GeoCache-Hilfe-Center (alle Kapitel der Leitlinie):

Anmerkungen: Die Übersetzungen des Hilfe-Centers vom Google-Übersetzers sind m-E. grottenschlecht und kaum verständlich, so dass man auch gleich zum englischen Originaltext greifen sollte. Darüber hinaus geht das "Du" und "Sie" quer durcheinander. Da es üblich ist, Cacher mit Du anzusprechen, sind meine hier aufgezeigten Übertragungen vom englischen zum deutschen Text peu à peu zur "Du-Form" übergegangen.

Das Hilfe-Center ist noch nicht fertig!

1. Die Leitlinien

- 1.1. Ist meine Idee veröffentlichbar?
- 1.2. Prüfen auf Mindestabstand
- 1.3. Geocaching Planungs-Karte
- 1.4. Kommerzielle Leitlinien
- 1.5. Umweltfreundliches Geocaching

<u>2. Cache-Typen</u> => siehe Internet

- 2.1. traditionelle Caches
- 2.2. Multi-Caches
- 2.3. Mystery-Caches
- 2.4. Letterbox-Hybrids
- 2.5. Wherigo®-Caches
- 2.6. Lab-Caches
- 2.7. Adventure-Lab-Richtlinien
- 2.8. Adventure-Lab-Inspiration-Tipps
- 2.9. Webcam-Caches
- 2.10. Virtuelle Caches
- 2.11. Virtuelle Belohnungen Richtlinien
- 2.12. Virtuelle Belohnungen Richtlinien
- 2.13. Virtuelle Belohnungen Lignes direct (warum 3 mal)
- 2.14. Challenge-Caches
- 2.15. Challenge-Caches (Deutsch)
- 2.16. Challenge-Kontrolleure
- 2.17. Challenge-Cache Subjektivität
- 2.18. Bonus-Caches
- 2.19. Beacon-Caches
- 2.20. Camping-Event-Caches
- 2.21. Nacht-Caches und UV
- 2.22. Teamwork work~~POS=HEADCOMP-Caches
- 2.23. Augmented Reality (AR) und geocaching
- 2.24. Augmented Reality (AR) und Geocaching (Deutsch)
- 2.25. Réalité augmentée (AR) et GeoCachinglehrpfad (Français)
- 2.26. Geo-Technik

- 2.27. grandfathered Geocaches
- 2.28. Die Geschichte des Reise-Caches

<u>3. Cache-Ereignisse</u> => siehe Internet

- 3.1. Geocaching Veranstaltungen
- 3.2. CITO (Cache In Trash Out ®)
- 3.3. Kann ich ein geocaching Ereignis im Urlaub halten?
- 3.4. Mega-Event-Klassifizierung
- 3.5. Giga-Event-Klassifizierung
- 3.6. Side-Event für Mega / Giga-Events
- 3.7. Die Förderung geocaching Ereignisse
- 3.8. Fordern Sie eine Spende von Geocaching HQ
- 3.9. Geocaching HQ Besuche
- 3.10. GPS Adventures Maze

4. Earth-Caches => siehe Internet

- 4.1. Erstellen Sie einen Earthcache
- 4.2. Akzeptierte Wissenschaften für Earthcaches
- 4.3. Earthcache Protokollierungsaufgaben
- 4.4. Earthcache Bewertung
- 4.5. Die Begrenzung einige Earthcache-Typen

5. Einen Cache verstecken

- 5.1. Wie man genaue Koordinaten erhält
- 5.2. Koordinatenformate
- 5.3. GPS-Nutzung
- 5.4. Cache-Behälter
- 5.5. Cache im Urlaub verbergen?
- 5.6. Indoor-Geocaches
- 5.7. Vergrabene Caches
- 5.8. Geocache-Finder-Anweisungen
- 5.9. Geocaches platzieren

6. Eine Cache-Seite erstellen

- 6.1. Eine Cache-Seite übermitteln
- 6.2. Gemeinschaft Freiwilliger Reviewer
- 6.3. Wegpunkte und Stationen (Stages)
- 6.4. HTML in Geocache-Listings
- 6.5. HTML (z.Zt. leer)
- 6.6. Geocache-Hinweise
- 6.7. Bilder in Cache-Seiten hinzufügen
- 6.8. Lösungs-Checker bei Mysteries
- 6.9. Dateiformate und Links in Geocache-Listings

- 6.10. Cache-Behältergrößen
- 6.11. Bewertungen für Schwierigkeit und Gelände (D / T)
- 6.12. Cache-Review-Prozess
- 6.13. Einspruch erheben
- 6.14. Geocaches archivieren
- 6.15. Lokalen Reviewer kontaktieren

7. Owner-Verwaltung eines Caches nach der Veröffentlichung

- 7.1. Cache-Seiten verwalten
- 7.2. Cache-Seite nach der Veröffentlichung bearbeiten
- 7.3. Geocache Health Score (Cache-Qualität nach Geocache-Prüfverfahren)
- 7.4. Aufforderung zur Wartung
- 7.5. Das Icon "Needs Maintenance" beseitigen
- 7.6. Geocache aktivieren/deaktivieren
- 7.7. Geocache-Koordinaten aktualisieren
- 7.8. Zusätzliche Wegpunkte aktualisieren
- 7.9. Premium-Status einer Cache-Seite bearbeiten
- 7.10. Spoiler Bild von einem Geocache entfernen
- 7.11. Auf "Knallerbsen" reagieren
- 7.12. Geocache wurde "gemuggelt"
- 7.13. Log-Einträge löschen
- 7.14. Geocache übertragen oder adoptieren
- 7.15. Geocache archivieren/dearchivieren
- 7.16. Audit-Logbuch
- 7.17. Saisonale Tipps für Owners
- 7.18. Log-Einträge im eigenen Cache tätigen

Um veröffentlicht zu werden, müssen die Geocaches sowohl diese Richtlinien als auch alle geltenden regionalen Geocaching-Regeln erfüllen.

Geocaches verstecken

Allgemeines zur Einführung

Die nachfolgenden Zeilen sind zur allgemeinen Einführung und zum Anreizen, dass man einen eigenen Geocache veröffentlicht. Richtig los geht es erst bei <u>Richtlinien zur Veröffentlichung eines Geocaches</u>.

Wer versteckt Geocaches?

Mitglieder der Geocaching-Community verstecken und warten alle Geocaches, die auf Geocaching.com gelistet sind. Auch Du kannst einen verstecken!

Wie verstecke ich einen Geocache?

Bevor Du Deinen ersten Geocache versteckst, empfehlen wir Dir eine Vielzahl von Caches in Deiner Nähe zu finden. Das Finden von verschiedenen Caches in andersartigen Behältnissen und von unterschiedlichen Ownern hilft Dir zu verstehen, was einen guten Cache ausmacht. Es erhöht auch die Wahrscheinlichkeit, dass Du selbst einen interessanten Cache versteckst!

Bevor Du einen Cache versteckst, lies Dir hier die Richtlinien zur Veröffentlichung eines Geocaches und im Internet die <u>regionalen Sonderregelungen (für Deutschland)</u> durch. Es ist wichtig, dass Du diese Richtlinien verstehst, bevor Du einen Cache einreichst.

Aus den Geocaching.com-Richtlinien:

"Bitte beachte, dass beim Legen von Caches keine Präzedenzfälle existieren."

und

"Gelegentlich erfüllt ein Geocache die Richtlinien, aber der Reviewer als erfahrener Geocacher hat zusätzliche Bedenken, die nicht in diesen Richtlinien aufgeführt sind und die Du eventuell nicht bedacht hast. Der Reviewer kann Dich auf diese zusätzlichen Bedenken aufmerksam machen und Dir Vorschläge machen, wie Dein Cache freigeschaltet werden kann."

Anmerkung: Challenge-Caches, die vor dem Update der Richtlinien am 12.03.2012 freigeschaltet wurden, stehen unter Bestandsschutz und müssen den aktuellen Richtlinien nicht unbedingt entsprechen. Siehe auch <u>2. Erfahre mehr über Cache-Typen</u>

Wenn ich einen neuen Cache zur Veröffentlichung einreiche, wie lange wird es dauern bis dieser veröffentlicht wird?

Jeder Cache, der bei <u>Geocaching.com</u> eingereicht wird, wird von einem Reviewer (ehrenamtlicher Mitarbeiter) begutachtet, um sicher zu stellen, dass er den <u>Richtlinien</u> entspricht. Es kann bis zu drei Tage dauern, bis sich der Reviewer mit Dir in Verbindung setzt und den Cache auf der Website veröffentlicht. Manchmal wird der Reviewer mit Dir zusammenarbeiten, um letzte Details abzustimmen, damit Dein Listing veröffentlicht werden kann. Wir bitten um Deine Geduld während dieser Überprüfung, insbesondere am Wochenende, wenn die Auslastung der Webseite sehr hoch sein kann.

Werden ausgelegte Geocaches von Geocaching.com oder den ehrenamtlichen Helfern vor Ort überprüft, bevor das Listing freigeschaltet wird?

Wir vertrauen darauf, dass die Geocaching-Community unsere Richtlinien einhält, die Berechtigung für das Legen eines Caches vom Grundstückseigentümer gegeben ist, genaue Koordinaten ermittelt wurden und der Inhalt des Geocaches familienfreundlich gehalten ist. **Ein Vor-Ort-Besuch erfolgt nicht.** Wenn Du einen fremden Cache problematisch findest, kontaktiere bitte direkt den Owner oder informiere uns bei Konflikten.

Reviewprozess - geocaching.com

Bei der Geocaching-Datenbank *geocaching.com* gibt es einen vorgelagerten Review-Prozess, den jedes Listing durchlaufen muss. Hierbei werden von einem für eine Region zuständigen Reviewer die Informationen, die der Owner im Zusammenhang mit einem Geocache online zur Verfügung stellt, auf deren Einhaltung der Richtlinien zum Verstecken von Geocaches überprüft. Es erfolgt keine physische Überprüfung des Behälters vor Ort, sondern lediglich eine formale Beurteilung des Cachelistings. Sind daraus Sachverhalte erkennbar, die eine Verletzung der genannten Richtlinien anzeigen, muss der zuständige Reviewer mit dem Owner Kontakt aufnehmen und um Bereinigung der Situation ersuchen.

Wesentliche Punkte der Überprüfung sind:

- Einhaltung der *Land policies* (sofern vom Schreibtisch aus beurteilbar)
- Einhaltung der Mindestabstände zu anderen Geocaches bzw. deren Stationen
- Richtige Klassifizierung des Cachetyps sowie der Behältergröße
- Einhaltung der Richtlinien hinsichtlich Cachelistings mit kommerziellem Hintergrund
- Einhaltung von Regeln bezüglich der Lage von Caches (z. B. keine Naturschutzgebiete und Nähe zu Bahngleisen)
- Möglicherweise vorhandene Weblinks in der Cachebeschreibung

und noch einiges mehr.

Erst danach kann das Listing veröffentlicht werden. Im Falle von Meinungsverschiedenheiten zwischen Reviewer und Owner des Geocaches steht es jedem Owner frei, sich an eine geeignete Stelle beim Datenbankbetreiber zu wenden, um die Angelegenheit klären zu lassen.

Richtlinien zur Veröffentlichung eines Geocaches



Einführung

Das Geocaching-Hauptquartier hat diese Richtlinien seit September 2000 zusammen mit der internationalen Gemeinschaft von Freiwilligen und Geocachern entwickelt. Gemeinsam bewerten wir die Richtlinien und passen sie an die Welt, die sich verändert und das Spiel, das sich weiterentwickelt, an. Es ist wichtig, sich an die Richtlinien zu halten, um das Spiel und die Umwelt, in der wir spielen, zu schützen. Mit diesen Richtlinien wollen wir die Bedürfnisse und Rechte der Geocaching-Gemeinschaft, der Liegenschaftseigentümer und der Umwelt in ein Gleichgewicht bringen, um sicherzustellen, dass man am Geocaching noch viele weitere Jahre Freude hat.

Wir wollen Dich dazu ermutigen, mindestens 20 Geocaches zu finden, bevor Du einen versteckst. Je mehr unterschiedliche Geocaches Du gefunden hast, desto besser wirst Du verstehen, wie Du anderen Geocachern ein tolles Erlebnis bereiten kannst. Im <u>Hilfe-Center</u> findest Du weitere Hilfestellungen zum Verstecken von Caches. Das Hilfe-Center ist teilweise nur miserabel in Deutsche übersetzt worden, so dass man häufig auf den englischen Originaltext zurückgreifen sollte - dieser wird im Internet auch stets zur Verfügung gestellt.

Wenn Du einen Geocache zur Überprüfung einreichst, wird ihn ein Mitglied des weltweiten Teams der freiwilligen Reviewer der Gemeinschaft anhand dieser Richtlinien prüfen. <u>Reviewer</u> sind Geocacher wie Du, die freiwillig ihre Zeit opfern, um das Spiel Geocaching und die Geocaching-Gemeinschaft zu unterstützen.

Das Geocaching Hauptquartier und die Reviewer sind in keiner Weise für Caches oder ihr Versteck verantwortlich oder haftbar. Alle Gesichtspunkte Deines Geocaches und sein Versteck liegen in Deiner Verantwortung, und Du kannst für alle daraus folgenden Konsequenzen haftbar gemacht werden. Die Nutzung der Dienste des Geocaching Hauptquartiers (Groundspeak) unterliegen unseren <u>Nutzungsbedingungen</u> und <u>Datenschutzrichtlinien</u>. Diese Richtlinien unterliegen Änderungen.

Denke darüber nach, warum Du Leute an einen Ort führst, wenn Du einen Geocache versteckst. Wenn der Geocache der einzige Grund ist, finde einen besseren Ort.

Geocache-Behälter

Wähle Deinen Geocache-Behälter mit Bedacht aus

Der <u>Behälter</u> muss das <u>Logbuch</u> enthalten. Der ideale Behälter ist wasserdicht.

Um Verwirrung oder einen Verdacht zu vermeiden, wenn Dein Cache von einem Nicht-Geocacher gefunden wird, befolge wenn möglich diese Tipps:

- Beschrifte Deinen Behälter als Geocache.
- Wähle einen transparenten Behälter um zu zeigen, dass der Inhalt harmlos ist.
- Füge eine "<u>Anleitung für Finder</u>" hinzu.
- Verstecke keine Behälter, die als Bomben oder gefährliche Gegenstände angesehen werden könnten.
- Wenn der Behälter Militärmarkierungen enthält, dann entferne sie oder decke sie permanent ab.

Geocache-Inhalt

Muss ein Logbuch enthalten

Alle physischen Caches müssen ein Logbuch enthalten, in welchem Geocacher ihren Besuch dokumentieren können. Das Logbuch muss

- physisch sein,
- ersetzbar sein,
- leicht zu beschreiben sein und
- in einem Behälter geschützt sein.

Beispiele: Notizbuch, Papierrolle in einem gegen Feuchtigkeit geschützten Behälter

Familien- und freiluftfreundlich

Geocaching ist ein familien- und freiluftfreundliches Spiel. Cache-Inhalte müssen für alle Altersgruppen und für draußen geeignet sein.

Lege keine der folgenden Gegenstände in Caches:

- Illegale Materialen
- Gefährliche Gegenstände, wie Sprengstoff, Munition, Feuerzeuge, Messer, Drogen oder Alkohol
- Essbare oder parfümierte Gegenstände
- Gegenstände die schmelzen können, wie Wachsmalstifte oder Lippenstift
- Gegenstände, die sich bei Kälte ausdehnen können, wie Flüssigkeiten

Geocache-Seite

Einreichen und Reviewen eines Geocaches

Bevor Du eine Cache-Seite einreichst

- Messe akkurate GPS-Koordinaten ein.
 - Der Gebrauch des GPS ist ein notwendiger Bestandteil beim Verstecken und Suchen von Geocaches.
 - Der Geocache-Owner muss das Geocache-Versteck besuchen, um <u>genaue Koordina-</u> <u>ten</u> mit einem GPS-fähigen Gerät zu ermitteln.
 - Bei mindestens einem Teil der Suche müssen die Finder mit einem GPS-fähigen Gerät zu bestimmten Koordinaten navigieren, die zum Finden des Caches notwendig sind. <u>In diesem Artikel findest Du Beispiele</u>.
- Platziere Deinen Geocache.
 - Ein Geocache muss vor Ort und bereit, gefunden zu werden sein, bevor Du <u>die Cache-</u> <u>Seite zur Überprüfung einreichst</u>.
- Verstecke keine Caches, die weit von Deinem Wohnort entfernt sind.
 - Urlaubscaches werden gewöhnlich nicht veröffentlicht, weil es schwierig ist sie zu warten. Es ist am besten, Du platzierst physische Caches in Deiner Gegend, damit Du schnell reagieren kannst, wenn eine Wartung benötigt wird. In seltenen Fällen wird ein Urlaubscache akzeptiert, wenn ein <u>Wartungsplan</u> vorliegt.
- Plane im Voraus
 - Wenn Du möchtest, dass Dein Geocache an einem bestimmten Tag veröffentlicht wird, dann lasse Dir und dem Reviewer genügend Zeit, mögliche Probleme auszuräumen. Beachte, dass es nach jeder Veränderung mehrere Tage dauern kann, bevor der Reviewer Zeit hat, sich Deine Cache-Seite anzuschauen. Reviewer werden versuchen, angemessene Wünsche zu erfüllen. Nutze eine <u>Reviewer-Notiz</u>, um mit Deinem Reviewer zu kommunizieren.

Während der Überprüfung

- Nachdem Du eine Cache-Seite eingereicht hast, wird ein freiwilliger Reviewer die Cache-Seite auf Vereinbarkeit mit diesen Richtlinien und <u>regionalen Auflagen</u> überprüfen. Der Reviewer besucht beim Review-Prozess nicht den Ort, an welchem der Cache versteckt ist.
- Der freiwillige Reviewer könnte Vorschläge machen, wenn es zusätzliche Bedenken gibt, die in diesen Richtlinien nicht voll dokumentiert sind.

Kommuniziere mit Deinem Reviewer

- Wenn Du ein Cache-Listing einreichst, füge eine <u>Reviewer Notiz</u> hinzu. Beschreibe den Versteckort, den Behälter und wie er versteckt ist. Je mehr Informationen Du angibst, desto weniger Fragen müssen gestellt werden und desto schneller wird der Überprüfungsprozess abgeschlossen sein.
- Du und Dein Reviewer sollten miteinander kommunizieren, indem ihr Reviewer Notizen postet. Reviewer Notizen erscheinen als Logs im unveröffentlichten Geocache-Listing und werden an die Adresse in Deinem Benutzerkonto geschickt. Reviewer Notizen werden automatisch gelöscht, wenn der Cache veröffentlicht wird, ebenso wie jegliche Fotos, die der Reviewer Notiz beigefügt wurden.
- Wenn Du Dich über die Entscheidung des Reviewers beschweren möchtest, <u>kontaktiere das</u> <u>Geocaching Hauptquartier</u>. Wähle die <u>Beschwerde Katagorie</u> für Deine Nachricht aus.

Keine Präzedenzfälle

Es gibt keine Präzedenzfälle für das Verstecken von Geocaches. Die frühere Veröffentlichung eines ähnlichen Geocaches ist keine Rechtfertigung für die Veröffentlichung eines neuen Geocaches. Wenn ein Geocache veröffentlicht wurde und Du hast den Eindruck, er verletzt Richtlinien, kannst Du ihn melden. Aber der Geocache könnte schon platziert worden sein, bevor eine Richtlinie geändert wurde und ist somit <u>bestandsgeschützt</u>.

Inhalt der Geocache-Seite

Keine Ansichten

Geocache-Listings, die bestimmte Ansichten vertreten oder eine bestimmte Sache unterstützen, werden nicht veröffentlicht. Geocaching ist ein Spiel das familienfreundlich ist und Spaß macht und nicht eine Plattform, um Ansichten zu vertreten. Ansichten sind häufig religiös, politisch, sozial oder gemeinnützig, sind aber nicht darauf beschränkt. Außerdem sollen Geocache-Listings Spieler nicht dazu ermutigen, mehr Caches zu verstecken.

Keine kommerziellen Inhalte

Cache-Seiten, die als kommerziell angesehen werden, werden nicht veröffentlicht. Kommerzielle Inhalte sind die folgenden

- Andeutung von Werbung, Marketing oder Verkaufsförderung
- Der Finder muss oder soll folgendes tun
 - In ein Geschäft gehen
 - Mit Angestellten reden
 - Ein Produkt oder eine Dienstleistung kaufen
 - Name, Links oder Logos von
 - Firmen
 - Kommerziellen Produkten
 - Spiele oder Cachelistingdienste von Wettbewerbern
- Links oder Logos von Agenturen und Organisationen (inklusive gemeinnütziger Organisationen), außer dies ist erforderlich für die Genehmigung

Du findest Beispiele und Ausnahmen im Hilfe-Center.

Das Geocaching-Hauptquartier kann für <u>GeoTours</u> und <u>Trackable-Werbung</u> Ausnahmen von den Richtlinien für kommerzielle Geocaches machen.

Familienfreundlich

Geocaching ist ein familienfreundliches Spiel. Der Inhalt von Cache-Seiten inklusive Beschreibung und Name muss für alle Altersgruppen geeignet sein.

Downloads

Ein Geocache-Listing, das eines oder mehr der folgenden Bedingungen beinhaltet, wird generell nicht veröffentlicht:

- Der Gebrauch von Memorysticks oder ähnlichen Geräten
- Dateien installieren oder Programme ausführen

Im Hilfe-Center findest Du Beispiele und Ausnahmen. Zugelassene Downloads müssen mit allen Geocaching-Richtlinien übereinstimmen und über dem Link den folgenden Text enthalten:

"Achtung: Du bist dabei eine Datei herunterzuladen, die Informationen zum Finden dieses Geocaches enthält. Als Geocache-Owner versichere ich, dass diese Datei sicher ist und keinen unerwünschten oder gefährlichen Code enthält. Sie wurde nicht vom Geocaching Hauptquartier oder vom Reviewer überprüft. Der Download dieser Datei erfolgt auf Deine eigene Gefahr. [Link hier einfügen]"

Anmeldung auf einer Webseite

Ein Geocache-Listing, das eine oder mehrere der folgenden Bedingungen erfordert, wird generell nicht veröffentlicht:

- Ein Benutzerkonto bei einer anderen Webseite ist notwendig
- Auf einer anderen Webseite müssen persönliche Informationen (außer Email und Username) eingegeben werden.

Pflichten des Cache-Owners

Warte das Cache-Listing online

Um das Geocache-Listing auf dem neuesten Stand zu halten, muss der Cache-Owner

- Schaue Dir die Logs nach gemeldeten Problemen durch.
- <u>Poste einen Owner-Wartungslog</u>, nachdem Du eine Wartung durchgeführt hast.
- Korrigiere das Geocache-Listing, wenn sich die Bedingungen oder Koordinaten verändern.
- <u>Deaktiviere ein Cache-Listing</u>, wenn der Cache nicht verfügbar ist oder Du Zeit benötigst, um die gemeldeten Probleme zu beheben. Ein Cache-Listing kann für einen angemessenen Zeitraum deaktiviert bleiben normalerweise bis zu vier Wochen lang.
- <u>Markiere Trackables gelegentlich als vermisst</u>, wenn sie sich nicht im Geocache befinden.
- Lösche Logs, die falsch oder unangemessen erscheinen.

Einen Geocache-Behälter warten

Um den Geocache in gutem Zustand zu erhalten, muss der Cache-Owner

- Besuche den Geocache regelmäßig.
- Beseitige gemeldete Probleme (ersetze z. B. volle oder nasse Logbücher, ersetze zerbrochene oder fehlende Behälter).
- Stelle sicher, dass der Versteckort angemessen ist und ändere ihn wenn nötig.
- Entferne Geocache-Behälter und jegliche physische Stationn innerhalb von 60 Tagen nachdem Deine Cache-Seite archiviert wurde.

Cache-Owner, die ihre bestehenden Caches nicht zeitnah warten, könnten vorübergehend oder permanent das Recht verlieren, neue Caches auf Geocaching.com zu veröffentlichen.

Veränderungen nach Veröffentlichung

Wenn Du <u>nach der Veröffentlichung an Deiner Cache-Seite oder dem Behälter Veränderungen</u> vornimmst und der Cache nicht mehr mit den Richtlinien übereinstimmt, kann er deaktiviert oder archiviert werden.

Physische Caches

Bei allen Geocache-Arten mit mehreren Stationen müssen die physischen oder virtuellen Stationen als Zusätzliche Wegpunkte auf der Cacheseite angegeben werden.

- Eine physische Station ist ein Wegpunkt, an welcher der Geocache-Owner einen Gegenstand versteckt hat, z. B. einen Behälter oder ein Schild.
- Eine virtuelle Station ist ein Wegpunkt, wo der Geocache-Owner keinen Gegenstand versteckt hat. Geocacher sammeln an virtuellen Stationen Informationen, die ihm dabei helfen, den Cache zu finden.

Bei allen physischen Caches außer Challenge Caches müssen alle <u>zusätzlichen Logbedingungen (ALR)</u>, die über das Finden des Caches und das Signieren des Logbuchs hinausgehen, freiwillig sein. Caches können online als "Gefunden" geloggt werden, nachdem der Geocacher die Koordinaten besucht und das Logbuch signiert hat.

Manche Geocache-Typen haben zusätzliche Beschränkungen, wenn sie für Geo-Art benutzt werden.

Traditionelle Geocaches

Ein traditioneller Geocache enthält mindestens einen <u>Behälter</u> mit einem <u>Logbuch</u> und ist an den gelisteten Koordinaten versteckt.

Multi-Caches

Ein Multi-Cache beinhaltet mindestens eine Station zusätzlich zur physischen Finalstation. Die gelisteten Koordinaten sind eine Station des Multi-Caches. An jeder Station sammelt der Geocacher Informationen, die ihn zur nächsten Station oder zum Behälter des Finals führt. Die finale Station besteht mindestens aus einem <u>Behälter</u> mit einem <u>Logbuch</u>. <u>Erfahre mehr über Multi-Caches</u>.

Rätsel-Caches

Rätsel-Caches können ganz unterschiedlich angelegt sein. Bei den meisten Rätsel-Caches sind die gelisteten Koordinaten nicht die des wirklichen Cache-Verstecks. Geocacher müssen oft vorher ein Rätsel lösen, um die nächste Station oder die Finalkoordinaten herauszufinden. Die Geocache-Seite muss Informationen enthalten, mit denen das Rätsel zu lösen ist. Informationen die zum Lösen des Rätsels nötig sind, müssen öffentlich zugänglich sein.

Die finale Station besteht aus mindestens einem <u>Behälter</u> mit einem <u>Logbuch</u>.

Die Finalkoordinaten müssen weniger als 2 Meilen (3,2 km) von den angegebenen Koordinaten entfernt sein. <u>Erfahre mehr über Rätsel-Caches</u>.

Ein Challenge Cache ist eine Variante eines Rätsel-Caches. Die offiziellen Richtlinien zum Verstecken eines Challenge Caches findest Du im <u>Hilfe-Center</u>.

Letterbox-Hybriden

Im Gegensatz zum klassischen <u>Letterboxing</u> benötigt ein Letterbox Hybrid die Benutzung eines GPS zumindest für einen Teil der Suche. Ein Letterbox Hybrid besteht aus mindestens einem <u>Behälter</u> mit einem <u>Logbuch</u> und einem Stempel. Letterbox Hybriden können ohne einen Stempel zu benützen, geloggt werden. Der Stempel bleibt im Geocache. Es können Hinweise wie bei einer Letterbox verwendet werden, um die Cacher zum Behälter zu führen. Regeln über die Entfernung zwischen den Finalkoordinaten und den gelisteten Koordinaten richten sich nach der darin enthaltenen Cache-Art: Tradi, Mystery oder Multi-Cache. <u>Erfahre mehr über Letterbox Hybriden</u>.

Wherigo® Caches

Ein Wherigo Cache benötigt eine Wherigo Cartridge, um einen <u>Cache-Behälter</u> mit einem <u>Logbuch</u> zu finden. Die Cartridge muss auf <u>Wherigo.com</u> erstellt worden sein und die Cache-Beschreibung muss einen Link zu der Cartridge enthalten. Die Listing-Koordinaten des Wherigo müssen dieselben sein wie die "Starten bei" Koordinaten auf Wherigo.com oder im Umkreis von 2 Meilen (3,2 km) des Finales bei Play Anywhere und Reverse Cartridges.

EarthCaches und Lab Caches

EarthCaches[™]

In Zusammenarbeit mit der Geological Society of America (GSA) betreut Geocaching HQ das EarthCache-Programm. Auf der Webseite der GSA findest Du die <u>offiziellen EarthCache-Richtlinien</u>.

Ein EarchCache besteht aus einer geologischen Lektion, zu der man eine einzigartige geologische Besonderheit besuchen muss. EarthCaches haben keine Behälter oder Logbücher. Weitere Infos findest Du im <u>Hilfecenter</u>.

Lab-Caches

Ein Lab Cache ist eine experimentelle Geoache-Art. Erfahre mehr über Lab Caches im Hilfe-Center.

Geocaching Events

Event-Caches

Ein Eventcache ist eine Zusammenkunft von Geocachern mit dem Schwerpunkt des sozialen Aspekts von Geocaching. Es wird von Geocachern für Geocacher und Leute organisiert, die das Spiel gerne kennenlernen möchten.

Zeitfenster zum Einreichen eines Caches

- Reiche Deine Eventcache-Seite 3 Monate bis 2 Wochen vor dem Eventdatum zum Überprüfen ein.
- Ein Event darf bis zu sechs Monate im Voraus veröffentlicht werden, falls eine Übernachtung zu erwarten ist oder wenn das Event Geocacher über die lokale Gegend hinaus anlocken soll.

Voraussetzungen für Events

Ein Event-Cache

- Findet an den angegebenen Koordinaten statt
- Beinhaltet eine Uhrzeit für den Beginn und das Ende
- Dauern mindestens 30 Minuten
- Kann nicht abgehalten werden aus dem einzigen Grund, um Geocaches zu finden
- Kann nicht zu einem bereits bestehenden nicht-Geocaching-Event hinzugefügt werden wie z. B. Treffen auf Konzerten, Messen, Rummelplätze, Sportevents und Geländespiele
- Es kann verlangt werden, dass Teilnehmer sich auf einer separaten Registrierungsseite anmelden

Ein Eventcache muss übereinstimmen mit den <u>kommerziellen Cache</u>-Richtlinien, mit der Ausnahme, dass Eventcache-Seiten folgendes beinhalten können:

- Den Firmennamen, wenn das Event an einem kommerziellen Platz (z.B. Restaurant) stattfindet
- Eine Liste der Sponsoren, ohne Logos oder Links zu Webseiten
- Bitten um Spenden oder Eintrittsgelder, um die Kosten für die Organisation des Events zu decken

• Eingeschränkte Hinweise auf den Verkauf von Gegenständen, die auf Geocaching.com genannt werden, aber keine anderen Produkte

Der Geocacher, der das Event veranstaltet, muss beim Event persönlich anwesend sein.

Eventhäufung

Eingereichte Events, die folgende Merkmale aufweisen, werden wegen Event-Häufung nicht veröffentlicht:

- Mehrteilige Events
- Aneinandergereihte Events
- Events, die zeitlich oder räumlich nahe beieinander liegen
- Events für das gleiche Publikum

Zusätzliche Wegpunkte könnten dem Eventcache hinzugefügt werden für die Orte von Eventaktivitäten.

Eventort

Events dürfen nicht in und bei Transporteinrichtungen abgehalten werden, wie z. B.

- Flughäfen
- Kreuzfahrthäfen
- Bahnhöfe

Event Caches loggen

- Jeder Event Cache (inklusive Mega-, Giga- und CITO Events) kann online geloggt werden, wenn der Geocacher bei dem Event körperlich anwesend war.
- Event-Teilnehmer müssen sich in kein Logbuch eintragen.

Mega-Event Caches

Ein Mega-Event Cache ist ein Geocaching-Event, der von mehr als 500 Leuten besucht wird. Die Event-Organisatoren müssen den Mega-Event Status im Voraus beantragen. Eine Event Cache Seite wird dann das Mega-Event Icon erhalten. <u>Offizielle Richtlinien und Mega-Event Anmeldung</u>.

Giga-Eventcaches

Ein Giga-Eventcache ist ein Geocaching-Event, dass von mehr als 5000 Leuten besucht wird. Die Eventorganisatoren müssen den Mega-Event-Status im Voraus beantragen. Eine Eventcache-Seite erhält dann auch das Giga-Icon. <u>Offizielle Richtlinien und Giga-Event-Anmeldung</u>.

CITO-Event-Caches

<u>Cache In Trash Out</u> (CITO) Events sind Geocacher-Treffen, bei denen Parks oder andere Geocaching-Orte verbessert werden. CITO-Event Cacheseiten müssen eine Start- und Endzeit enthalten und mindestens eine Stunde dauern.

Einige Beispiele von Aktivitäten, die sich für CITOs eignen:

- Müll aufsammeln
- Bäume pflanzen
- Wanderwege anlegen
- Invasive Pflanzen entfernen

Wir ermutigen Geocacher, sich mit Organisationen zusammenzuschließen, die Erfahrung darin haben, diese Art von Aufräumaktion durchzuführen. Das Event muss ein separates Gebiet zum Anmelden haben, damit sich die Geocacher treffen können, bevor sie mit der Arbeit beginnen. Ein CITO-Event, das dem Aufräumen nach einem Geocaching-Event dient, wird nicht veröffentlicht.

Bestandsgeschützte Geocache-Arten

Virtuelle Caches und Webcam-Caches sind <u>bestandsgeschützte</u> Geocache-Arten. Du kannst keine neuen virtuellen Caches oder Webcam- Caches einreichen, aber du kannst <u>die verbleibenden aktiven</u> <u>Caches finden</u>.

Wenn Du zur Zeit einen virtuellen Cache oder einen Webcam Cache besitzt, musst Du die Cacheseite und Logs warten, Fragen von Geocachern beantworten und regelmäßig den physischen Standort des Caches überprüfen.

Ein virtueller Cache kann nur geloggt werden, wenn der Geocacher den Cache-Standort besucht und die Logbedingungen erfüllt hat. Aus Datenschutzgründen müssen Geocacher kein Foto von sich selbst posten. Erfahre mehr über <u>virtuelle Caches</u>.

Ein Webcam-Cache kann nur mit einem Bild, das direkt aus der dem Cache zugeordneten Webcam stammt, geloggt werden. <u>Erfahre mehr über Webcam-Caches</u>.

1. Die Leitlinien

- 1.1. Ist meine Idee veröffentlichbar?
- 1.2. Prüfen auf Mindestabstand
- 1.3. Geocaching Planungs-Karte
- 1.4. Kommerzielle Leitlinien Erklärung
- 1.5. Umweltfreundliches Geocaching

<u>1.1. Ist meine Idee veröffentlichbar?</u>

Geocaching Headquarters (HQ) und die Gemeinschaft der Freiwilligen Reviewer kann Dir bevor Du Deine Cache-Seite zur Überprüfung vorlegst nicht sagen, ob es veröffentlichbar ist.

Wenn Du feststellen willst, ob ein Standort verfügbar ist, gehe folgendermaßen vor:

1. Erstelle eine neue Cache-Seite.

Wenn Du Informationen über einen Ort möchtest, wähle die Seite "Nach Orten suchen".

2. In Wegpunkte.

Wenn Du mehr als eine Stelle für einen Cache benötigst, wie bei einem **Multi-Cache**, so füge die Orte als **Physical Stages** (physische Stationen) hinzu. Wenn es sein muss, kannst Du später den Cache-Typ auf **Traditional-Cache** ändern.

3. Reiche die Cache-Seite für die Überprüfung ein.

Du musst vor der Veröffentlichung der Cache-Seite alle möglichen Prüfungen auch selbst vorgenommen haben.

4. Bei Erhalt eines Reviewer-Hinweis.

Dein lokaler freiwilliger Reviewer macht Dich ggf. auf Mängel aufmerksam und schlägt Änderungen vor. Zum Beispiel: "Cache kann nicht veröffentlicht werden, weil . . .". Dann ist eine Prüfung/Korrektur mit dem Reviewer zu koordinieren.

1.2. Prüfen auf Mindestabstand

Ein neuer Geocache muss mindestens <u>0,1 Meilen (528 Fuß oder 161 Meter)</u> von den physischen Orten aller anderen Caches entfernt sein. Um zu überprüfen, ob der Mindestabstand zwischen Geocaches eingehalten wird (auch als "Sättigung" bezeichnet), führe die folgenden Schritte aus:

Suche nach Geocaches in der Nähe Deines beabsichtigten Verstecks

Bevor Du einen neuen Geocache platzierst, besuche den beabsichtigten Standort. Überprüfe, ob in der Nähe Caches auf Deinem GPS-Gerät angezeigt werden. Wenn Caches innerhalb von 161 Metern zu sehen sind, dann steht die Position wahrscheinlich nicht zur Verfügung.

Tipp: Möglicherweise musst Du innerhalb von 193 Metern um den von Dir gewählten Standort schauen, um einen GPS-Fehler zu berücksichtigen.

Wenn Du innerhalb von 3 km um einen beabsichtigten Ort die Start-Koordinaten eines Mystery-Cache siehst, dann befindet sich dessen Final möglicherweise in der Nähe. Darüber hinaus können sich ebenfalls viele Stages (Stationen) von Multi-Caches in der Umgebung befinden.

Auf der Internetseite suchen

Verwende "<u>nach Orten suchen</u>" oder die <u>Such</u>-Funktion der Geocaching-Karte, um zu überprüfen, ob sich Deine geplanten Koordinaten in der Nähe der bekannten Koordinaten eines anderen Cache befinden. Wenn Du physische Geocaches innerhalb von 161 Meter siehst, ist der Standort wahrscheinlich nicht verfügbar. Für weitere Informationen siehe <u>Planungs-Karte</u> weiter unten.

Einige Multi-Caches beginnen mit virtuellen Orten. Du kannst einen Geocache in der Nähe von diesen Lokationen platzieren. Bitte den Reviewer dies zu bestätigen.

Bitte den Reviewer, die Koordinaten zu überprüfen

Wenn Du noch unsicher bist, ob Dein Standort verfügbar ist, frage einen lokalen Reviewer, ob Kollisionen bestehen.

Tipp: Es ist eine gute Idee, dies zu tun, bevor Du Deine Geocache platzierst.

- 1. Erstelle eine Cache-Seite mit dem Titel "Koordinaten Check".
- 2. Füge alle Orte als Wegpunkte hinzu, wenn der Prüfer mehr als einen Ort prüfen soll.
- 3. **Füge eine Reviewer-Notiz hinzu,** um sicherzustellen, dass der Reviewer die Cache-Seite nicht veröffentlicht. Zum Beispiel: "Bitte nicht veröffentlichen, dies ist nur eine Prüfung meiner beabsichtigten Koordinaten."
- 4. **Gib Deine Geocache-Seite zur Überprüfung** an den Reviewer und warte auf seine Antwort.



<u>1.3. Geocaching Planungs-Karte</u>

Was ist auf der Karte?

Das <u>Planungskarten-Werkzeug</u> zeigt alle **sichtbaren** physischen Standorte für bestehende Geocaches. Dazu gehören **sichtbare Finale** und Zwischenstationen (sog. **Stages**).

Ein neuer Geocache muss mindestens <u>0,1 Meilen (528 Fuß oder 161 Meter)</u> von den physischen Orten anderer Caches entfernt platziert werden. Bereiche, die auf der Karte mit einem roten Kreis markiert sind, sind besetzt.

Was ist nicht auf der Karte?

Es kann vorkommen, dass ein Standort nicht zur Verfügung steht, obwohl es auf der Planungskarte aussieht als sei er verfügbar. Die Karte zeigt nämlich versteckte Wegpunkte, nicht veröffentlichte Caches und sog. off-limit Bereiche nicht an. Im Zweifelsfall bitte Deinen Reviewer für eine Überprüfung, bevor Du Deinen Cache anmeldest.

Versteckte Wegpunkte

Unter versteckten Wegpunkten werden die Koordinaten von Stages (Zwischen-Stationen) und Finale der Mysteries und Multi-Caches verstanden. Du musst nach diesen Standorten suchen, d.h. zum Beispiel durch "Lösen der Mysteries" in der weiteren Umgebung, da sie nicht auf der Karte angezeigt werden können.

GeoCaching_Hilfe_Center.doc

Noch nicht veröffentlichte und durch den Reviewer freigegebene Caches

Noch nicht veröffentlichte Geocaches können bis zum Ende ihrer Überprüfung mit Deinem vorgeschlagenen Standort in Konflikt geraten. Wenn ein anderer Owner bereits einen Standort vorgeschlagen hat, so hat seine Cache-Seite - und damit die in ihr enthaltenen Koordinaten - in der Regel Vorrang.

Off-Limit Bereiche

Diese Bereiche werden nicht auf der Karte angezeigt, da sie ständigen Veränderungen unterworfen sind. Die Reviewer stehen ständig mit Bewirtschaftern der Off-Limit-Bereiche in Kontakt, um die Bereiche zu aktualisieren bzw. die Genehmigung zu deren Geocache-Nutzung zu erreichen.

Off-Limit Bereiche umfassen

- Naturschutzgebiete
- Militärische Einrichtungen
- Private Bereiche

Overlapping Kreise



Manchmal überlappen sich die roten Kreise auf der Karte. Entscheidend ist, dass die physischen Wegpunkte (WP) in der Mitte noch mehr als 0,1 Meilen (161 m / 528 ft) voneinander entfernt sind. Weitere Beschreibung siehe <u>5.9. Geocaches platzieren</u>.

Nach Orten suchen

Sieh Dir potenzielle Geocache-Verstecke an. Beachte: Bevor Du Deinen Geocache einreichst, musst Du den Standort persönlich besucht und <u>die Koordinaten bestmöglich eingemessen</u> haben.

Du hast schon ein passendes Versteck?

Sofern Du bereits selbst vor Ort warst, diesen bestmöglichst eingemessen und ggf. eine Genehmigung zum Legen eines Geocaches eingeholt hast, ist alles erledigt und Du kannst das Listing zur Überprüfung einreichen.

1.4. Kommerzielle Leitlinien - Erklärung

Diese Seite hilft bei zwei Abschnitten zur allgemeinen Klärung und Vermeidung von:

- <u>keine Ansichten/Meinungen</u>
- keine kommerziellen Inhalte

Keine Ansichten/Meinungen

Geocache-Listings, die bestimmte Ansichten/Meinungen vertreten oder eine bestimmte Sache unterstützen, werden nicht veröffentlicht. Geocaching ist ein Spiel das familienfreundlich ist und Spaß macht und nicht eine Plattform, um Ansichten zu vertreten. Ansichten sind häufig religiös, politisch, sozial oder gemeinnützig und ggf. nicht darauf beschränkt, und können somit provozieren.

Keine kommerziellen Inhalte

Cache-Seiten, die als kommerziell angesehen werden, werden nicht veröffentlicht. Kommerzielle Inhalte sind die folgenden

- Andeutung von Werbung, Marketing oder Verkaufsförderung
- Der Finder muss oder soll folgendes tun
 - In ein Geschäft gehen
 - Mit Angestellten reden
 - Ein Produkt oder eine Dienstleistung kaufen
- Name, Links oder Logos von
 - o Firmen
 - Kommerziellen Produkten
 - Spielen oder Cachelistingdiensten von Wettbewerbern
- Links oder Logos von Agenturen und Organisationen (inklusive gemeinnütziger Organisationen), außer dies ist erforderlich für die Genehmigung.

Überprüfe Deinen Geocache anhand der Beispiele unten. Popkultur-Referenzen sind in der Regel in Ordnung, aber kommerzieller Inhalt ist es nicht.

| okay | Beispiele |
|--|--|
| Ein Geocache, der sich auf ein Produkt bezieht, das Teil der Kindererziehung ist oder das als "Klassiker" betrachtet wird. | Mozart The Rolling Stone <i>Vom Winde verweht</i> |
| Ein Geocache basiert auf Zeichen oder Szenen aus Büchern oder Filmen. | Prinzessin Jasmin Middle Earth Ebenezer Scrooge |
| Ein Geocache basierend auf Fakten. | <i>"Die Gefährten des Rings</i> wurde 1954 veröffentlicht" "Die NFL hat 32 Football - Teams." |
| Offizielle Logos von geocaching oder angeschlossenen Organisationen. | |
| Nicht Okay | Beispiele |
| Betonung von Werbung, Marketing oder Promotion. | "Der Herr der Ringe ist die beste Buch-Serie aller Zeiten!" "Unterstütze die Seahawks Fußballmannschaft!" "Geocacher lieben McDonalds Cheeseburger." |
| Vorschläge oder Anforderungen, um ein Unternehmen zu betreten, mit Mitarbeitern zu interagieren oder ein Produkt oder eine Dienstleistung zu kaufen. | "Kaufe den Film <i>Aladdin</i> , um den Cache zu finden!" "Zum Cafe Bella und Amy fragen." "Feier mit einem Cheeseburger von McDonalds" |

| Links zu Unternehmen, Agenturen, kommerzielle Werbekunden oder Wohltätigkeitsorganisationen. | "Weitere Informationen über die American Cancer Society - Website." "Siehe die politische Partei auforg an." "Um einen Cache zu finden, begebe Dich zu diesem Online- Shopcom." |
|--|---|
| Logos oder Mottos von Unternehmen oder Organisationen, einschließlich Non-Profit-Organisationen. | "Home of the Whopper" "No One Fights Alone" "Got Milk?" |
| Namen oder Euphemismen von Unter- | "Der Cache ist über die Straße von Mac Beef House." |

nehmen oder kommerzielle Produkte. "Ich k

"Der Cache ist über die Straße von Mac Beef House." "Ich kaufte den Cachebehälter bei REI."

1.5. Umweltfreundliches Geocaching

Diese Tipps sollen beim Geocachen in der freien Natur helfen, die Umwelt zu schützen! Um mehr über unsere Umweltinitiative zu erfahren, besuche <u>Cache In Trash Out (CITO)</u> \mathbb{R} .

Tipps für Cache-Owner - also die, die Caches bereits versteckt haben oder die, die Caches verstecken wollen.

Hole die Erlaubnis von denen ein, die für den Ort die Verantwortung haben.

Überprüfe die Umgebung von Deinen Geocaches und schätze die Anzahl der Besuche pro Monat. Dies hilft den Verantwortlichen bei der Entscheidung, ob die zusätzlich zu erwartenden Besucher nachteilig für die Umwelt sind.

Erstelle eine umfassende Cache-Seite

Wähle die entsprechende Bewertung für die <u>Schwierigkeit und Gelände</u> (6.11.) und ergänze einen guten <u>Hinweis</u> (6.6.). Dies hilft unnötige "Geotrails" zu erzeugen. Erwähne <u>örtliche Vorschriften</u> und saisonale Politik.

Wähle eine geeignete Größe für den Cache

Die stundenlange Suche nach einem kleinen <u>Behälter</u> (5.4.) im Wald ist oft fruchtlos und führt zu Störungen der Tierwelt.

Lege keine Lebensmittel, verderbliche oder parfümierte Artikel in den Cache

Produkte wie Kaugummi, Kerzen, Luftverbesserer und dergleichen können Tiere anlocken, die die Behälter verzehren und damit krank werden könnten.

Platziere den Cache in der Nähe eines bestehenden Pfades

Füge einen Wegpunkt für die Wegführung hinzu, damit die Leute nicht im Buschwerk "herumtollen" müssen.

Verstecke Deinen Cache ohne die Tierwelt zu schädigen

Kein Hacken, Schneiden, Graben. Verwende keine dauerhaften oder schädigenden Befestigungen für den Cache auf oder an Bäumen oder Sträuchern.

Arbeite mit Deinem Reviewer zusammen

Gib Deinem Reviewer detaillierte Informationen über die Lage und die Platzierung des Caches. Sie werden Dich informieren, wenn der Cache Probleme für die Tierwelt darstellt.

Hinterlasse keinen Cache-Müll

Stelle sicher, dass Du den Cache-Behälter aus seinem Versteck rückstandslos entfernen kannst, wenn

- Du Deinen Cache <u>archivieren</u> willst (7.15).
- Dein Cache den <u>Cache-Review-Prozess</u> (6.12.) nicht positiv passiert hat.

Tipps für Geocacher

Lass' Dein Auto zu Hause

Wenn möglich, begebe Dich mit dem Fahrrad oder zu Fuß zur Cache-Position. Es ist toll für die Gesundheit und für die Umwelt!

Sei informiert und vorbereitet

Bevor Du einen Cache besuchst, überprüfe die Cache-Beschreibung im Bezug auf alle lokalen Vorschriften und saisonale Veränderungen in der Umgebung. Besuche keine Höhlen, in denen Bären oder Fledermäuse im Herbst und Winter Winterschlaf halten und störe keine Brutgebiete.

Vor dem Besuch eines Nachtcache

Bevor Du auf die Suche nach einem <u>Nachtcache</u> (2.21.) im Wald gehst, erkundige Dich bei Förster oder Pächter, ob für Dich und für die Natur Sicherheitsbedenken bestehen.

Respekt gegenüber Pflanzen und Tieren

Beobachte wilde Tiere nur aus der Ferne, sie sollten niemals gefüttert oder berührt werden. Bedenke, dass Du, wo immer Du auch hintrittst, fragile Pflanzen und Pilze zerstört werden.

Auf dem Weg bleiben

Bleibe auf ausgewiesenen Wegen und schneide bei Serpentinen den Weg nicht durch querfeldein Laufen ab. Auch dadurch wird die Flora und Fauna zerstört.

Müllsäcke mitbringen

Als guter Geocacher sammelt allen Müll ein, den er auf dem Weg zum Cache findet. Einige Caches haben sogar ein Extrafach für Müllsäcke, die Geocacher auf den Weg benutzen können!

Informiere den Cache-Owner über besondere Vorkommnisse

Bitte den Cache-Besitzer um <u>Wartung</u> (3.2.), wenn sein Geocache beschädigt ist und/oder eine potenzielle Gefahr für die Tier- oder Pflanzenwelt darstellen könnte.

2. Cache-Typen

Noch leer, da für das Verstecken eines Caches nicht relevant

3. Cache-Ereignisse

Noch leer, da für das Verstecken eines Caches nicht relevant

4. Earth-Caches

Noch leer, da für das Verstecken eines Caches nicht relevant

5. Einen Cache verstecken

- 5.1. Wie man genaue Koordinaten erhält
- 5.2. Koordinatenformate
- 5.3. GPS-Nutzung
- 5.4. Cache-Behälter
- 5.5. Cache im Urlaub zu verbergen?
- 5.6. Indoor Geocaches
- 5.7. Vergrabene Cache
- 5.8. Geocache-Finder-Anweisungen
- 5.9. Geocaches platzieren (Geocache-Position)

5.1. Wie man genaue Koordinaten erhält

Warum sind genaue Koordinaten wichtig?

Genaue Koordinaten machen den Unterschied zwischen einem glücklichen Fund und einem frustrierenden "Dont Find It" (DNF). Sie verhindern, dass Geocacher die Umwelt schädigen, indem sie am falschen Ort suchen.

Registriere beim Ausbringen eines Caches die genauen Koordinaten der Lage, indem Du die folgenden Schritte ausführst.

Genaue Koordinaten aufnehmen

Führe die folgenden Schritte zum Aufzeichnen der Koordinaten aus:

- 1. Halte Dein GPS oder Smartphone möglichst so, dass es eine ungehinderte Sicht auf den Himmel zu den Satelliten hat, also mit wenigen oder gar keinen Hindernissen.
- 2. Warte, bis die Anzeige ruhig bleibt und sich nicht mehr verändert.
- 3. Notiere die wechselnden Koordinaten und/oder markiere sie als Wegpunkte.

Berechnen der Durchschnittskoordinaten

Um möglichst noch genauere Koordinaten zu erhalten, wird von den wechselnden Koordinaten/Wegpunkten der Durchschnitt berechnet:

- 1. Erfasse die Koordinaten anhand des obigen Schrittes 3.
- 2. Gehe beiseite und nähere Dich dem Ort aus einer anderen Richtung.
- 3. Erfasse die Koordinaten ein zweites Mal.
- 4. Wiederhole die Schritte 2. und 3. ggf. mehrfach.
- 5. Bilde den Mittelwert der letzten 3 Stellen der geographischen Breiten- und Längen-Koordinaten.

Beispiel (hier westliche Hemisphäre):

N 51° 42.634' W 04° 19.915' N 51° 42.636' W 04° 19.917' N 51° 42.635' W 04° 19.917' (634 + 636 + 635) / 3 = 635 (915 + 917 + 916) / 3 = 916 Gemittelte Koordinaten N 51° 42.635' W 04 19°.916'

Ursachen, die die Genauigkeit beeinflussen

Hindernisse in der Nähe beeinflussen die GPS-Signale mehr oder weniger und haben großen Einfluss auf die Positionsgenauigkeit. Abschirmungen können sein:

- Bäume
- Hohe Gebäude
- Täler oder Schluchten

• Hügel oder Klippen

Veränderungen in der Luft der oberen Atmosphäre und in der Ionosphäre können die Genauigkeit ebenfalls beeinträchtigen. Weder ein GPS-Gerät noch ein Smartphone geben eine absolut genaue Position. Im besten Fall wird man eine Genauigkeit von 3 bis 5 Metern erhalten. Abschattungen können die Genauigkeit auf 6 bis 10 Metern oder noch schlechter reduzieren.

Auch die Zeit beeinflusst die Genauigkeit

Gib dem GPS-Gerät oder Smartphone ausreichend Zeit, um genaue Messwerte zu erhalten. Dies kann 5 bis 10 Minuten dauern und manchmal auch länger. Das hängt damit zusammen, dass von einem Ort mal mehr und mal weniger Satelliten zu empfangen sind. Je mehr Satelliten erkannt werden, umso bessere Genauigkeiten werden erzielt.

Die folgenden Screenshots sind mit einem Handheld-GPS (Garmin Oregon) aufgenommen worden. Sie zeigen, wie sich die über die Zeit gemessenen Informationen verändern.

Anzeige:

- Ort (Location)
- GPS-Genauigkeit (GPS-Accuracy)
- Anzahl der Satelliten, die empfangen werden (grüne Balken)



Nach 1 Minute

Nach 2 Minuten

Nach 3 Minuten

Geocaching® App

Aufnehmen der Koordinaten

- 1. Wähle mit der App einen beliebigen Cache auf dem Smartphone und starte die Navigation
- 2. Auf dem Navigationsbildschirm tippe auf das Kompass-Symbol
- 3. Warte, bis die Schwankungen enden und aktuelle Koordinaten links unten angezeigt werden.



Screenshots sind von dem Geocaching® Handy-App auf dem iPhone. Es wird auf Android-Geräten etwas anders aussehen.

Aufzeichnen der aktuellen Koordinaten durch einen neuen Wegpunkt Speicher

- 1. Wähle auf der App einen beliebigen Cache und scrolle nach unten Wegpunkte
- 2. Tippe im Menü Wegpunkte auf das Symbol + hinzufügen
- 3. Tippe die aktuell angezeigten Koordinaten als Wegpunkt ein und speichere den Wegpunkt







Screenshots sind von dem Geocaching® Handy-App auf dem iPhone. Es wird auf Android-Geräten etwas anders aussehen.

5.2. Koordinatenformate

Was ist GPS?

Das Global Positioning System (GPS) ist ein Netzwerk von Satelliten, die die Erde umkreisen, und Rundsenden eines Funksignals. GPS-Geräte wie Smartphones und GPS-Empfänger verwenden Koordinaten jeden spezifischen Ortspunkt für die Navigation zu definieren.

Koordinatenformate

Es gibt eine Menge von verschiedenen Formaten koordinieren. Die folgenden vier Formate zeigen alle den Standort von Geocaching HQ. Wenn man eine neue Cache-Seite erstellt, kann man eine dieser vier Formate verwenden - aber stelle sicher, dass Leerstellen und Dezimalpunkte genau eingehalten werden! Grad-, Minute- und Sekunde-Symbole sind optional. Beispiel: **N 49° 46.770 E 008° 38.913**

Beachte, dass beim Editieren der Cache-Seite nur das DDM-Format verwendet werden kann.

| Formatname | Format | Koordinaten | Info |
|---|--------------|---------------------------------------|---|
| Grad, Dezimalminuten (DDM) | HDD mm.mmm | N 47° 38.938 W 122° 20.887 | Standardformat auf Geo- caching.com. |
| Dezimalgraden (DD) | dd.dddd | 47.64896 -122.34811 | Oft in Web-Mapping- Anwendungen eingesetzt. |
| Dezimalgraden (HDD) | HDD. ddddd | N 47.64896 W 122.34811 | Ähnlich wie DD enthält aber Hemi- sphäre (N / S / E / W). |
| Grad, Minuten, Se- kunden Dezimal (DMS) | HDD MM SS.ss | N 47° 38' 56.26″ W 122° 20' 53.20″ | Nautische Navigation. Hinweis: Ohne Dezimalsekunden ist dieses Format für Geocaching nicht genau genug! |

Tipp: Verwende nicht die Kompass-App des iPhone, um die Koordinaten eines Cache festzulegen. Diese Kompass-App nutzt das DMS-Format ohne Dezimalsekunden. Dieses Format ist nicht genau genug, da es nur eine Fläche von bis zu 10 x 10 Metern abdeckt.

5.3. GPS-Nutzung

Jeder Geocache, der auf Geocaching.com veröffentlicht wird, basiert auf der GPS-Nutzung durch die Geocacher, die diesen Cache suchen.

Tipp: Finde heraus, wie man <u>genaue Koordinaten erhält (5.1)</u>.

Ausreichende GPS-Verwendung

Das Cache-Listing muss alle benötigten Koordinaten von Objekten oder Orten direkt oder indirekt (durch ein lösbares Rätsel) zur Verfügung stellen, damit man den Cache finden kann. In den meisten Fällen sind das bereits die Final-Koordinaten der Cache-Behälter. Je nach Cache-Art kann es aber ebenso gut eine physische oder virtuelle Station sein, die zur nächsten Stufe oder letztlich zum Final führt.

Beispiele für spezifische Objekte oder Orte:

- Ein Behälter mit weiteren Anweisungen oder die Koordinaten der nächsten Station (Stage).
- Ein Zeichen oder Schild mit Informationen.
- Eine Landmarke als Bezugspunkt, um den nächsten Ort anzupeilen.
- Ein Ort mit einem Hilfsmittel, um die nächste Station (Stage) zu finden oder um den Cache-Behälter öffnen zu können.
- Eine Hausnummer oder ein Schild mit einer Nummer.
- Ein bestimmtes Objekt mit einem Merkmal zu einer Lokation.
- An dem Ort ist etwas Besonderes zu zählen.

Unzureichende GPS-Verwendung

Koordinaten von Objekten oder Orten, die für das Auffinden des Caches nicht notwendig sind, benötigen keine zielgerichtete GPS-Nutzung.

Beispiele für Objekte, die keine GPS-Nutzung benötigen:

- Parkplätze,
- frei wählbare Orte, die in der Nachbarschaft liegen,
- Ortskundige,
- Türen und Zufahrten.

5.4. Cache-Behälter

Die Popularität und die Langlebigkeit eines Geocache hängen oft von dem Cache-Behälter ab. Vor der Auswahl eines Cache-Behälters, prüfe die nachfolgenden hilfreichen Tipps:

- Sieh das Video <u>5 Geocaches in 30 Seconds</u>.
- Lass Dich inspirieren von den <u>kreativen Cache-Containern (=> "Pinterest")</u>.
- Stöbere nach Behältern im Shop-Geocaching .
- Informiere Dich über <u>Behältergröße n (6.10)</u>.

Geeignet bei jedem Wetter

Der Behälter soll wasserdicht sein, um Cache-Inhalte von Regen, Schnee, Eis zu schützen. Wähle den Cache-Behälter so, dass er den Witterungsverhältnissen widersteht. Der Deckel und das Gehäuse sollten aus dem gleichen Material hergestellt werden. Bei unterschiedlichen Materialien verschlechtert sich das Dichtung schneller.

Geeignet für den Standort

Wähle einen Behälter und die Lage so, dass es für die Umwelt und dem Publikumsverkehr angemessen ist. Ein Mikro ist schwer in einem Wald zu finden, während ein großer Cache in einem städtischen Umfeld zu offensichtlich sein kann.

Geruch- und geschmacklos

Es sollten keine Lebensmittelverpackungen für den Cache-Behälter wiederverwendet werden. Kaffeeund Keksdosen mögen als geeignete Behälter erscheinen, aber sie sind weiterhin mit Nahrungsmittelgerüchen versehen. Dies zieht Tiere an, die sich und den Cache beschädigen und schaden könnten.

Nicht bedrohlich

Nicht Geocacher (Muggels) können verwirrt sein, wenn sie einen Cache-Behälter sehen, der einem Unfallhilfe-Kasten gleicht. Um unnötigen Alarm zu vermeiden, beachte folgende Tipps:

- Beschrifte den Behälter als Geocache.
- Wähle einen transparenten Behälter um zu zeigen, dass der Inhalt harmlos ist.
- Verwende keine Behälter, die mit Munition oder anderen gefährlichen Gegenständen verwechselt werden könnten.
- Militärische Markierungen eines Behälters müssen dauerhaft abgedeckt oder entfernt werden.

Cache-Behälter Beispiele







Polypropylen-Box

Polypropylen-Boxen sind transparent und wasserdicht. Spangen sorgen dafür, dass Deckel und Behälter eine gute Abdichtung bilden. Da die Deckel und Behälter in der Regel aus dem gleichen Material hergestellt sind, hält die Dichtung auch über einen längeren Zeitraum. Shop-Geocaching führt eine Serie unterschiedlicher Größen.

Hinweis: Bitte verwende keine Nahrungsmittelvorratsbehälter der Firmen GladWare, Tupper u.ä. Diese sind für die Außenbedingungen ungeeignet.

Munitionskisten

Ausgemusterte militärische Munitionskisten haben in der Regel eine Gummidichtung, die wasserdicht ist. Sie sind grün und haben eine gute Tarnung im Gelände. Aber: Munitionskisten sehen für Zivilisten gefährlich aus und können Ängste verursachen. Deshalb entferne alle militärischen Mar-

kierungen mit Isopropylalkohol, Sandpapier und/oder einer Drahtbürste. Oder machen sie zu einer <u>Cammo-Dose</u>! Es gibt auch <u>transparente Muniti-ons-Kisten im Shop-Geocaching</u>.

Bootsvorratsbehälter

Diese Behälter sind so konzipiert, liefert trocken auf Booten zu halten. Sie sind in der Regel 10 Zoll (25 Zentimeter) im Durchmesser. Die Dichtung im Deckel macht sie haltbar und wasserdicht. Ihr Hauptnachteil ist, dass sie gut sichtbar sind. Und sie sind aus Polyethylen hergestellt, so dass sie schwer, eine andere Farbe zu malen.

Filmdosen

Eine 35mm oder APS-Filmdose ist ein klassischer Mikrocachebehälter, aber wähle die Dose mit Bedacht. Nutze die <u>Markenfilmdosen</u> vom Shop-Geocache oder suche eine undurchsichtige weiße Dose. Vermeide schwarze Dosen mit grauem Deckel. Diese sind nicht wasserdicht.



Getarnte Mikros

Diese natürlichen Gegenständen nachgebildeten <u>Mikro-Cache-Behälter</u> sehen täuschend ähnlich aus wie Bolzen, Reflektoren, Steine, Golfbälle und sogar Kaugummi! Sie sind schwierig zu finden und machen besonderen Spaß, wenn man sie zufällig entdeckt.



Mikro-Kapseln

<u>Mikro-Kapseln</u> gibt es in verschiedenen Größen und sind perfekt für Mikro-Caches zu verwenden. Sie werden oft allgemein "Bison®Röhren" genannt, weil diese Kapseln ursprünglich von der Fa. BISON Wear gefertigt wurden. Man kann sie wie ein Schlüsselanhänger befestigen, wodurch sie leicht in Bäumen oder kniffligen Stellen zu verstecken sind. Außerdem sind sie genügend wasserdicht.



Magnetische Nanos

Diese <u>winzigen Metallbehälter</u> eignen sich großartig für Nanos, die kleinste Größe eines Mikro-Cache. Sie sind magnetisch und haften an eisenhaltigen Oberflächen und sind dazu auch noch wasserdicht.

5.5. Cache im Urlaub verbergen?

Es wird nicht empfohlen

Es wird dringend empfohlen, keine Geocaches während der Reise zu verstecken. Urlaub/Ferien-Caches werden in der Regel nicht veröffentlicht.

Geocache-Owner müssen ihre Caches jederzeit besuchen und warten können. Immer wieder liest man in den Loggs, dass Log-Bücher in den Caches nass sind und nicht signiert werden können oder das sich Caches nicht mehr an ihrem Platz befinden, versetzt oder ganz verschwunden sind. Wenn man weit entfernt von seinen Caches wohnt, ist die rechtzeitige Wartung unmöglich. Es ist somit am besten, seine physischen Caches im unmittelbaren Nachbarbereich zu platzieren.

Wartungsplan

Sollte man trotzdem einen Geocache an weit entfernter Stelle platziert haben, so muss ein Wartungsplan erstellt werden, um die Pflege sicher zu stellen.

Zum Beispiel kann ein ortsansässiger Geocacher die Pflege in Abwesenheit des Owners übernehmen. Wenn so ein Cache eingereicht werden soll, so ist ein Wartungsplan in einem Rewiever-Hinweis zu dokumentieren. Füge den Namen und die Kontaktinformationen des lokalen Geocachers sowie seine schriftliche Zustimmung hinzu. Informationen über die besondere Pflege werden automatisch archiviert und stehen anderen Spielern nicht zur Verfügung.

5.6. Indoor-Geocaches

Geocaching ist in erster Linie eine Aktivität im Freien, aber in einigen Fällen kann man Geocaches auch in Gebäuden verstecken. Folgende Voraussetzungen müssen dazu gegeben sein:

- Es muss die Genehmigung des Bauherrn oder Eigentümers vorliegen.
- Die Spieler müssen den Cache finden können, ohne in dem Gebäude mit Personal interagieren zu müssen.
- Indoor-Caches dürfen mit keinen kommerziellen Zweck verbunden sein.
- Indoor-Caches können nie den traditionellen Caches gleichgestellt werden.
- Indoor-Caches müssen den GPS-Regeln folgen.

Im Zweifelsfall muss den Reviewer kontaktiert werden, um sicherzustellen, dass der Indoor-Cache die Richtlinien befolgt.

GPS und Indoor-Caches

Alle Geocaches müssen GPS-Nutzung vorsehen. Innerhalb von Gebäuden ist das GPS-Signal entweder unzuverlässig oder gar nicht vorhanden. Um der GPS-Regel zu folgen, muss der Indoor-Cache somit eine zusätzliche mit Hinweisen versehene Station (Stage) im Freien haben. Koordinaten des Gebäude-Eingangs sind nicht genug.

Der Stage im Freien kann vor oder hinter der Station (Stage) im Gebäude auftreten. Da Indoor-Caches mehr als einen Wegpunkt (Station/Stage) haben, können sie nie traditionelle Caches sein.

Endbehälter drinnen

Wenn das Final innerhalb eines Gebäudes liegt, dann muss die Station (Stage) im Freien die wesentlichen Informationen liefern, dass der endgültige Behälter gefunden werden kann. Spieler sollten nicht in der Lage sein, das Final finden zu können, ohne dass die Aktion im Freien abgeschlossen ist. Die Station (der Stage) im Freien kann physisch oder virtuell sein.

Hier sind einige Beispiele für wichtige für Indoor-Stages:

- Die Katalognummer eines Buches in einer öffentlichen Bibliothek.
- Die Kombination eines Schlosses am Endbehälter.
- Eine Beschreibung, wo der Cache im Innern des Gebäudes versteckt ist, wenn der Behälter sich nicht an einem offensichtlichen Ort befindet.

Endbehälter im Freien

Der Spieler muss GPS verwenden, um mindestens einen Outdoor-Stage aufzusuchen. Wenn das Final außen liegt, dann kann der Indoor-Stage die Koordinaten zum Final ausweisen. Der Indoor-Stage kann physisch oder virtuell sein.

5.7. Vergrabene Caches

Graben ist nicht erlaubt

Ein Loch im Boden ausheben kann die Umwelt schädigen und den Grundbesitzer verärgern. Daher darf kein Cache so platziert werden, das den Finder nötigt, ein Loch zu graben, um an den Cache zu kommen.

Vergrabene Caches müssen eine Genehmigung haben

Erst nach der ausdrücklichen Genehmigung durch den Grundstückseigentümer ist es erlaubt, einen Cache auf diese Art und Weise zu verstecken.

Beispiele für Caches, die die ausdrückliche Genehmigung benötigen:

- Cache-Behälter, der auf einer Stange montiert ist, die teilweise in das Erdreich versenkt ist (gleichgültig, ob die Stange nur in den Boden getrieben oder ob sie einzementiert wurde).
- Cache-Behälter, die teilweise oder vollständig in einem Erdloch versenkt werden sollen.

Wenn man unsicher ist, ob das Cache-Versteck eine ausdrückliche Genehmigung benötigt, prüfe, ob das Cache-Listing veröffentlichbar ist.

Ausdrückliche Genehmigung

Es sind alle Einzelheiten über die Genehmigung in einem Reviewer-Hinweis aufzuführen. Sie umfassen:

- Name des Grundstückseigentümers.
- Kontaktinformationen zum Grundstückseigentümer.
- Die Bestätigung, aus der hervorgeht, dass der Grundstückseigentümer mit der Maßnahme ein Loch zu schaffen, einverstanden ist.

Tipp: Füge ein Foto des Cache-Behälters und wie er versteckt werden soll, dem Reviewer-Hinweis hinzu, um den Review-Prozess zu unterstützen. Das Foto wird automatisch entfernt, wenn der Cache veröffentlicht wird. Der Prüfer kann dieses Foto für erforderlich halten.

5.8. Geocache-Finder-Anweisungen

Es ist eine gute Idee, Anweisungen/Hilfen zum Auffinden der Geocaches aufzunehmen. Diese Hilfe erklärt, was mit dem Cache zu tun ist und wie man mehr über Geocaching erfahren kann. Es soll möglichst vermieden werden, den "Muggels" Hinweise zum Auffinden der Geocaches zu geben, auch wenn es manchmal unabsichtlich geschieht.

Einige Cache-Besitzer setzen diese Notiz auf die erste Seite des Logbuchs oder als loses Blatt mit dem Logbuch in die Plastiktüte. Bei Mikro-Caches wird diese Notiz oft auf der Rückseite des Logbuch-Streifens vermerkt.

Man kann auch die Anweisungen ggf. in mehreren Sprachen und Schriftgrößen auf dem Geocache-Listing seines zu versteckenden Geocache aufnehmen. Kopiere den Text, um ihn für die nächsten Geocaches wieder zu verwenden.

Beispiel-Hinweis für Außenstehende, die den Cache zufällig gefunden haben

HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH, DU HAST ES GEFUNDEN! BEABSICHTIGT ODER NICHT!

Warum liegt hier dieses Gebilde? Was zum Teufel macht dieses künstliche Gebilde mitten im Wald?

Es ist Teil eines weltweiten Spieles, das sich der Nutzung des GPS (**G**lobal **P**ositioning **S**ystem) verschrieben hat. Es nennt sich GPS Stash Hunting, oder **Geocaching**. Das Spiel besteht darin, einen "Schatz" zu verstecken und dessen GPS-Koordinaten zu veröffentlichen, so dass andere GPS-Benutzer diesen im Rahmen einer "Schatzsuche" finden können. Dieser "Schatz" ist in diesem Fall ein Modell des **Sternbildes ORION** mit Leuchtdioden, die aufleuchten, indem Du den runden Gegenstand (M42) im unteren Teil herausnimmst.

Aber bitte das runde Ding unbedingt wieder zurückstecken (damit erlöschen die Leuchtdioden automatisch wieder)!



WENN DU DIES DURCH ZUFALL GEFUNDEN HAST

Großartig! Als Neuling bist Du herzlich eingeladen mitzumachen. Ausführliche Informationen findest Du über das weltweite Spiel bei http://www.geocaching.de/

Wir bitten Dich um folgendes:

Bitte beschädige den "Schatz" nicht. Der wahre Wert liegt im Finden des Gebildes und im Austausch der Gedanken mit allen Anderen, die dieses Gebilde noch finden werden.

Sollten Fragen, Hinweise zum **Modell des Sternbildes ORION** bestehen, so wende Dich mit einer E-Mail an **info@alenck.de**

5.9. Geocaches platzieren (Geocache-Position)

Viele Cache-Anmeldungen werden wegen Verletzungen der Grundregeln abgewiesen. Bevor ein Geocache versteckt werden soll, sind die Geocaching-Richtlinien strikt zu beobachten. Befolge dazu die folgenden Tipps:

Wähle einen geeigneten Standort - Wähle den Versteckort mit Bedacht aus

Achte darauf, dass der Standort geeignet ist. Vermeide sensible Bereiche und Cache-Arten, die an diesen Orten mit einer potentiellen Gefahr - einer Bombe - verwechselt werden könnten, wie z.B. an Brücken oder im Bereich von Flughäfen. Vermeide auch Verstecke in der Nähe von Schulen oder Spielplätzen, wo die Geocaches Eltern oder Schulpersonal verunsichern könnten.

Befolge lokale Gesetze

Alle örtlichen Gesetze und Liegenschaftsauflagen sind ausdrücklich zu befolgen. Das bezieht sich sowohl auf das Verstecken des Geocaches als auch auf den Weg, den man zurücklegen muss, um ihn zu erreichen. Lege keinen Cache an einen Ort, bei dem Geocacher ein Gebiet passieren müssen, zu dem der Zutritt verboten ist, z.B. wenn Zutrittsverbotsschilder angebracht sind.

Genehmigung einholen

Hole die Erlaubnis des Grundstückeigentümers oder der zust. Landesbehörde ein, bevor der Cache versteckt werden darf. Einige Bereiche sind Privateigentum oder erlauben kein Geocaching. Die <u>Regional Geocaching Policies Wiki</u> ist eine gute Auskunftsstelle, um Einschränkungen in der Nähe des Verstecks zu erkennen.

Durch das Einreichen des Cache-Listings stimmt der Einsender zu, dass alle notwendigen Genehmigungen des Grundstücksbesitzers oder des Liegenschaftseigentümers eingeholt worden sind, um den Geocache an diesem Ort verstecken zu dürfen.

Wenn Beschwerden aufkommen oder darauf aufmerksam gemacht wird, dass ein Cache an einer unangemessenen Stelle liegt, auch wenn es nicht gesetzeswidrig ist, kann der Cache deaktiviert oder archiviert werden.

- Öffentlich
 - Im Falle von öffentlichem Eigentum braucht man die Genehmigung der Behörde oder der Organisation, die das Land verwaltet. Der Cache-Eigentümer ist dafür selbst verantwortlich, wen er kontaktieren musst, um die Genehmigung zu bekommen.
 - Selbst wenn man sicher ist, dass Geocaching auf einem bestimmten öffentlichen Grundstück erlaubt ist, ist sicherzustellen, dass alle Auflagen des Grundstückbesitzers oder -Verwalters eingehalten werden, bevor der Cache platziert wird.
 - Wenn Reviewer über Auflagen für das Verstecken von Geocaches in einer bestimmten Region informiert werden, können sie diese in die <u>Regionale Geocaching Richtlinien</u> <u>Wiki</u> aufnehmen.
- Privat
 - Wenn man die Genehmigung erhalten hat, den Geocache auf Privateigentum zu verstecken, dann ist dies auf dem Cache-Listing zur Hilfestellung für den Reviewer und die Cache-Sucher zu vermerken. Ein Reviewer kann den Owner darum bitten, ihm Kontaktinformationen der Person zu benennen, die die Erlaubnis erteilt hat.

Beschädige kein Eigentum oder die Umwelt

Fremdes Eigentum und die Umwelt darf nicht beschädigt, verunstaltet oder zerstört werden, weder während der Cache versteckt noch während er gesucht wird. Das gilt bei privatem und öffentlichem Eigentum gleichermaßen.

Die Umwelt soll geschützt werden. Verschraubungen oder Bohrungen an einem lebenden Baum erzeugen eine Gefährdung, die Baumschädlingen eine Angriffsstelle bietet. Grabe kein Loch, um einen Cache teilweise oder vollständig zu vergraben. In einigen Regionen ist das Vergraben eines Caches erlaubt, wenn der Grundbesitzer ausdrückliche seine Erlaubnis dafür gegeben hat. Siehe die <u>Regional</u> <u>Geocaching - Richtlinien Wiki</u> für Details in der betr. Region.

Vermeide Kommerzialisierung oder Animation

Verwende keinen Cache, um damit kommerzielle Interessen oder Animationen zu fördern. Siehe kommerzielle Leitlinien (1.4). Manchmal verletzen Geocacher diese Richtlinie unüberlegt. Zum Beispiel möchten sie ihren Geocache-Freunden über ihre Lieblings-Cafés in der Nähe berichten. Auch wenn sie die kommerzielle Einrichtung nicht besitzen oder finanziell daran beteiligt sind, ist das Ergebnis, dass für ein Unternehmen geworben wird.

Geocacher sollen die Mitspielern nicht nötigen oder drängen, mehr Caches zu platzieren. Dies wird als eine nicht geduldete Animation betrachtet. Zum Beispiel: "Wenn Du diesen Cache findest, dann lege einen weiteren Cache in dieser Serie."

Fördere Familienfreundlichkeit

Gestalte Caches möglichst so, dass sie für alle Altersgruppen geeignet sind. Wenn Cache-Behälter, Cache-Listings oder mit dem Cache verknüpfte Beschreibungen, Materialen oder Referenzen enthalten, die für Kinder ungeeignet sind, dann wird der Cache nicht veröffentlicht.

Prüfe die Nähe zu anderen Wegpunkten

Caches müssen mindestens 1/10 Meile oder 528 Fuß (161 Meter) von anderen Caches entfernt sein. Verwende das <u>Planungskarten-Werkzeug</u> um die Position zu überprüfen. Das Werkzeug kennzeichnet Orte, die bereits von anderen Caches getroffen werden. Es wird nichts über versteckte Wegpunkte aussagen, aber, um ganz sicher zu sein, frage den zuständigen <u>Reviewer</u> (6.12), ob ein Standort verfügbar ist.

Minimale Distanz überprüfen

Geocache-Behälter und physische Stationen unterschiedlicher Geocaches müssen mindestens 0,1 Meilen (528 Fuß oder **161 Meter**) voneinander entfernt sein.

Eine physische Station ist jeglicher Gegenstand, der von einem Cache-Owner platziert wurde, wie z. B. ein Behälter oder ein Markierungsschild.

Es gibt keine vorgeschriebene Mindestentfernung für

- nicht-physische Stationen, inklusive Wegpunkte, Weganfangsmarkierungen, Parkkoordinaten und virtuelle Stationen.
- physische Stationen innerhalb desselben Multi- oder Mystery-Caches.
- EarthCaches und Virtual Caches, weil sie keine physischen Wegpunkte haben.

Die Geocaching-Community kann Geocaches in Gegenden weiter einschränken, wo die Geocache-Dichte entsprechend zu hoch wird.

Die folgenden Grafiken zeigen Beispiele für Mindestabstände der Geocaches.



Richtig Setze Deinen *Geocache* oder *physische Wegpunkte (WP)* mindestens 161 m von *physischen Wegpunkten* oder anderen Geocaches entfernt.



Falsch

Verlasse Dich nicht *ausschließlich* auf die Geocache-Planungskarte, um einen Versteckort auszuwählen. Multi-Caches, Rätsel-Caches, Wherigos und Letterbox-Hybride können *verborgene physische Wegpunkte* besitzen.



Richtig

Wegpunkte, die zu einem *einzelnen Geocache* gehören, können einander näher sein als 161 m /528 Fuß.



Falsch

Setze physische Wegpunkte, die zu Deinem Geocache gehören, nicht zu nahe an physische Wegpunkte eines *anderen* Geocaches.



- Materielle Station mit etwas, was der Geocachebesitzer platziert hat
- Keine gegenständliche Station ohne vom Geocachebesitzer platzierte materielle Elemente
- Traditioneller Geocache

<u>Weitere Informationen über Wegpunkte</u> (6.) und <u>Weitere Informationen über die Geocache Planungskarte</u> (1.3)

Muss zugänglich sein

- Langfristigkeit
 - Verstecke Deinen Cache so, dass er dort lange bleiben kann.
 - Vorübergehende Caches, die weniger als drei Monate aktiv sein sollen, werden nicht veröffentlicht.
 - o Caches die ihren Standort wechseln sollen werden nicht veröffentlicht.
- Verfügbarkeit
 - Caches müssen den größten Teil der Woche zugänglich sein.
 - Kein Ansprechpartner erforderlich
 - Es darf nicht erforderlich sein, den Cache-Eigentümer oder sonst jemanden kontaktieren zu müssen, um den Cache zu finden.

Nicht vergraben

Vergrabe keine Caches, weder teilweise, noch vollständig! Du darfst kein Loch in den Boden graben, um einen Cache zu verstecken oder zu finden.

Die einzige Ausnahme besteht, wenn der Grundstückseigentümer seine <u>ausdrückliche Erlaubnis</u> erteilt hat, um ein Loch zu graben und den Cache zu platzieren. Die Erlaubnis ist dann dem Reviewer vorzu-

legen und im Geocache-Listing anzugeben. Ein Geocacher soll nicht graben müssen, um den Cache zu erreichen. Siehe auch die <u>Regionale Geocaching Richtlinien-Wiki</u>, um Einzelheiten über Bestimmungen in Deiner Region zu erfahren.

Beschädige kein Eigentum

- Beschädige, besudle oder zerstöre kein öffentliches oder privates Eigentum. Beachte insbesondere archäologische oder historische Stätten, wenn Du Deinen Cache versteckst.
- Lege einen Cache nicht an einen Ort, wo Geocacher privates oder öffentliches Eigentum beschädigen, verunstalten oder zerstören könnten, insbesondere an archäologischen oder historischen Orten.

Füge Pflanzen, Tieren oder der Umwelt keinen Schaden zu.

Füge Pflanzen oder Tieren keinen Schaden zu, wenn Du Deinen Cache versteckst. Verstecke Geocaches nicht an Orten, die Geocacher dazu ermuntern, Pflanzen oder Tiere zu schädigen. In manchen Gegenden muss die Geocaching-Aktivität zum Artenschutz <u>für eine Zeit des Jahres unterbunden</u> werden.

Fernhalten von gesperrten Gebieten

Lege keine Geocaches an beschränkten, verbotenen oder anderweitig ungeeigneten Orten. Manche Gebiete haben <u>zusätzliche Richtlinien</u> und Gesetze, die das Legen von Caches weiter einschränken. Das Geocaching Hauptquartier oder ein Reviewer könnten die Cacheseite vorübergehend deaktivieren oder dauerhaft archivieren, wenn eine der untenstehenden Punkte gemeldet werden. (Diese Liste ist nicht umfassend.)

- Ein Grundstücksbesitzer oder Liegenschaftseigentümer meldet den Geocache.
- Der Geocache befindet sich in einem Gebiet, das empfindlich ist für zusätzlichen Verkehr durch Fußgänger oder Fahrzeuge. Dies können zum Beispiel archäologische Stätten sein, historische Orte und Friedhöfe.
- Der Geocache befindet sich auf Eigentum oder Wegerecht der Bahn. Beachte die <u>Regionale</u> <u>Geocaching Richtlinien Wiki</u> für Einzelheiten in Deiner Region.
- Der Geocache ist problematisch durch seine Nähe zu einem öffentlichen Bauwerk. Beispiele sind Autobahnbrücken, Hauptstraßen, Dämme, Regierungsgebäude, Schulen, Militäreinrichtungen, Krankenhäuser, Flughäfen und andere Gebiete, die in der <u>Regionalen Geocaching</u> <u>Richtlinien Wiki</u> festgelegt sind.
- Versteckorte, die Zugang zu verbotenen Orten erfordern oder fördern.

6. Eine Cache-Seite erstellen

- 6.1. Eine Cache-Seite übermitteln
- 6.2. Gemeinschaft der Freiwilligen Reviewer
- 6.3. Wegpunkte und Stages
- 6.4. HTML in Geocache-Listings
- 6.5. HTML (z.Zt. leer)
- 6.6. Zusätzliche Hinweise
- 6.7. Bilder in Cache-Seite hinzufügen
- 6.8. Geo-Checker für Mysteries hinzufügen
- 6.9. Dateiformate und Links in Geocache-Listings
- 6.10. Cache-Behältergrößen
- 6.11. Bewertungen für Schwierigkeit und Gelände (D / T)
- 6.12. Cache-Review-Prozess
- 6.13. Einspruch erheben
- 6.14. Geocaches archivieren
- 6.15. Lokalen Reviewer kontaktieren

6.1. Eine Cache-Seite übermitteln

Bevor man einen neuen Cache erstellen will, sollte man einen passenden Behälter (5.4) auswählen und sich über den Final-Ort Gedanken (5.9) machen.

Eine neue Cache-Seite erstellen

Folge dem <u>Cache-Vorlage-Prozess</u>, um eine Cache-Seite zu erstellen. Der folgende Prozess "**Einen Cache verstecken**" kann nur Schritt für Schritt durchlaufen werden. Erwäge bei der Erstellung, ob mit <u>Attributen</u> mehr über den Cache ausgesagt werden kann.

Einen Geocache verstecken

| 1. Art und Standort | 2. Wegpunkte | 3. Beschreibung | 4. Größe und Bewertung |
|---------------------------------------|---|--------------------------------|------------------------------------|
| | | | |
| Geocache-Art | | | |
| Wähle die Art des Geocaches Arten. | aus, die Du erstellst. Uberlegst Du noc | h oder bist Dir unsicher? Lies | s die Beschreibungen der Geocache- |
| 🍠 Tradi | tioneller Geocache | 7 | Multi-Geocache |
| Weitere Geocache-Arten anze | igen | | |
| Weiter | | | |

Tipp: Hilfsmittel werden mit <u>Bilder in Cache-Seite hinzufügen (6.7)</u> und mit <u>HTML in Geocache-Listings (6.5)</u> beschrieben.

Bei Unterbrechungen des Cache-Vorlage-Prozesses - z.B. es fehlen noch gewisse Informationen - kann das Listing als "unveröffentlichter Geocache" abgespeichert und mit Wiederaufruf fortgesetzt werden (Geocaching.com => Deine Übersichtsseite => unveröffentlichte Geocaches).



Zur Überprüfung einreichen

Sobald die Cache-Seite abgeschlossen ist, wähle am oberen Rand der Seite **Zur Überprüfung einreichen** und ergänze den Bewertungs-Hinweis **Reviewer-Notiz schreiben**: Füge alle Berechtigungen bei, erkläre wo der Cache versteckt ist, gebe Beschreibungen über den Ort oder wie die Koordinaten zu lösen sind. Je mehr Informationen der Reviewer erhält, desto schneller wird er den <u>Review-</u> <u>Prozess (6.12)</u> abschließen.

Prüfe, ob eine E-Mail-Bestätigung vorliegt

Nach der Übermittlung des Cache-Listings erhält der Einsender eine Bestätigungs-E-Mail an seine E-Mail-Adresse, die im Geocaching-Konto angegeben ist. Wenn man keine E-Mail erhalten hat, kann ein technischer Fehler bei der Übertragung vorgelegen haben.

Tipp: Es ist sicherzustellen, dass man E-Mails von **noreply@geocaching.com** empfangen kann. Manchmal blockieren Spam-Filter diese E-Mails, es sind dann die Spam-Einstellungen zu aktualisieren!

Archivierte durch Gutachter

Wenn alles in Ordnung ist, veröffentlichen die Reviewer die Geocaches auch ohne Fragen und/oder einen Kommentar. Andernfalls werden die Gutachter Klarstellung oder Änderungen verlangen. Ein Cache kann aufgrund von Problemen bei der Beschreibung oder dem Standort unveröffentlichbar sein. Wenn der Prüfer feststellt, dass eine Cache-Seite nicht veröffentlicht werden kann, so kann sie jedoch archiviert werden. Bei der Archivierung können Reviewer das **Geocaching HQ Appeals Team** einschalten.

Einspruch erheben

Manchmal kommt es zu keiner Übereinstimmung über die notwendigen Änderungen zwischen Einsender und Reviewer. In diesem Fall kann der Einsender gegen die <u>Reviewer Entscheidung Einspruch</u> <u>erheben (6.13)</u>.

6.2. Gemeinschaft der Reviewer

Geocaching ist eine Spiele-Gemeinschaft, die das Geocaching auf der ganzen Welt betreibt. Es ist dabei auf die Unterstützung von mehr als 400 freiwilligen Helfer angewiesen.

Die freiwilligen Helfer, die Reviewer, sind Geocacher wie man selbst, die für die jeweiligen lokalen Geocaching-Bereiche zuständig sind. Sie sind eine vielfältig engagierte Gruppe aus über 35 Ländern, die ihre Zeit dafür opfern, Geocaching-Regeln zu übersetzen, Geocaching-Foren zu moderieren und Cache-Seiten im Namen des globalen Geocaching zu überprüfen.

Gemeinschaft der Reviewer

Wenn ein Cache-Einsender <u>eine Cache-Seite zur Überprüfung vorlegt (6.1)</u>, wird ein Reviewer es vor der Veröffentlichung überprüfen. Reviewer sind erfahrene und sachkundige Geocacher, die ein umfangreiches Wissen über die Leitlinien, die lokalen Besonderheiten und die Geocache-Regeln haben. Während des <u>Überprüfungsprozesses (6.12)</u>, helfen die Reviewer den Cache-Einsender bei der Beachtung der Richtlinien und, wenn notwendig, schlagen sie Änderungen an der Cache-Seite vor.

Nur Cache-Seiten, die die Geocaching-Richtlinien erfüllen, können auch veröffentlicht werden. Am Ende des Cache-Prüf-Prozesses kann man an dem folgenden Log erkennen, dass die Cache-Seite veröffentlicht wurde:



Reviewer überprüfen vor allem Caches in ihrem lokalen Bereich, aber manchmal sind sie auch in verschiedenen anderen Bereichen tätig. Reviewer widmen viele Stunden ihres persönlichen Lebens diesen Aufgaben, so dass die Gemeinschaft ihnen viel Dank schuldet.

Reviewer-Konto

Um ihre normale Beteiligung am Geocaching-Spiel von der Tätigkeit als freiwilliger Reviewer zu trennen, benutzen die meisten Reviewer einen anderen Benutzernamen für das Spiel. Es darf also nicht überraschen, wenn der Reviewer nur wenige Caches oder gar kein Cache geloggt hat - das entspricht keineswegs der Realität.

Wie man seinen zuständigen Reviewer kontaktieren kann, steht im <u>Abschnitt 6.15:</u> <u>Lokalen Reviewer</u> <u>kontaktieren</u>.

Neue Reviewer

Reviewer wählen und trainieren sich selbst unter der Führung von **Geocaching HQ** (Geocaching Headquarters in Fremont bei Seattle)

Neue Reviewer werden in Zusammenarbeit der lokalen und globalen Reviewing Teams ausgewählt basierend auf den notwendigen Kenntnissen des Kandidaten über die Umgebungsbedingungen sowie seinen Fähigkeiten und seiner Erfahrung im Allgemeinen.



Nebenbei: Wenn Du Dich mit Geocaching beschäftigst, hast Du wahrscheinlich einen Frosch mit einer Antenne auf dem Kopf gesehen. Das ist der "Signal-Frosch", das offizielle Geocaching-Maskottchen.

Geschichte

"Signal" wurde in der Anfangszeit von Geocaching.com eingeführt und repräsentiert die Verbindung von Natur und Technik. Seitdem liebt ihn die Geocaching-Gemeinschaft, und er erscheint auf Geocaching-Ausrüstung, Trackables – und sogar persönlich bei einigen Mega-Events. Gib ihm die Hand, wenn Du ihn siehst, und entdecke seine Trackingnummer.

Aber warum ein Frosch?

Wie Du siehst, ist "Signal" nicht bloß ein Frosch: Er ist ein Frosch mit einer Antenne auf dem Kopf. Wir haben das ganze Tierreich durchsucht und konn-

ten außer ihm keine anderen Tiere mit einer Antenne finden, sodass die Entscheidung einigermaßen leicht fiel.

Fähigkeiten und Erfahrungen, die ein neuer Reviewer haben soll:

- sehr gute Kenntnisse der Geocache-Richtlinien .
- Aktivitäten in der Geocaching-Gemeinschaft als Geocacher, Geocache-Owner und Veranstalter von Events.
- Konsistenz in der Anwendung als Geocache-Owner, wie ein Geocache den Richtlinien entsprechen gut zu pflegen ist.
- positive Reputation innerhalb der lokalen Geocaching-Gemeinschaft.
- Beteiligung mit lokalen Geocaching-Organisationen.
- effektiv online im Internet in englischer Sprache zu kommunizieren.

Wer ein Reviewer werden möchte, muss die oben beschriebenen Fähigkeiten besitzen und anwenden. Wenn man es am wenigsten erwartet, kann man plötzlich aufgefordert werden, Reviewer zu werden!

6.3. Wegpunkte und Stationen (Stages)

Traditionelle Geocaches haben nur ein einziges Koordinaten-Paar für die geographische Länge (N-S) und Breite (E-W) eines geographischen Ortes. Andere Cache-Typen können dagegen viele Wegpunkte und Stages aufweisen, die ebenfalls durch geographische Länge und Breite bestimmt sind.

Was ist ein Wegpunkt?

Ein Wegpunkt ist ein geographischer Ort definiert durch die Koordinaten seines Längen- und Breitengrades. Es gibt 6 Arten von Wegpunkten:

- physische Stationen (physische Stages)
- virtuelle Stationen (virtuelle Stages)
- Parkplätze
- Referenzpunkte
- Ausgangspunkte
- endgültige Cache-Verstecke (Finale)

Hier gibt es Hinweise zum <u>Bearbeiten, Hinzufügen und Löschen von Wegpunkten (7.8)</u> aus einem Cache-Listing.

Physische Station (physischer Stage)

Eine physische Station ist ein Wegpunkt, wo der Cache-Besitzer eine Sache, beispielsweise einen Behälter, oder einen Hinweis (engl.: Tag) hinterlegt hat. Eine physische Station muss von den physischen Wegpunkten der anderen Geocaches mindestens 161 Meter entfernt sein.

Virtuelle Station (virtueller Stage)

Eine virtuelle Station ist ein Wegpunkt, wo der Cache-Besitzer keine Sache oder einen konkreten Hinweis hinterlegt hat, sondern wo der Geocacher anhand örtlich vorhandener - ggf. verschlüsselter - Informationen neue Geokoordinaten eines Wegpunktes ermitteln muss, um auf der Suche nach dem Cache weiter zu kommen. Eine virtuelle Station kann sich auch innerhalb eines Umkreises von 161 Metern von Wegpunkten anderer Geocaches befinden.

Parkflächen, Referenzpunkte und Ausgangspunkte

Diese Wegpunkte helfen Geocachern ihre Autos zu parken, ihren Rundgang zu beginnen und Sehenswürdigkeiten am Rande der Route zu genießen. Sie helfen den Geocachern nicht bei der Suche um den Cache zu finden.

Endgültige Cache-Verstecke (Finale)

Das ist der letzte Ort, an dem die Geocacher den Cache mit dem Logbuch finden können. Dieser Ort ist stets ein physischer Wegpunkt. Es gibt nur einen endgültigen Standort pro Cache.

Sichtbare und versteckte Wegpunkte

Ein Wegpunkt kann sichtbar oder auch unsichtbar sein. Ein sichtbarer Wegpunkt zeigt tatsächliche Koordinaten. Geocacher navigieren direkt zu den Koordinaten eines sichtbaren Wegpunktes, um eine Sache oder neue Informationen zu finden.

Ein versteckter Wegpunkt zeigt verschlüsselte Angaben oder "Referenz"-Koordinaten. Geocacher müssen, um die tatsächlichen Koordinaten zu erhalten, eine Aufgabe lösen oder weitere Informationen sammeln.

Man kann einen neuen Cache in der Nähe von versteckten Wegpunkten platzieren, da der Cache-Owner des versteckten Wegpunktes dort keine Sache versteckt hat. Man jedoch keinen neuen Cache in der Nähe eines physischen Wegpunktes platzieren.

6.4. HTML in Geocache-Listings

Geocache-Seiten können Teile in HTML (Hypertext Markup Language) und BBCode (Bulletin Board Code) beinhalten. So kann man seine Cache-Seiten z.B. mit Hyperlinks, besonderen Schriftarten und vieles mehr versehen.

Bei der Verwendung von HTML in seiner Geocache-Beschreibung kann man das Kontrollkästchen unten als Hilfe benutzen:

| Stil | HTML Quelitext | Ergebnis im Web |
|---|---|--|
| Zeilenumbruch | <pre>"Nate the Great is never late to eat the food that's on his plate"</pre> | "Nate the Great is never late to eat the food that's on his plate" |
| Absatz | Ein Text beginnt oft mit einem Absatz. Und es folgt häufig ein weiterer Absatz. | Ein Text beginnt oft mit einem Absatz. Und es folgt häufig ein weite- rer Absatz. |
| Zentrierter Absatz | <pre> Fette: Mitte</pre> | Text wird zentriert: Fette: Mitte |
| Hyperlink auf eine Website mit Klartext | Verweis auf Geocaching | Verweis auf Geocaching |

| Stil | HTML Quelltext | Ergebnis im Web | |
|---|--|---|--|
| Fettdruck (bold) | Schrift fett dargestellt | Schrift fett dargestellt | |
| Kursiv (italic) | <i>Schrift kursiv dargestellt</i> | Schrift kursiv dargestellt | |
| Textfarbe | Grüne Farbe | Grüne Farbe | |
| Horizontale Linie | <hr color="green"/> | | |
| Nummerierte Liste | Äpfel Orangen Bananen | Äpfel Orangen Bananen | |
| Punktierte Liste Äpfel Bananen | | ÄpfelOrangenBananen | |
| Bild in das Listing einfü- gen | | (das ist das Bild aus dem WWW) | |

Anmerkungen:

Die einzufügenden Bilder müssen eine URL (Uniform Resource Locator) besitzen, d.h. sie müssen eine eindeutige Adresse im Internet haben. Das Problem dabei ist, dass sich alle Bilder im Internet auf irgendeiner Website befinden, die möglicherweise mit einem Copyright versehen ist. Dem kann man nur entgehen, indem man Websites verwendet, die den Kopierschutz deutlich aufgehoben haben. Das ist z.B. bei den meisten Bildern auf den Seiten von Wikipedia der Fall:

Wenn man in Wikipedia ein Bild anklickt, wird es meistens vergrößert angezeigt. Darunter wird auf

🛞 Weitere Einzelheiten

verwiesen, in denen alle notwendigen Informationen wiedergegeben werden, u.a. auch die Lizenzbedingungen. Eine weitere Möglichkeit besteht darin, seine eigene Website mit den eigenen Bildern zu verwenden. Ein merkwürdiges Hochladen ist in dem folgenden Hinweis beschrieben. Nach intensiver Recherche führt aber auch dieser Weg zum Ziel - siehe weiter unten.

Hier wird beschrieben, wie man ein Bild hochladen kann (6.7)

| Smileys im Text an be- | <img <br="" border="0" src="/images/icons/icon_smile.gif"/> align="middle" /> | 😀 lächelnd | |
|---|--|-------------------|--|
| lebiger Stel- le mit vor- und nachge- | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_big.gif"/> der="0" align="middle" /> | 🔀 breites Grinsen | |
| stelltem Leerzeichen | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_cool.gif"/> der="0" align="middle" /> | 😁 cool | |
| einiugen | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_blush.gif"/> der="0" align="middle" /> | 🕓 erröten | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_tongue.gif"/> border="0" align="middle" /> | Zunge ausstrecken | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_evil.gif"/> der="0" align="middle" /> | 🐸 böse | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_shock.gif"/> der="0" align="middle" /> | Schockiert | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_wink.gif"/> der="0" align="middle" /> | 😅 winkend | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_clown.gif"/> der="0" align="middle" /> | 🕲 lustig | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_blackeye.gif"/> border="0" align="middle" /> | 🕑 blaues Auge | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_8ball.gif"/> der="0" align="middle" /> | 8 großes Glück | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_sad.gif"/> der="0" align="middle" /> | 😌 Stirnrunzeln | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_shy.gif"/> der="0" align="middle" /> | 🞯 Schüchtern | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_angry.gif"/> der="0" align="middle" /> | 열 sauer | |
| | <img bor-<br="" src="/images/icons/icon_smile_dead.gif"/> der="0" align="middle" /> | 🤓 tot | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_sleepy.gif"/> border="0" align="middle" /> | 😁 müde | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_kisses.gif"/> border="0" align="middle" /> | 😂 Küsschen | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_approve.gif"/> border="0" align="middle" /> | 😁 zustimmend | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_disapprove.gif"/> border="0" align="middle" /> | ອ ablehnend | |
| | <img <br="" src="/images/icons/icon_smile_question.gif"/> border="0" align="middle" /> | unwissend | |
| | Im Text: 💙 | Favoritenpunkt | |
| | | | |

| | lächelnd 😉 |
|--|-------------------|
| | breites Grinsen 🞯 |
| | cool 😁 |
| | erröten 😳 |
| Zun | ıge ausstrecken 🤤 |
| | böse 🦉 |
| | schockiert 😮 |
| | winkend 😊 |
| | lustig 🥸 |
| | blaues Auge 🙂 |
| | großes Glück 🗿 |
| | Stirnrunzeln 😂 |
| | schüchtern 🤓 |
| | sauer 🧐 |
| | tot 🤓 |
| | müde 😁 |
| | Küsschen 😂 |
| | zustimmend ⊖ |
| | · ablehnend 🤤 |
| | unwissend 😨 |
| Und ganz simpel: Um ein "Blaues Herzchen 💙" in ein Log einzubauen, einfach 🏼 Log-Text kopieren. | #128153; in den |

Zulässig sind folgende HTML-TAGS

Klicke auf den Tag-Namen, um die Beschreibung bei <u>SelfHTML</u> aufzurufen.

| | TAG | Stichwort | Attribute (rote Attribute sind obsolet) |
|---|-------------------|----------------------------|---|
| • | // | Kommentar | |
| • | <u>a</u> | Anker/Link | class, dir, lang, href, name, rel, style, target, title |
| • | <u>abbr</u> | Abkürzung | class, dir, lang, style, title |
| • | acronym | entf. | class, dir, lang, style, title |
| • | address | Nur für Kontaktdaten | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>area</u> | Verweisintensive Grafiken | alt, class, coords, dir, href, lang, nohref, shape, style, target, title |
| • | <u>b</u> | Fett (bold) | class, dir, lang, style, title |
| • | bdo_ | Fließtextrichtung umkehren | class, dir, lang, style, title |
| • | big | entf. | class, dir, lang, style, title |
| • | blink | ? | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>blockquote</u> | Zitat u.ä. einrücken | cite, class, dir, lang, style, title |

| ٠ | <u>br</u> | Zeilenumbruch (Verse) | clear |
|---|-----------------|---------------------------------------|--|
| ٠ | <u>caption</u> | Tabellenüberschrift | align, class, dir, lang, style, title |
| • | <u>center</u> | Zentriert Elemente | class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>cite</u> | Titel, Zitat (kursiv) | class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>code</u> | Innerhalb von <pre></pre> | class, dir, lang, style, title |
| • | width | | |
| • | <u>colgroup</u> | Spaltengruppe | align, class, dir, lang, span, style, title, valign, width |
| • | <u>col</u> | z.B. <col width="80"/> | align, class, dir, lang, span, style, title, valign, <u>dd</u> class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>del</u> | Durchgestrichener Text | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>dfn</u> | Definition (kursiv) | class, dir, lang, style, title |
| • | dir | siehe Universal-Attribut | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>div</u> | Blockelement (Inhaltsangabe) | align, class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>dl</u> | Definitionsliste | class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>dt</u> | Beschreibungsliste | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>em</u> | relative Längeneinheit | class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>fieldset</u> | Gruppierungen | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>font</u> | entf. | class, color, dir, face, lang, <mark>size</mark> , style, title |
| • | <u>Font</u> | Schriftformatierung | class, color, dir, face, lang, <mark>size</mark> , style, title |
| • | <u>h1</u> | Schriftgrad 16 | align, class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>h2</u> | Schriftgrad 14 | align, class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>h3</u> | Schriftgrad 13 | align, class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>h4</u> | Schriftgrad 12 | align, class, dir, lang, style, title |
| ٠ | <u>h5</u> | Schriftgrad 10 | align, class, dir, lang, style, title |
| • | <u>h6</u> | Schriftgrad 8 | align, class, dir, lang, style, title |
| • | <u>hr</u> | Waagerechte Linie <hr/> | align, color, noshade, size, width |
| ٠ | L | Kursivschrift | align, class, dir, lang, style, title |
| • | <u>img</u> | Grafikdatei einbinden | alt, align, border, class, dir, dynsrc, height, hspace, lang, ismap, longdesc, lowsrc, name, src*, style, title, usemap, width, vspace * Base64-encoded image strings are not val- id |
| • | ins | Text mit Unterstrich einfügen | class, dir, lang, style, title |
| • | isindex | ? | class, dir, lang, style, title |
| • | kbd | Tastatureingabe | class, dir, lang, style, title |
| • | label | Beschriftung für Checkbox | class, dir, lang, style, title |
| • | legend | Überschrift für <fieldset></fieldset> | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>li</u> | Listeneintrag | class, dir, lang, style, title, <mark>type</mark> , value |
| • | <u>map</u> | Verweisintensive Grafik | name |
| • | marquee | ? | align, amount, behavior, bgcolor, class, dir, direction, height, lang, loop, scrollamount, scrolldelay, style, title, width |
| • | <u>menu</u> | Toolbars und Werkzeugleisten | class, dir, lang, style, title |

| • | nobr | ? | class, dir, lang, style, title |
|---|---------------|----------------------------------|--|
| • | <u>ol</u> | Neuer Punkt in einer Liste | class, dir, lang, <mark>start</mark> , style, title, <mark>type</mark> |
| • | <u>p</u> | Neuer Absatz | align, class, dir, lang, style, title |
| • | <u>pre</u> | Vorformatierter Textblock | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>a</u> | Anführungszeichen im Fließtext | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>s</u> | Durchgestrichener Text | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>samp</u> | Beispiel-Text | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>small</u> | Unbedeutender Fließtext | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>span</u> | Leitet Inline-Bereich ein | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>strike</u> | ? | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>strong</u> | Starke Betonung | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>sub</u> | Text tiefstellen | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>sup</u> | Text hochstellen | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>table</u> | Tabelle (=> , ,) | align, background, bgcolor, border, border- color, bordercolordark, bordercolorlight, cellpadding, cellspacing, class, dir, frame, height, lang, rules, style, summery, title, width |
| • | <u>tbody</u> | Tabellenkörper | align, class, dir, lang, style, title, valign |
| • | <u>td</u> | Tabellenzelle | align, background, bgcolor, border, border- color, bordercolordark, bordercolorlight, class, colspan, dir, height, lang, nowrap, scope, style, title, valign, width |
| • | tfoot | Tabellenfuß | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>th</u> | Tabellenkopf | align, background, bgcolor, border, border- color, bordercolordark, bordercolorlight, class, colspan, dir, height, lang, nowrap, scope, style, title, valign, width |
| • | thead | Übergeordneter Tabellenkopf | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>tr</u> | Tabellenzeile | align, bgcolor, class, dir, hight, lang, style, title, valign |
| • | <u>#</u> | ? | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>u</u> | Nicht korrekten Text auszeichnen | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>ul</u> | Aufzählungsliste (unsortiert) | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>var</u> | Variable, Konstante | class, dir, lang, style, title |
| • | <u>wbr</u> | Möglicher Wortumbruch <wbr/> | class, dir, lang, style, title |

Geocache-Seiten können mithilfe von HTML oder BBCode sehr kreativ gestaltet werden. Man kann mit Hyperlinks, Text-Effekten und vieles mehr seine Cache-Seiten sehr interessant bereichern.

Bei der Verwendung von HTML ist es sehr wichtig, die Anführungszeichen und die spitzen Klammern richtig zu setzen.

Weitere Beispiele und Vorlagen sind im <u>WikiProjekt</u> und <u>TeamFantasy</u> aufgeführt. Hier nur ein paar interessante Features:

- HTML 4.01 HTML 4.01 / XHTML 1.0 Reference
- <u>Farbtabelle HTML 4.01</u> Farbtabelle
- <u>Farbtabelle</u> sehr umfangreiche Farbtabelle
- <u>HTML-Farbencodes</u> kostenloses Farbentool (mehrsprachig)

• <u>Geocache Koordinaten-Checker</u> genialer Checker mit tollen Features (auch in Deutsch)

6.5. HTML-Ergänzungen

Zur Zeit leer

6.6. Zusätzliche Hinweise

In dem Absatz **"Zusätzliche Hinweise"** können optional Ergänzungen aufgeführt werden, um dem Geocacher zusätzliche Informationen über den Cache zu liefern. Dies kann hilfreich sein, wenn am Zielgebiet ein schlechter GPS-Empfang vorherrscht und ein Hinweis auf <u>Ground Zero (GZ)</u>, d.h. auf den Ort, der "Null" Meter vom Cache entfernt ist, nützlich erscheint.

Hinweise sind durch Verschlüsselung versteckt

In den mobilen App und dem Listing auf der Website des Cache sind die Hinweise durch eine Verschlüsselung versteckt, bis ein Geocacher den Link **Entschlüsseln** (**Decrypt**) tippt. Auf diese Weise werden die mit ROT13-Chiffre verschlüsselten Hinweise in Klartext angezeigt. Mit **Encrypt** werden die Hinweise wieder verschlüsselt.

ROT-13 ist eine <u>ROT Chiffre</u> mit dem festen Schlüssel 13. Ihm liegt der <u>Cäsar-Chiffre</u> zugrunde, nur dass er nicht die feste Verschiebung von 3, wie ihn <u>Julius Cäsar</u> verwandte benutzte, sondern 13. Wenn man das Alphabet in zwei Textzeilen unterteilt, von **A** bis **M** (dem 13. Buchstaben im Alphabet) und darunter von **N** bis **Z** so erhält man den ROT-13 Code: Aus **A** wird **N**, aus **B** wird **O** usw.

Entsprechend wird mit den 10 Ziffern verfahren:

1 | 2 | 3 | 4 | 5 ------6 | 7 | 8 | 9 | 0

Sonderzeichen werden nicht verschlüsselt.

Um Text innerhalb der Hinweise unverschlüsselt zu belassen wird er in [eckigen Klammern] eingeschlossen. Um z.B. drei verschlüsselte Hinweise durch Klartext voneinander abzugrenzen kann man wie folgt kodieren:

[Erster Hinweis] Zl prvyvat znqr bs abguvat uneqre. [Zweiter Hinweis] Gur fcnpr vg znxrf: gevnathyne. [Spoiler-Hinweis] orgjrra fyno bs pbapergr NAQ bnx Gerr.

Entschlüsselt:

[Erster Hinweis] My ceiling made of nothing harder. [Zweiter Hinweis] The space it makes: triangular. [Spoiler-Hinweis] between slab of concrete AND oak Tree.

Nützliche Hinweise

Ein nützlicher Hinweis soll den Suchbereich eingrenzen, ohne aber zu deutlich zu sein. Hinweise sollten kurz sein, so dass Geocacher sie auch während der Cache-Suche - wenn sie keinen Internet-Empfang haben, manuell entschlüsseln können.

Die folgenden Beispiele können ggf. bei der Suche hilfreich sein:

- Niedrig
- Reichweite bis
- Nicht in der Wand
- Felsen (nicht hilfreich, wenn in der Gegend jede Menge Felsen liegen)
- Baum (allgemein nicht hilfreich im Wald oder wenn die Gegend voller Bäumen steht)

Einige Hinweise sind Spaß, kleine Rätsel:

- The roof of my house is soft and green; I wonder when it started to lean?
- I used to be a piece of trash, but now I am a geocache!

GeoCaching_Hilfe_Center.doc

Ein <u>Spoiler</u>-Hinweis (von to spoil = [Spaß] verderben), also ein eindeutiger Hinweis aufs Final, kann in einem Bereich angebracht sein, wo die Umgebung zu schützen ist und die Suche verkürzt werden soll:

- Am Fuß des zweiten Baumes.
- Magnetisch auf der Rückseite der grünen Bank.

Attribute

Attribute auf der rechten Seite einer Cache-Seite geben zusätzliche Informationen auf einen Blick. Attribute erklären symbolhaft, was Dich am Geocache-Standort erwartet. Geocache-Owner können spezifische Attribute zu ihrem Geocache-Listing hinzufügen, bevor sie diesen zur Überprüfung einreichen. Zum Beispiel können sie zeigen, dass der Cache hundefreundlich ist oder eine landschaftlich reizvolle Aussicht hat usw.

Attribute



<u>Die vollständige Liste der 62 Attribute</u> wird auch bei der Erstellung des Listings angezeigt, wobei beim Anklicken bei jedem Icon ein Text mit der Bedeutung eingeblendet wird. Um ein Icon in der Negation im Listing aufzunehmen wird es 2mal angeklickt.

Ungeeignete Hinweise

Parkplätze, Wegbeschreibungen und Tipps, die eine Online-Recherche nahelegen, sind keine hilfreichen Hinweise. Diese sollten besser als zusätzliche Wegpunkte aufgelistet oder in der Geocache-Beschreibung hinzugefügt werden.

Hinweise, die nicht den Suchbereich zielgerichtet eingrenzen, sind kontraproduktiv und frustrieren die Geocacher. Es ist eher besser, das Hinweisfeld leer zu lassen, als Informationen anzugeben, die nicht helfen. Hier einige Beispiele von ungeeigneten Hinweisen:

- Zu deutlich und zu direkt für einen Hinweis
- Hinweis, dass ein Tipp nur bei einem DNF zur Verfügung gestellt wird
- Aufforderung, eine E-Mail zum Erhalt eines Tipps zu senden

6.7. Bilder Cache-Seite hinzufügen

Um ein Bild zur Cache-Seite hinzuzufügen, besteht eine Möglichkeit darin, sie sich bei der Bearbeitung der Cache-Seite in die Cache-Galerie hochzuladen und sie dann in das Cache-Listing zu kopieren. Hochgeladene Bilder haben URLs wie die folgenden:

https://s3.amazonaws.com/gs-geo-images/e76d728d-e67d-48ca-99c5-4adcb5398cea.jpg

https://img.geocaching.com/cache/2b58a745-680f-4a2f-9010-47ef62c743a0.jpg?rnd=0.9130438

Hochladen des Bildes

1. Auf der Bearbeitungsseite der Cache-Seite **Füge Fotos zur Cache-Galerie hinzu** anklicken. CACHE-BILDER

Gib Geocachern zusätzliche Informationen über den Ort oder den Cache. Füge Fotos zur Cache-Galerie hinzu.

- 2. Wähle das Bild vom Speicher des Computers aus
- 3. Optional: Füge einen Namen und eine Dateibeschreibung hinzu
- 4. Wähle Upload.
- 5. Sobald die Upload abgeschlossen ist, klicke mit der rechten Maustaste auf das angezeigte Bild, um die Link-Adresse für die URL in der Adresszeile des Browsers zu kopieren: https://img.geocaching.com/cache/c3d29cc9-7b54-49da-bb63c42eldf7e5b9.jpg?rnd=0.347936

Einfügen des Bildes in das Listing

- 1. Auf der Bearbeitungsseite des Caches, wähle, sofern nicht schon vorher geschehen, das Kontrollkästchen **Die Beschreibung wurde in HTML geschrieben.**
- 2. Bestimme den Ort, an dem das Bild in das Textfeld der Cache-Beschreibung eingefügt werden soll:
- 3. Wähle Speichern & Vorschau.

Die eigentliche Lösung

Das Verrückte ist, dass die so hochgeladenen Bilder primär im Spoiler-Anhang landen, wo sie anschließend gelöscht werden müssen/können. In diesem Fall **Alien auf Besuch**

CACHE-BILDER

Gib Geocachern zusätzliche Informationen über den Ort oder den Cache. Füge Fotos zur Cache-Galerie hinzu.

🖄 Alien auf Besuch | Bearbeiten

Mit **Bearbeiten** bekommt man u.a. die Möglichkeit, das Foto zu löschen. Nach dem Anklicken dieser Option wir man genötigt, einen Kommentar zum Löschen abzugeben - andernfalls öffnet sich nicht der Punkt **Ja**, **löschen**

Nach Speichern & Vorschau ist das Listing komplett und das Spoiler-Bild wieder entfernt. Ein Fall

"Von hinten durchs Herz ins Auge!"

Ein Hintergrundbild anlegen

- 1. Auf der Bearbeitungsseite wird die URL des wie eben hochgeladenen Bildes in das Feld **URL DES HINTERGRUNDBILDES (OPTIONAL)** eingefügt.
- 2. Nach dem **Speichern & Vorschau** wird der gesamte Hintergrund des Listings mit dem vervielfachten Bild ausgefüllt.

Einen Banner zum Download hinzufügen

Einige Geocacher sammeln gern sog. Banner, d.h. Bilder mit direktem Bezug zum Cache, die in den Cache-Listings für Finder angeboten werden. Im Prinzip sind das Bilder, die genau so hochgeladen werden, wie oben beschrieben.

Im Listing wird sinnvollerweise der HTML-Link im Klartext angefügt, so dass der Finder den Banner elegant kopieren kann. Nach dem Banner-Bild folgt der HTML-Code:

Wer dieses Banner in seinem Profil haben möchte:


```
<a href="https://coord.info/GC85VAD" target="_blank"&gt;&lt;img
src="https://img.geocaching.com/cache/d6281d86-845b-4f23-80b4-
858606001e88.jpg?rnd=0.4526743" alt=" border=" /&gt;&lt;/a&gt;<br />
```


GCXXXXX ist die Ordnungsnummer vom Geocache **d6281d86-845b-4f23-80b4-858606001e88.jpg?rnd=0.4526743** ist die Geocache-Bild-Nummer des hochgeladenen Bildes

Im Listing steht dann für den Leser:

Wer dieses Banner in seinem Profil haben möchte:

6.8. Geo-Checker bei Mysteries hinzufügen

Mystery Caches enthalten oft ein Werkzeug (Geo-Checker), um die Lösung eines Mystery-Cache zu überprüfen. Dies trägt dazu bei, dass Geocachers nicht frustriert einen Cache an der völlig falschen Stelle suchen.

1. Methode über das Geocache-Layout direkt

So fügt man einen Geo-Checker in einem neuen Mystery-Cache ein Wegpunkte

| ТҮР | BEZEICHNUNG | KOORDINATEN | PRÄFIX | SICHTBARKEIT | |
|--|----------------|--------------------------|--------|-----------------|--|
| Final | Final Location | N 49° XX.XXX E 8° XX.XXX | FN | 💊 Vollständig 🗸 | |
| Botschaft aus dem All | | | | | |
| Zeige den Ergebnisprüfer auf der Listingseite. | | | | | |

- 1. Zugriff auf den neuen zu erstellenden **eigenen** Mystery-Cache herstellen. Das Feld **KOOR-DINATEN** zeigt z.B. die Koordinaten des Finals an (hier ausge_ixt). Die **SICHTBARKEIT** signalisiert die absolute **Vollständig ...** e Unsichtbarkeit an.
- 2. Auf der Bearbeitungsseite wird **Zeige den Ergebnisprüfer auf der Listingsseite.** mit einem Häkchen versehen
- 3. Abschließen mit Speichern .

Der Geo-Checker erscheint auf der Cache-Seite zunächst *mit den Start-Koordinaten* unter dem Listing und muss erst auf die zu prüfenden Koordinaten eingestellt werden:

| Lösungsprüfer | |
|--|--------------------------------|
| N 49° 47.412 E 008° 38.906 | |
| Ich bin kein Roboter. Datenschutzerklärung - Nu | reCAPTCHA tzungsbedingungen |
| Lösung prüfen | |

Nach der richtigen Eingabe, Bestätigung, dass man kein Roboter ist und **Lösung prüfen** klicken erscheint:

Lösungsprüfer Richtig! Die Koordinaten dieses Caches wurden aktualisiert.

Eigenschaften

- 10 Versuche pro 10 Minuten.
- Richtige Koordinaten werden automatisch auf Geocaching.com aktualisiert und mit dem Geocaching® App synchronisiert.

Hinweis : Die Geocaching.com Lösung Checker auf der Geocaching® App nicht verfügbar ist.

2. Methode über GeoCheck - Ergänzung von Bildern und Text

GeoCheck: Mit dieser Seite kann man in seiner Cache Beschreibung einen Link zur Verfügung stellen, der es den Benutzern ermöglich, ihre ermittelten Koordinaten zu überprüfen. Das hilft besonders bei Mysteries den Frust durch falsch ermittelte Koordinaten zu vermeiden.

Man kann sogar einen Counter in seine Cache Beschreibung einbauen, um die Anzahl der erfolgreichen und falschen Lösungsversuche anzuzeigen.



Als Cache-Owner kannst man ein Bild und Text hochladen, der erfolgreichen Geocachern angezeigt wird. Beispielsweise um nahe Parkplätze und Zugangswege aufzulisten oder eine detaillierte Wiedergabe des Lösungsweges darzustellen oder, oder ...

Beispiel, um zu sehen wie es funktioniert, einfach auf das Zählerbild oben klicken und die (vorbereiteten) korrekten Koordinaten eintippen: **N10°10.100**, **W10°10.100**

Das Ergebnis sieht in dem Beispiel so aus:





Um dieses Tool benutzen zu können, ist es erforderlich, sich bei GeoCheck zu registrieren:

| | | Neues Konto |
|------------------------------|---|--|
| Benutzername: | ALE23 | |
| Passwort: | ••••• | |
| Passwort überprüfen: | ••••• | |
| Die eMail Adresse wird aus | schließlich für die Zusendun niemals unerwünschte eMails | g deines Benutzernamens/Passwortes benutzt, solltest Du es vergessen. Wir werden s verschicken oder die Adresse Dritten zugänglich machen |
| Email Adresse: | info@alenck.de | |
| Email Adresse bestätigen: | info@alenck.de | |
| Timezone: | Berlin | |
| | | Absenden |

Danach kann man einen Mystery-Cache mit seinen Koordinaten definieren:

| | Neue Lösung eingeben |
|---------------------------|---|
| Cache Name: | |
| Koordinate: | © N ° S O ° O O O O O O O O O O O O O O O O |
| Genauigkeit: | Nur exakte Lösung akzeptieren |
| Sprache: | German / Deutsch 💽 (Voreingestellte Sprache für Besucher) |
| | Du kannst einen Text und ein Bild auswählen, das angezeigt wird wenn ein Nutzer die korrekten Koordinaten eingibt: |
| | Select Font ▼ Size ▼ B I U S T由 和 書書 目 注 注 律 律 |
| | : 🔄 🔸 🔹 🛣 👘 🤟 (°) 🔲 🔜 😒 🚨 нтм. 🖂 🎯 |
| | |
| Mitteilung: (optional) | |
| GC Code: | <u>cc</u> |
| SC COUE. Nur ipa/aif | اصر /ong Dateien, maximale Breite/Höhe: 600 Pixel (größere Dateien werden automatisch verkleinert) |
| Bild (optional): | Durchsuchen Keine Datei ausgewählt. |
| gib diesen Code ein: | 9 () 8 3 4 (5 Zahlen) |
| | Absenden |

Danach wird von GeoCheck mitgeteilt, welchen Code man in sein Cache-Listing einfügen muss, damit der Checker im Mystery - zum Beispiel mit Hier - aufgerufen werden kann. Sinnvoll ist es, den Aufruf mit zu ergänzen, damit der Hinweis einen eigenen Absatz erhält, z.B.: <u>Hier</u> hast Du die Möglichkeit, Deine Lösung zu überprüfen.

```
<a
```

```
href="http://geocheck.org/geo_inputchkcoord.php?gid=63696617a1c4b05-
a641-4e2b-805d-2396c4b4c1d9">Hier</a> hast Du die Möglichkeit, Deine
Lösung zu überprüfen.
```

3. Methode mit GeoChecker - Einfaches Hilfsmittel

Dieser <u>GeoChecker</u> ist ein einfaches Hilfsmittel zum Überprüfen von <u>geocaching</u> Rätsel-Caches. Die Verwendung ist kostenlos und sehr einfach zu handhaben.

Anleitung für Cache Owner

Du hast einen Cache und möchtest diese Seite benutzen, um andere ihre Lösung überprüfen zu lassen? Dann bist du hier richtig. Fülle einfach den Cache Namen, den Wegpunkt und die GPS Koordinaten in die Felder ein und schicke die Daten ab. Die nächste Seite liefert dir einen HTML-Code für einen Hyperlink, welchen du in deine Cache-Beschreibung einfügen kannst. Stelle sicher, dass du den kompletten Link verwendest, und überprüfe die Funktion am besten einmal selbst. GeoChecker verwendet das klassische WGS84-System, wie auch geocaching.com. Als Cache-Besitzer kannst du jederzeit mitverfolgen, wie viele richtige und falsche Lösungsversuche eingegeben wurden. Das ist auch für Dich eine gute Möglichkeit, den Schwierigkeitsgrad deines Rätsels einzuschätzen.

Anleitung für Rätsellöser

Bei manchen Rätsel-Caches wirst du einen Link auf diese Seite finden. Folge dem Link, gib deine Lösung in Form von Koordinaten ein, und sende das Formular ab. Danach sagen wir dir, ob die von dir eingegebenen Koordinaten richtig waren. Solltest du bei einem Rätsel-Cache keinen Link zu dieser Seite vorfinden, dann schlage dem Besitzer doch einfach mal diese Seite vor. Mach dir keinen Kopf über die untenstehende Form – sie überprüft einfach nur die eigenen Angaben.

Sobald du die richtige Lösung eingegeben hast, werden wir dir das Zielgebiet in Google-Maps anzeigen. Kann es einfacher sein?

Mißbrauchsvorbeugung und Datenschutzerklärung

Beim Überprüfen von Cache-Koordinaten musst Du einen fünfstelligen alphanumerischen Code eingeben. Dieser Mechanismus verhindert "Brute-Force"-Attacken auf die Lösungen. Außerdem gibt es ein Limit von 10 Lösungsversuchen innerhalb von 10 Minuten, was deutlich ausreichen sollte. Um unangebrachte Vorgehensweisen nachverfolgen zu können, loggen wir die IP-Adresse samt Aktion mit; Koordinaten hingegen werden NICHT geloggt! Unsere Logs werden regelmäßig gelöscht und nicht permanent gespeichert. Mehr zu diesem Thema findest Du bei den <u>häufig gestellten Fragen</u>.

Aufgrund der Einweg-Verschlüsselung der Koordinaten ist es uns auch UNMÖGLICH, die Koordinaten wiederherzustellen. Frag deshalb auch bitte nicht, ob wir Dir die Koordinaten sagen können – es geht einfach nicht. Falls du deinen verschlüsselten Link verloren hast, erstelle ihn einfach noch mal!

Haftungsausschluss

Die Benutzung dieses Hilfsmittels ist gratis. Es sei dir versichert, dass du bekommst, wofür du gezahlt hast. Mit anderen Worten – es gibt keine Garantien! Dieses Hilfsmittel sollte gemäß seinem Einsatzzweck funktionieren, aber bitte sei uns nicht böse, wenn es dies einmal nicht tut. Jederzeit sind wir jedoch dankbar für Verbesserungsvorschläge.

6.9. Dateiformate und Links in Geocache-Listings

Technologie entwickelt sich rasant. Da wir neue Technologie auf Cache-Seiten begegnen, sollten wir, wenn es für unseren Standort geeignet ist. Wir überprüfen jede Cache-Seite auf seinen eigenen Verdiensten.

Bitte lesen Sie die <u>Geocaching - Richtlinien</u> und <u>überprüfen Sie mit Ihrem Revieweren</u>, um sicherzustellen, dass die Cache - Seite entspricht. Unsere Richtlinien über Dateiformate und Links werden regelmäßig aktualisiert.

Dateiformate

Dürfen

Folgende Dateiformate sind zulässig:

- PDF-Dateien
- Textdateien (Beispiele: .txt, .doc)
- Musikdateien (Beispiele: .mp3, .wav)

Wenn Sie die Cache-Seite Links zu Dateien, die heruntergeladen werden, wenn sie geöffnet werden, bitte den folgenden Haftungsausschluss auf Cache-Seite einfügen:

Alarm: Sie sind dabei eine Datei herunterladen, die Details enthält erforderlich, um dieses Geocache zu finden. Als Geocache Eigentümer, stelle ich sicher, dass diese Datei zum Download sicher ist. Er wird nicht von Geocaching HQ oder vom Prüfer auf mögliche schädliche Inhalte geprüft. Diese Datei herunterladen auf eigene Gefahr. [Link einfügen hier]

Nicht erlaubt

- Ausführbare Programme (Beispiele: .exe, .bat)
- Dateien, die Installation benötigen (Beispiel: .exe)
- Komprimierte Dateien (Beispiel: .zip)

<u>Links</u>

Dürfen

- Links zu nicht-kommerzielle Websites
- Links zu Websites, die keine Werbung enthalten
- Links zu Facebook Seiten geocaching bezogenen Wenn Sie einen Link zu Facebook sind, fügen Sie diesen Disclaimer: "Als Geocache Eigentümer, stelle ich sicher, dass diese Verbindungen zu einer lokalen geocaching Gruppe, die in der Gemeinde aktiv ist und ein Beitrag auf positive Weise zu geocaching. Dieser Link wurde von Geocaching HQ oder vom Prüfer nicht geprüft."

Nicht erlaubt

- Links zu Unternehmen oder Agenturen
- Links an Hilfsorganisationen
- Links zu Webseiten mit kommerziellen Werbe
- Links zu Webseiten mit politischen oder sozialen Agenden
- Links zu Websites, die eine Cacher benötigen ein Konto oder Ihre persönliche Daten zu erstellen, um einen Cache zu finden

Klicken Sie hier für weitere Informationen über unsere kommerziellen Richtlinien .

6.10. Cache-Behältergrößen

Geocaches kommen in <u>allen Formen und Größen</u>. Die folgenden Definitionen können Ihnen helfen, die richtige Größe für den Cache zur Verfügung. Die Namen der Behältergrößen unterscheiden sich geringfügig zwischen unserer Website und App, aber die Definitionen sind die gleichen.

Micro (XS)

Micro-Container sind weniger als 100 Milliliter. Sie sind über die Größe einer Filmdose oder kleiner. Sie können ein kleines Logbuch halten oder Blatt protokollieren. Wenn ein Mikro Cache weniger als 10 Milliliter ist, ist es oft ein Nano-Cache genannt.

Kleine)

Kleine Behälter sind 100 ml auf 1 Liter. Sie sind über die Größe eines Apfels. Sie können ein kleines Logbuch und Handel Gegenstände.

Regelmäßige (M)

Reguläre Behälter sind 1 bis 20 Liter. Sie sind über die Größe eines Schuhkartons. Viele dieser Caches sind Munition Dosen.

Groß (L)

Großbehälter sind mehr als 20 Liter. Sie sind größer als ein Schuhkarton. Eimer, Behälter oder sogar Eisenbahngüterwagen können große Behälter sein.

Andere (--)

Einige Container passen einfach nicht in Größenklassen, wie ein Magnetfolie mit einem Logbuch angebracht. Sehen Sie sich die Cache-Beschreibung für weitere Informationen.

6.11. Bewertungen für Schwierigkeit und Gelände (D / T)

Jeder Geocache hat eine Schwierigkeit (D) Bewertung und Gelände (T) Bewertung auf einer 5-Sterne-Skala. Es wird als die D / T Rating bekannt. Bewertungen variieren von einer Gemeinde zur nächsten. Ein 3-Sterne-Gelände in Banff, Kanada, ist eine andere Erfahrung als ein 3-Sterne-Gelände in Amsterdam, Holland. Bitte bewerten Sie den Cache auf Standards in Ihrer Nähe und Führung in der Tabelle unten genau berechnet.

Tipp: Event - Caches hat immer einen 1-Sterne - Schwierigkeitsgrad , weil es einfach für Geocacher an Veranstaltungen "finden". Sie sind in plain sight oder können in wenigen Minuten von der Suche gefunden werden. Es spielt keine Rolle , wie schwierig die Event - Aktivitäten sein.

| Wertung | Schwierigkeit | Terrain |
|---------|--|---|
| | Anstrengungen, die erforderlich sind, um den Cache und Logbuch zu lösen und finden <u>bei GZ</u> . | Körperliche Anstrengung erfor- derlich an den Koordinaten zu gelangen. |
| | Leicht zu finden oder in wenigen Minuten zu lösen. | Die Wanderung ist weniger als 0,5 Meile (0,8 km) und für Roll- stuhlfahrer zugänglich (Attribut erforderlich). Wahrscheinlich gepflastert und flach. |
| | Einfach innerhalb von 10-15 Minuten zu finden oder zu lösen. | Die Wanderung ist weniger als 0,5 Meile (0,8 km). Wahrschein- lich flach, kann aber nicht für Rollstuhlfahrer zugänglich sein. |
| ****** | Relativ einfach innerhalb von 30 Minuten zu finden oder zu lösen | Die Wanderung ist weniger als 2 Meilen (3 km) entlang gut defi- nierter Pfade ohne signifikante Höhenänderung oder Überwu- cherung. |
| | Eine milde Herausforderung, aber relativ leicht für einen erfahrenen Geocacher. | Terrain können kleine Höhenän- derungen oder moderate Über- wucherung haben. |
| *** | Ein etwas herausforderndes Puzzle oder Versteck. | Die Wanderung kann mehr als 2 Meilen (3 km) auf unterschiedli- ches Terrain sein - zu schwierig ein Fahrrad aufgrund Höhenän- derungen oder erheblicher Überwucherung zu reiten. |
| | Ziemlich schwierig. Seien Sie bereit für eine mentale Herausforderung vorberei- tet. | Ziemlich anstrengend, verlän- gert Wanderung auf weit Vari- able Gelände. |
| ***** | Sehr schwer und kann spezielle Kenntnis- se, erweiterte Vorbereitung oder mehrere Fahrten nehmen. | Sehr anstrengende Bewegung, die erhebliche Entfernung um- fassen kann, übermäßiges Wachstum, Schwimmen oder Höhenänderungen. |

| Wertung | Schwierigkeit | Terrain |
|---------|--|--|
| | Anstrengungen, die erforderlich sind, um den Cache und Logbuch zu lösen und finden <u>bei GZ</u> . | Körperliche Anstrengung erfor- derlich an den Koordinaten zu gelangen. |
| **** | Extrem schwierig. Die meisten erfordert wahrscheinlich besondere Kenntnisse oder Fähigkeiten. | Extrem anspruchsvolle Bewe- gung über möglicherweise ge- fährliche Gelände. |
| **** | Die extremste mentale Herausforderung. Erfordert spezielle Kenntnisse, Fertigkei- ten, Werkzeuge oder erhebliche Anstren- gungen zu finden, zu lösen oder öffnen. | Erfordert spezielle Ausrüstung wie Tauchausrüstung, ein Boot, Klettern Gang, oder ähnliches. |

6.12. Cache-Review-Prozess

Review-Prozess

Ein lokaler Gutachter überprüft Ihre Cache - Seite gegen <u>unsere Richtlinien</u> und <u>Regionalpolitik</u>, sondern die physische Position des Caches nicht besuchen. Typischerweise beginnt Überprüfung innerhalb von 7 Tagen nach dem Datum, das Sie <u>Ihren Cache einreichen</u>. Aber Bewertungen können länger dauern, in der Woche vor oder nach dem Urlaub und großen geocaching Ereignissen.

Tipp : Achten Sie darauf, <u>Ihre Cache - Seite zur Überprüfung einreichen</u> . Wenn es nicht vorgelegt wird, werden Sie die Cache - Seite auf Ihrem finden <u>Armaturenbrett</u> unter **Unpublished versteckt** .

Kommunizieren Sie mit Ihrem Revieweren

Der Reviewer kann Posten "Reviewer note" oder "disable" log mit Fragen oder Bedenken auf der Cache-Seite. Arbeiten Sie mit Ihrem Gutachter und die notwendigen Änderungen an Ihrer Cache-Seite, so dass sie veröffentlicht werden kann. Beantworten Sie Ihre Rezensions Fragen und bestätigen, dass Sie die erforderlichen Änderungen vorgenommen.

Wählen Sie **Respond** auf Ihrem Rezensions Fragen zu beantworten, oder wählen Sie **Bearbeiten Cache** die erforderlichen Änderungen vorzunehmen Cache Seite einen veröffentlichbare Zustand zu bringen. Stellen Sie sicher, **R esubmit für die Überprüfung**, nachdem Sie Ihre Änderungen abgeschlossen.



Wählen Sie **Respond** oder **bearbeiten Cache**, um die notwendigen Änderungen vorzunehmen.

| Once you've made changes, you need to resubmit your cache for review. "Resubmit for review" to continue the cache submission process. | Edit cache | Resubmit for review |
|--|------------|---------------------|
|--|------------|---------------------|

Wählen Sie **Resubmit für die Überprüfung** oder **bearbeiten Cache**, um die notwendigen Änderungen vorzunehmen.

Tipp : Wählen Sie **Log - todo** auf der Cache - Seite und wählen Sie **Beitrag Reviewer note** Bilder zu Ihrem Protokoll hinzufügen.

GeoCaching_Hilfe_Center.doc

Im Fall , dass Sie nicht zu einer Einigung mit dem Gutachter kommen können, können Sie <u>eine Be-</u> schwerde einreichen .

6.13. Einspruch erheben

Wir wissen, dass Sie viel Mühe gegeben haben, in platzieren und Ihre Geocache einreichen. Im Auftrag von Geocacher überall, wir danken Ihnen!

Bevor einreichen Sie Einspruch

Bevor Sie eine Beschwerde einreichen, versuchen Sie am besten Ihre Rezensions Rat zu folgen. Reviewer sind Gemeinschaft Freiwillige, die für ihr umfassendes Wissen über das Spiel und Richtlinien ausgewählt werden. Sie sind diskret, sympathisch, und genießen die Menschen ihre Caches helfen veröffentlichen.

Es ist auch eine gute Idee , um die neu zu lesen <u>Geocaching - Richtlinien</u> . Wenn Appelle Überprüfung macht Geocaching HQ selten eine Ausnahme von den Richtlinien. Es kann schneller sein , Ihre Geocache zu aktualisieren , um die Richtlinien zu folgen , als für das Berufungsverfahren zu warten.

Wenn Sie und Ihre Kritiker nicht auf notwendige Änderungen zustimmen können, können Sie einen Aufruf an die Geocaching HQ Appeals Team einreichen.

Wie eine Beschwerde einreichen

Um eine Beschwerde einreichen, senden Sie uns eine E - Mail über \underline{Hilfe} . Kategorisieren Sie die E - Mail als **Appeals** .

In Ihrer E-Mail, um diese erforderlichen Informationen:

- Ihr Geocaching-Benutzername:
- GC-Code:
- Geocache Name:
- Geocache Standort (Land / Staat):
- Bewerter Name:
- Welche Richtlinien hat Ihr Kritiker sagen, dass Ihr Cache nicht folgt? Kurz erklären, warum Sie denken, dass Ihr Cache veröffentlicht werden sollte wie:

Das Geocaching HQ Appeals Team kann nicht Ihre Beschwerde überprüfen, bis Sie die oben genannten Informationen alle bieten. Bitte stellen Sie sicher, dass eine vollständige Beschwerde einreichen!

Tipp: Für eine schnellere Überprüfung, schreiben Sie Ihre Anziehungskraft auf Englisch so können wir leicht Ihre Daten verstehen.

6.14. Geocaches archivieren

Es ist gut, Etikette Cache Seite zur Überprüfung innerhalb von drei Monaten der Schöpfung zu unterbreiten. Inaktive und nicht veröffentlichten Cache-Seiten kann die Überprüfung der neu vorgelegten Geocaches verzögern. Um dies zu verhindern, inaktive Cache-Seiten, die älter als ein Jahr sind, können automatisch archiviert werden.

Stellen Sie sicher, regelmäßige Bewertungs Notes auf dem Cache-Seite zu schreiben, wenn

- Sie arbeiten an einem komplexen Cache
- Sie warten auf die Erlaubnis für den Cache Platzierung

Archivierten Cache-Seiten halten ihre Geschichte

Nicht veröffentlichen Referenzen und archivierten Cache Cache-Seiten stehen Ihnen weiterhin zur Verfügung. Zum Beispiel können Sie

• Sehen Sie sich die Cache-Seite und Geschichte

- Post-Protokolle
- Drop Trackables in den Cache-Inventar

Um zu sehen, nicht veröffentlichten Cache-Seiten, die archiviert werden

- 1. Wählen Sie <u>Geocaches</u> auf Ihrem eigenen Profilseite.
- 2. Wählen <u>anzeigen Archivierte</u> aus **Ihren Geocaches Erwarte Veröffentlichung** auf der rechten Seite.
- 3. Archivierten Cache-Seiten werden in durchgestrichener Text angezeigt.

Quick View | Lists Geocaches (Yours) Recently Viewed) | Trackable Items (Yours) | Trackables Inventory | Trackables Collection | Souvenirs | Statistics | Benchmarks | Member Features | Your Friends

Your Geocaching Details

```
Your Geocaching Logs This Month (Max 15 Logs Shown)
Show: No logs to filter.
```



| ≤ | 2016 September | | | | 2 | |
|-----|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Sun | Mon | Tue | Wed | Thu | Fri | Sat |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

Your Geocaches Awaiting Publication (<u>Show Archived</u>) (None in the Queue)

Submit a New Geocache

Wenn Sie denken , dass Ihr Geocache in Fehler archiviert wurde, <u>wenden Sie sich Gemeinschaft Frei-</u> <u>willigen Revieweren</u> um Hilfe.

6.15. Lokalen Reviewer kontaktieren

Es gibt zwei Orte, wo man eine Gemeinschaft Freiwilligen Revieweren für Ihre Region finden kann.

Auf der lokale Geocache Seite

- 1. <u>Suche nach lokalen Geocaches</u> und wählen Sie einen kürzlich veröffentlichten Cache.
- 2. Finden Sie die Publish in der Nähe der Unterseite der Cache-Protokolle Listing Protokoll. Dieses Protokoll gehört in der Regel zu einem lokalen Revieweren.
- 3. Klicken Sie auf den Benutzernamen des Prüfers ihre geocaching Profilseite zu öffnen.
- 4. Klicken Sie auf die E-Mail-Adresse des Bearbeiters oder auf E-Mail senden.

| Rock Rabbit Reviewer | 0 finds 0 hides 0 trackab High in the second secon | les ne Mountains | @ s , v | end e-mail iew forum posts | |
|-------------------------|--|---------------------|------------|-------------------------------|-----------|
| About Geocaches | Trackables | Souvenirs | Gallery | Lists | Statistic |

Auf der Website für die Regionalpolitik

- 1. Besuchen Sie die Website für die <u>Regionalpolitik</u>.
- 2. Wählen Sie Ihre Region oder Land aus der Liste auf der linken Seite der Seite.
- 3. Hier finden Sie die Liste der aktiven Gutachter für Ihren Bereich, auf der rechten Seite der Seite.
- 4. Klicken Sie auf eine der Reviewer Namen ihrer geocaching Profilseite zu öffnen.
- 5. Klicken Sie auf die E-Mail-Adresse des Bearbeiters oder auf E-Mail senden.

| | | Q 🗸 🕐 Log in |
|---------------------------------------|--|---|
| () | Pages / / United States Washington Created by CathyH, last modified by Heather on Sep 23, 2014 | 🏠 Tools 🔻 |
| ₩,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | Regional Geocaching Policies Wiki An evolving, community-created wiki on where you can and can't hide geocaches. | Washington Reviewers Ice and Wind, Rock Rabbit, Wizard of Ooze, Cascade Reviewer, Barking Frogz |
| | Table of Contents Geocaching Restrictions National Parks: National Recreational Areas: | About This Guide The local laws and guidelines for geocaching placement vary from place to |

E-Mail an einen lokalen Gutachter

Hier sind einige Tipps für eine E-Mail an einen lokalen Gutachter zu senden:

- Wenn Sie zu einem bestimmten Cache stellen, gehören die GC-Code.
- Wenn Sie über eine Land-Manager Politik stellen, gehört die exakte Position. Zum Beispiel: "Kann ich einen Geocache in der Stadt Gainesville Park, Alachua County, Florida Stelle setzen?" ist besser als "Kann ich einen Geocache in Northside Park Place?"
- Für eine schnellere Antwort, wählen Sie das Kontrollkästchen "Ich möchte zusammen mit dieser Nachricht per E-Mail-Adresse senden."

7. Owner-Verwaltung eines Caches nach der Veröffentlichung

- 7.1. Cache-Seiten verwalten
- 7.2. Cache-Seite nach der Veröffentlichung bearbeiten
- 7.3. Geocache Health Score (Cache-Qualität nach Geocache-Prüfverfahren)
- 7.4. Aufforderung zur Wartung
- 7.5. Das Icon "Needs Maintenance" beseitigen
- 7.6. Geocache aktivieren/deaktivieren
- 7.7. Geocache-Koordinaten aktualisieren
- 7.8. Zusätzliche Wegpunkte aktualisieren
- 7.9. Premium-Status einer Cache-Seite bearbeiten
- 7.10. Spoiler Bild von einem Geocache entfernen
- 7.11. Auf "Knallerbsen" reagieren
- 7.12. Geocache wurde "gemuggelt"
- 7.13. Log-Einträge löschen
- 7.14. Geocache übertragen oder adoptieren
- 7.15. Geocache archivieren/dearchivieren
- 7.16. Audit-Logbuch
- 7.17. Saisonale Tipps für Owners
- 7.18. Log-Einträge im eigenen Cache tätigen

7.1. Cache-Seiten verwalten

Cache-Owner können von ihren Cache-Seiten auf sog. Administrator-Tools zugreifen. Zu den Admin-Tools - Funktionen für den Owner - gehören:

| Funktionen für den Owner | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| 💉 Bearbeiten | | | |
| 📓 Fotos hochladen | | | |
| Archivieren | | | |
| ᅌ Deaktivieren | | | |
| | | | |

- Bearbeiten : 7.7. Geocache-Koordinaten aktualisieren .
- Fotos hochladen : <u>6.7. Bilder in Cache-Seite hinzufügen</u> .
- Archivieren : <u>Cache-Seite dauerhaft entfernen (7.15.</u>).
- Deaktivieren : 7.6. Geocache aktivieren/deaktivieren .

Typische Änderungen durch den Owner

- Update Koordinaten: Ändern der Koordinaten auf der Cache-Seite (7.2.) .
- **Wartung durch den Owner**: Den Besuchern des Geocaches und dem Reviewer mitteilen, dass nach der Aufforderung zur Wartung (<u>7.4.</u>) eine Wartung durchgeführt wurde. Dadurch wird das Symbol für die erforderliche Wartung entfernt (<u>7.5. Das Icon "Needs Maintenance"</u> <u>beseitigen</u>).
- **Ankündigung**: Um Geocachern auf ereignisbezogene Besonderheiten aufmerksam zu machen, werden hier alle relevanten Informationen eingetragen. Allen Geocachern, die sich bei

dem Event-Geocache mit "Will Attend" angemeldet haben, wird eine E-Mail über die Mitteilung gesendet.

7.2. Cache-Seite nach der Veröffentlichung bearbeiten

Damit andere Geocacher beim wiederholten Aufrufen zum Suchvorgang eine konsistente Cache-Seite vorfinden, sind die Bearbeitung der Cache-Seite nach der Veröffentlichung möglichst zu vermeiden.

Allerdings, wenn Änderungen nach der Veröffentlichung unvermeidbar sind, ist **Bearbeiten** nach dem Abschnitt <u>7.1. Cache-Seiten verwalten</u> auf der Cache-Seite zu benutzen. Die Cache-Seiten-Änderung muss dabei stets nach den Geocaching-Richtlinien erfolgen.

Edits können, umfassen

- Cache-Name
- Beschreibung
- Hinweis
- Koordinatenänderungen von weniger als 0,1 Meilen (161 m)

Wenn fundamentale Änderungen an der Cache-Seite notwendig werden, kann es sinnvoll sein, die Cache-Seite zu archivieren und einen neuen Cache einzureichen.

Tipp: Bei Unsicherheit, ob die Cache-Änderungen noch der Geocache-Richtlinie entsprechen, können die Reviewer zur Beratung herangezogen werden. Wenn die Änderungen des Geocache zu den Richtlinien nicht mehr kompatibel sind, ist der Cache zu archivieren.

7.3. Geocache Health Score (Cache-Qualität nach Geocache-Prüfverfahren)

Geocaching macht mehr Spaß, wenn die Caches auch zu finden sind. Um das Geocaching zu verbessern, hat das Geocaching HQ einen Algorithmus erstellt: mit einem im Hintergrund arbeitenden **Health Score** wird für jeden Geocache eine momentane "Gütezahl" berechnet. Eine niedrige "Gütezahl" des Health Score liefert einen Hinweis dafür, dass der Cache vom Besitzer eine Wartung benötigt. Das Ziel ist es, das Gesamt-Geocaching zu verbessern und traurige Gesichter aufgrund fehlender oder beschädigter Caches zu vermeiden.

Dieser Algorithmus basiert auf einer Auswertung der Kombination von Logs und Hinweisen, einschließlich

- Nicht gefunden (DNF)
- Braucht Wartung (NM)
- Braucht Archivierung (NA)
- Caches, die auch in einer langen Zeit nicht gefunden wurden
- Schwierigkeits- und/oder Gelände-Bewertung unpassend

Unterstützung für Cache-Besitzer

Wenn die "Gütezahl" des Health-Scores eines Cache einen bestimmten Level unterschreitet, wird automatisch eine E-Mail an den Cache-Owner versendet. Diese E-Mails alarmiert den Owner, dass er dringend seinen Cache zu überprüfen hat. Hier sind ein paar Optionen für Cache-Owner:

- <u>Wartung</u>: Besuche den Cache und nehme alle erforderlichen Reparaturen vor. Wenn der Cache wieder im einwandfreien Zustand ist, ist mit einem "Owner Maintenance"-Eintrag die Gemeinschaft der Geocacher darauf hinzuweisen, dass der Cache wieder verfügbar ist.
- **Passen D / T Bewertung**: Wenn sich der Cache als schwieriger/leichter erweist, als man ursprünglich angenommen hatte, ist die D- und/oder T-Wertung entsprechend zu ändern, so dass die Gemeinschaft der Geocacher weiß, auf was sie sich einstellen muss.
- <u>Deaktivieren</u>: Wenn die Überprüfung des Geocache nicht innerhalb von wenigen Tagen machbar ist, ist die Cache-Seite zu deaktivieren. Im Log-Protokoll ist das voraussichtliche Da-

tum der Wiederherstellung anzugeben. Nachdem die Wartung abgeschlossen ist, ist die Cache-Seite wieder mit einem "postLog" in einem "Owner Maintenance" zu aktivieren.

• <u>Archive</u>: Wenn sich der Owner entscheidet, dass der Cache permanent zurückgezogen werden soll, ist die Cache-Seite zu archivieren und es sind alle physischen Stages aufzuheben bzw. zu entfernen.

Die Rolle der Reviewer

Wenn die "Gütezahl" eines Caches sich nicht nach der E-Mail ändert, wird vom Reviewer eine weitere Empfehlung ausgesprochen, dass der Geocache weiterhin eine Wartung benötigt.

Dem Reviewer ist mit einer "Write Note" auf der Cache-Seite zu antworten und dabei mitzuteilen, wann die Wartung erfolgen soll.

Danke für Ihre Hilfe, um den Spaß am Spiel zu halten!

7.4. Aufforderung zur Wartung

Um sicherzustellen, dass Ihre Geocache bei guter Gesundheit ist, überwacht die Protokolle und besucht regelmäßig die Cache-Website. Unmaintained Caches können archiviert werden.

Hier ist eine Liste Ihrer Aufgaben als Cache-Besitzer:

- Wählen Sie einen geeigneten <u>Behälter</u>, der wasserdicht ist.
- Ersetzen Sie defekte oder fehlende Behälter.
- Reinigen Sie Ihre Cache, wenn der Inhalt nass werden.
- Ersetzen Sie voll oder nass Logbücher.
- <u>Vorübergehend deaktivieren</u> Sie den Cache , wenn es aufgrund des Wetters oder saisonale Veränderungen nicht zugänglich ist.
- Mark Trackables als <u>vermisst</u>, wenn sie im Inventar aufgeführt ist, aber nicht mehr im Cache.
- Löscht <u>unangemessene Protokolle</u> .
- <u>Update Koordinaten</u>, wenn Cache Position geändert hat.

Nachdem Sie Ihre Cache halten, stellen Sie sicher, die "Needs Maintenance" Symbol zu entfernen .

Wenn Sie nicht mehr Ihre Cache pflegen wollen, rufen Sie den Behälter und <u>archivieren Sie Ihre</u> <u>Cache - Seite</u>.

7.5. Das Icon "Needs Maintenance" beseitigen

"Needs Maintenance" Symbol und Attribut

Die Gemeinde wird berichten, dass Ihre Geocache gewartet werden muss, wenn es kleinere Probleme mit Ihrem Cache. Wenn dies geschieht, werden Sie das "Needs Maintenance" Symbol angezeigt wird und auf dem Cache-Seite zuzuschreiben.



In der Spalte Info unter Ihrem Besitz Caches .



In den Attributen auf der rechten Seite der Cache-Seite.

Entfernen Sie die "Needs Maintenance" Symbol

Wenn Sie nicht entfernen Sie die "Needs Maintenance" Attribut es die Auswirkungen auf <u>Gesundheit</u> <u>Score</u> des Caches. Gehen Sie wie folgt vor , um die "Needs Maintenance" Attribut zu entfernen:

- 1. <u>Vorübergehend Cache deaktivieren</u>, wenn die Wartung einige Zeit dauern wird.
- 2. Pflegen Sie Ihre Cache. Erfahren Sie , wie !
- 3. Wählen Sie Log todo auf Cache Seite.
- 4. Wählen Sie Besitzer Wartung als Protokolltyp.
- 5. Wenn Sie Ihren Cache deaktiviert, aktivieren Sie es.

Vielen Dank für einen verantwortlichen Cache Eigentümer zu sein!

7.6. Geocache aktivieren und deaktivieren

Um vorübergehend Cache zu aktivieren oder deaktivieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1. Finden Sie den Cache Sie wollen in aktivieren oder deaktivieren Ihr Eigentum Geocaches.
- 2. Wählen Sie **Aktivieren** oder **deaktivieren** von die <u>Admin Tools</u>.
- 3. Erklären Sie im Protokolltext, warum Sie Sperren oder Freigeben der Cache-Seite.

Sie können Ihre Cache - Seite , wenn der Cache repariert werden muss oder wenn der Bereich geschlossen ist vorübergehend vorübergehend deaktivieren. Wenn jemand ein "braucht Wartung" anmelden Cache Seite postet, <u>führen Wartung</u> und <u>entfernen Sie das Symbol "gewartet werden muss"</u>, bevor Sie den Cache wieder zu aktivieren.

Wenn Sie den Cache für eine längere Zeit gesperrt werden muss, erklären , warum in einem Cache - Protokoll. Gemeinschaft Freiwillige Rezensenten können Cache - Seiten zu archivieren, ohne Erklärung für längere Zeit gesperrt. Wenn Sie sich entscheiden , nicht eine fehlende Geocache zu ersetzen, <u>ar-chivieren Sie Ihre Cache - Seite</u>.

Veröffentlicht Geocaches, die vorübergehend deaktiviert werden, nicht in den Geocaching® mobilen app angezeigt. Sie zeigen bis auf Geocaching.com.

7.7. Geocache-Koordinaten aktualisieren

Dieser Artikel beschreibt , wie die gebuchten Koordinaten zu aktualisieren. Erfahren Sie, wie aktualisieren Wegpunkt - Koordinaten <u>hier</u> .

Wenn Sie Ihren Geocache bewegen oder wenn die ursprünglichen Koordinaten ungenau sind, müssen Sie Ihre Cache - Koordinaten aktualisieren. Achten Sie darauf, <u>für Geocache Sättigung zu überprüfen</u>, bevor Sie Ihre Koordinaten ändern. Wenn Sie dies nicht tun, kann ein Freiwilliger Rezensent Cache deaktivieren, bis Sie sie verschieben können, so dass es mit der entspricht <u>Sättigung Richtlinie</u>.

ändern Sie weniger als 528 Fuß (161 Meter)

Cache-Besitzer kann die gebuchten Koordinaten ändern, indem bis zu 528 Fuß (161 Meter).

- 1. Falls erforderlich, <u>deaktivieren Sie den Cache</u>.
- 2. Wählen Sie Log Geocache in der oberen rechten Ecke des Cache Seite.
- 3. Wählen Sie **Update Koordinaten** als Protokolltyp.
- 4. Geben Sie die neuen Koordinaten.
- 5. Erklären Sie das Änderungstextfeld ein.
- 6. Wählen Beitrag.
- 7. Wenn Sie Ihre Geocache deaktiviert, aktivieren Sie es.
- 8. Wenn jemand einen "needs maintenance" geschrieben anmelden Cache Seite, <u>entfernen Sie</u> <u>die "braucht Wartung" -Symbol</u>.

Ändern Sie mehr als 528 Fuß (161 Meter)

Wenn die neuen Koordinaten mehr als 528 Fuß (161 Meter) sind von den ursprünglichen Koordinaten, können Sie nicht die selbst Koordinaten ändern.

Wenn die Art der Haut und Jagd wesentlich verändert hat, <u>eine neue Cache - Seite einreichen</u>. Wenn die Art der Haut und Jagd hat sich nicht verändert, oder wenn die ursprünglichen Koordinaten falsch sind, können Sie <u>eine Gemeinschaft Freiwilliger Kritiker fragen</u>, um die Koordinaten zu ändern.

7.8. Zusätzliche Wegpunkte aktualisieren

Um hinzuzufügen, zu bearbeiten oder zusätzliche Wegpunkte zu löschen, wählen Sie Bearbeiten aus den <u>Admin - Tool</u> auf dem Cache - Seite.

Fügen Sie weitere Wegpunkte

- 1. Auf der Bearbeitungsseite, wählen Sie Wegpunkt hinzufügen .
- 2. Wählen Sie den Wegpunkt-Typ.
- 3. Geben Sie einen Wegpunkt Namen.
- 4. Geben Sie Koordinaten im DDM Format .
- 5. Wählen Sie zwischen Sichtbar , verbergen Koordinaten und ausblenden vollständig .
- 6. Wählen Sie **Speichern** am unteren Rand der Seite bearbeiten.

Um einen Wegpunkt zu löschen, wählen Sie das Papierkorb-Symbol.

7.9. Premium-Status auf einer Cache-Seite bearbeiten

<u>Premium-only-Caches</u> werden nur Premium- und Charter-Mitgliedern angezeigt. Die Cache-Owner haben damit die Möglichkeit, ihre Caches den Basis-Mitgliedern zu verbergen.

Einen neuen Cache nur für Premium-Mitglieder erstellen

Normalerweise wird bei der Erstellung der Cache-Seite festgelegt, ob der Cache nur Premium-Mitgliedern angezeigt wird. Es kann aber auch später im Bearbeitungs-Listing (<u>Admin-Tool</u>) die Beschränkung nachgetragen werden:

🗸 Auswählen, wenn das Geocache-Listing nur für Premium-Mitglieder sichtbar sein soll.

Wenn ein Basis-Mitglied in den Besitz eines Premium-only-Caches kommt

Ein Basis-Mitglied kann in den Besitz eines Premium-only-Caches kommen, wenn die Mitgliedschaft eines Premium-Cache-Inhabers erlischt oder er einen Premium-only Cache adoptiert.

Als Basis-Mitglied, können Sie

- Siehe Cache-Seiten für Ihren Premium-Nur-Cache-Speicher.
- Post-Protokolle.
- Bearbeiten Sie die Cache-Seite.
- Entfernen Sie den Premium-Nur-Cache-Status.

7.10. Spoiler-Bild vom Geocache entfernen

Manchmal geocachers posten Bilder in ihre Protokolle, die zu viele Informationen über Ihre Geocache offenbaren. Um "Spoiler" Bilder zu entfernen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1. Gehen Sie zu Ihrer <u>Liste von eigenen Caches.</u>
- 2. Öffnen Sie den Cache, der einen Spoiler Bild hat.
- 3. Finden Sie das Protokoll mit dem Spoiler Bild und wählen View Log .
- 4. Über das Bild, wählen Sie **Bild bearbeiten**.
- 5. Auf der rechten Seite des Bildes, wählen Sie **Bild löschen**.
- 6. Geben Sie den Grund für die Bildlöschung. Dieser Text wird an den Eigentümer des Bildes gesendet werden.
- 7. Wählen Sie Ja, löschen .

7.11. Auf "Knallerbsen" reagieren

Knallerbsen sind dringend abgeraten

A "Throwdown" ist ein Behälter mit einem Geocacher platziert, der die ursprüngliche Cache nicht finden kann.

Einige Geocacher setzen Knallerbsen, so dass sie eine Suche auf einem Cache anmelden können, die sie vermuten, fehlt. Geocaches sollte nie ohne die Erlaubnis des Cache-Besitzer ersetzt werden. Dies kann auf mehrere Container, geocacher Verwirrung führen, und Streitigkeiten darüber, ob jemand berechtigt ist, eine Suche oder nicht loggt sein.

Wie geht man mit Knallerbsen

Cache - Besitzer sind verantwortlich für die <u>Wartung</u>. Wenn Sie sich bewusst sind Knallerbsen, überprüfen , ob Ihr Cache ist immer noch da und die throwdown Cache entfernen. Betrachten Sie den Cache zu deaktivieren , bis Sie die throwdown entfernen oder die Original - Cache ersetzen. Wenn Sie den Cache nicht deaktivieren, können Sie gefunden ehren für die throwdown protokolliert. Allerdings ist der Geocacher, die die throwdown platziert keinen starken Anspruch muß <u>den Cache anmelde gefunden</u>.

7.12. Geocache wurde "gemuggelt"

Manchmal "<u>Muggel</u> mit Geocaches stören". Wenn ein ahnungsloser Muggel beschädigt oder nahm Cache, gehen Sie folgendermaßen vor :

- 1. <u>Deaktivieren Sie vorübergehend</u> Ihre gemuggelt Cache. Dadurchsichergestelltdassandere Geocacher versuchen nicht den Cache zu findenbevor Sie es wieder auszublenden.
- 2. **Ersetzen Sie Ihren Cache oder ausblenden an einem neuen Standort.** Sie können <u>den</u> <u>Cache aktualisieren Koordinaten</u> selbst wenn der neue Standort nicht mehr als 528 Fuß (161 Meter) von der ursprünglichen Position.

7.13. Log-Einträge löschen

Cache - Besitzer können <u>Protokolle Geocache löschen</u>, wenn sie mit unserem Widerspruch zu <u>Regeln</u>, oder nicht die Protokollierungsrichtlinien für ihren erfüllen <u>Cache - Typen</u>. Wenn Sie ein Protokoll in Fehlern löschen, fragen Sie Ihren Rezensenten das Protokoll wieder herzustellen, oder mit <u>uns in Verbindung</u>.

E-Mail an den Log-Besitzer

Vor oder unmittelbar, nachdem Sie ein Protokoll löschen, eine E-Mail des Log-Besitzer Ihre Anliegen zu erklären. Wenn das Protokoll oder Fotos Spoiler enthalten, laden Sie das Protokoll Besitzer das Protokoll zu bearbeiten. Wenn Sie bereits das Protokoll gelöscht haben, laden sie ein anderes Protokoll ohne Spoiler zu schreiben.

Wenn ein Protokoll obszöne oder bedrohliche Sprache enthält, löschen Sie es sofort. Wenn Sie nicht das Protokoll Besitzer per E - Mail, <u>kontaktieren Sie uns</u> für die Unterstützung.

Dauerhaft ein Protokoll verschlüsseln

Viele Protokollieren von Fehlern sind einfache Fehler. Statt ein Protokoll zu löschen, können Sie es dauerhaft zu verschlüsseln. Wählen Sie **View Log** das Protokoll in einer separaten Seite zu öffnen. Wählen Sie dann die **dauerhaft verschlüsseln** Vorhängeschloss.

Braucht Wartung und braucht archivierten Protokolle

Keine Needs Wartungsprotokoll löschen, die Bedürfnisse Wartung Symbol entfernen.

In ähnlicher Weise keine Needs archivierten Log löschen verhindern, dass ein Gutachter aus dem Cache Archivierung. Bedürfnisse archivierten Protokolle werden Bewertern automatisch weitergeleitet.

7.14. Geocache übertragen oder adoptieren

Geocaching HQ wird keine Übertragung ohne Erlaubnis des ursprünglichen Cache-Besitzer verarbeiten. Führen Sie die folgenden Schritte zu übertragen und zu verabschieden Geocaches.

Schritte für den ursprünglichen Cache-Besitzer

- 1. <u>Besuchen Sie die Geocache-Annahme-Tool.</u>
- 2. Geben Sie den GC Code (GCXXX) und wählen Sie Lookup .
- 3. Geben Sie den Benutzernamen des neuen Eigentümers und wählen Sie Go.
- 4. Geben Sie weitere Informationen in das Textfeld ein.
- 5. Wählen Sie senden Adoption anfordern .

Hinweis: Archivierte und <u>grandfathered Cache - Typen</u> können nicht an einen neuen Eigentümer übertragen werden. Weder die Annahme Werkzeug noch Geocaching HQ können virtuelle, Webcam oder Locationless Cache - Typen oder archivierten Caches übertragen.

Schritte für den neuen Cache-Besitzer

1. Wenn der ursprüngliche Besitzer die Annahme Anfrage sendet, erhalten Sie eine E-Mail-Benachrichtigung.

- 2. <u>Besuchen Sie die Geocache Annahme Werkzeug</u> und nehmen die Annahme Anfrage.
- 3. Die Cache-Seite wird auf Ihr Konto übertragen.

Hinweis: Der Name des Eigentümers auf der Cache - Seite nicht automatisch ändern wird, aber es wird eine Verknüpfung zu dem Profil des neuen Eigentümers. Neue Besitzer wählen oft den Namen des Besitzers zu ihren Benutzernamen oder "Gestellt von X und Annahme durch Y" zu bearbeiten.

7.15. Geocache archivieren/dearchivieren

Archivieren Sie einen Geocache

So archivieren Sie Ihre Cache-Seite fest:

- 1. Wählen Sie **Archive** aus dem Admin Menü Extras auf Cache Seite.
- 2. Geben Sie einen Kommentar zu erklären, warum Sie den Cache archivieren, und das Protokoll vor.
- 3. Wenn Sie einen physischen Cache archivieren, entfernen Sie den Behälter aus seinem Versteck so schnell wie möglich.

Archivierten Caches zeigt nicht in den Suchergebnissen auf Geocaching.com oder in den Geocaching \mathbb{R} mobilen App .

Tipp: Event - Cache - Seiten werden automatisch 30 Tage nach dem Datum des Ereignisses archiviert (60 Tage für Mega- und Giga-Events).

Unarchive ein Geocache

Archivierung eines Geocache soll eine dauerhafte Wirkung sein. Nur Gemeinschaft Freiwillige Gutachtern und Geocaching HQ können Caches dearchivieren. Dies ist nur in seltenen Fällen durchgeführt und nur dann , wenn der Cache - Speicher erfüllt die aktuellen <u>geocaching Richtlinien</u>.

Wenn ein Cache von einem Gutachter oder Mitarbeitern mangels Wartung archiviert wird, wird es nicht aus dem Archiv entfernt werden.

Wenn Sie aus Versehen Ihre Cache archivieren, kontaktieren Sie den Rezensenten, der ursprünglich Cache - Seite oder veröffentlicht einen <u>anderen lokalen Rezensent</u> . Achten Sie darauf , zu erklären , warum Sie den Cache aus dem Archiv entfernt werden soll. Geben Sie den GC - Code.

7.16. Audit-Logbuch

Der Cache - Besitzer können einen Link finden **[lesen Sie die Audit - Log]** an der Spitze ihrer Premium - Nur-Cache - Speicher.

Das Audit-Protokoll zeigt eine Liste der Benutzer, die auf der Website einen Premium-only Cache angesehen haben. Der Cache-Besitzer kann eine Liste finden Sie unter:

- Letzter Besuch
- Erster Besuch
- Nutzername
- # mal

7.17. Saisonale Tipps für Owners

Der Wechsel der Jahreszeiten können Geocache-Positionen, Behälter und Inhalt beeinflussen. Befolgen Sie diese Tipps, um sicherzustellen, dass Ihr Cache das ganze Jahr über besucht wird.

Ganzjährig

- Verwenden Sie einen wasserdichten Behälter Cache Inhalt trocken und sicher vor Fehlern zu halten.
- <u>Pflegen Sie den Cache</u>, um sicherzustellendass der Behälter und Inhalt nicht von den Elementen beschädigt. Besuchenoft!
- Seien Sie vorsichtig, der Vegetation. Gras und Blätter sind gute Tarnung, aber sie können nicht dort das ganze Jahr sein. Auch bewusst sein, <u>giftige Pflanzen</u>.
- <u>Vorübergehend deaktivieren</u> Sie den Cache , wenn es nicht verfügbar ist. Wenn starker Schneefall Cache unzugänglich macht, deaktivieren SieCache.

Sommer

- Achten Sie auf Waldbrände. Wenn verheerende Feuer in Ihrer Umgebung üblich sind, stellen Sie sicher , dass Ihr Cache Behälter und Inhalt für extrem heiße Temperaturen geeignet ist.
- **Erwarten Sie mehr Besucher.** Der Sommer ist die Hochsaison für Geocacher. Besuchen Sie öfter voll Logbücher zu ersetzen. Betrachten Sie platzieren zusätzliche Beute in Ihrem Container.
- **Erwarten Sie mehr Muggel.** Wenn Sie den Cache in einer beliebten Gegend ist, können Sie zusätzliche Hinweise mit Stealth zu helfen geben.

Winter

- Verstecken Sie Ihre Cache über Schneehöhe oder in einem Ort, der von Schneebedeckung geschützt ist.
- Fügen Sie das "Available In Winter" <u>Attribut</u> auf die Cache Seite.
- Legen Sie einen Bleistift in den Cache Behälter. Pens können in extrem kalten Klimazonen gefrieren.

7.18. Log-Einträge im eigenen Cache tätigen

Melden Sie Ihre eigenen Geocache

Es ist nicht möglich, einen eigenen Cache als "gefunden" zu protokollieren.

Wenn Sie Ihren Cache erneut eine ABLE fallen oder Wartung zu tun, verwenden Sie die log "asd" Typ oder "Besitzer Wartung" bezeichnet.

Melden Sie Ihre eigene Veranstaltung

Im Gegensatz zu anderen Cache-Typen, empfehlen wir Ereignis Gastgeber ihr eigenes Event-Caches zu protokollieren. Dies ist besonders wichtig, wenn es ein Souvenir für ein Ereignis ist - Sie Souvenir zu verdienen!