# **Table of Contents**

Nutzung persönlicher Notizen zur Wegpunkt-Erstellu	ing und Speicherung2	
Automatische Erstellung von Wegpunkten	2	
Nutzung von Schlüsselwörtern für Wegpunkttypen	2	

c:geo User Guide - manual.cgeo.org

Creation date: 2024/06/04 23:33

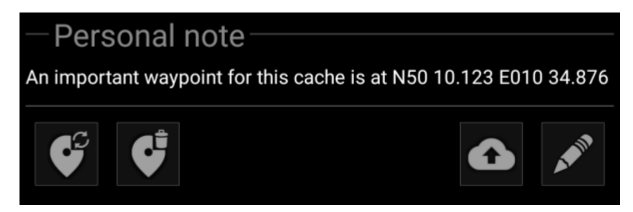
#### 2/4

# Nutzung persönlicher Notizen zur Wegpunkt-Erstellung und Speicherung

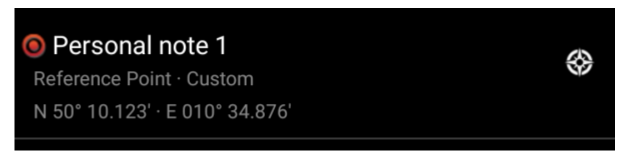
### **Automatische Erstellung von Wegpunkten**

Wenn deine persönliche Notiz zu einem Cache gültige Koordinaten (z.B. N50 10.123 E010 34.876) enthält, erstellt c:geo im Wegpunkt-Reiter dieses Caches automatisch einen Wegpunkt daraus.

Wenn deine persönliche Notiz zum Beispiel folgendermaßen aussieht:



erstellt c:geo automatisch den folgenden Wegpunkte dafür:



Weitere Koordinaten in deiner persönlichen Notiz werden gleichermaßen in Wegpunkte übertragen und der Wegpunktname wird entsprechend nummeriert.



Wenn die Wegpunkte eines Caches bereits die gleichen Koordinaten enthalten, wie sie in deiner persönlichen Notiz gefunden wurde, erstellt c:geo nicht automatisch einen neuen Wegpunkt für diese Koordinaten, da angenommen wird, dass es in diesem Fall eine unnötige Verdoppelung wäre. Zwei Koordinaten werden als "gleich" in diesem Sinne betrachtet, wenn sie im MinDec-Koordinatenformat (z.B. N50 10.123 E010 34.876) vorliegen und identisch sind.

## Nutzung von Schlüsselwörtern für Wegpunkttypen

Normalerweise definiert c:geo den Typ des Wegpunktes für Koordinaten, die in der persönlichen Notiz gefunden wurden, als Referenzpunkt. Du kannst allerdings Schlüsselwörter in deiner persönlichen Notiz verwenden, um andere Wegpunkttypen zu definieren.

Creation date: 2024/06/04 23:33

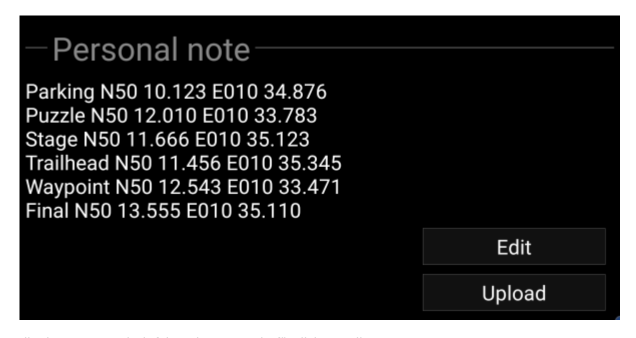
3/4

Platziere dazu einfach eines der folgenden Schlüsselwörter vor die Koordinaten:

Symbol	Wegpunkt-Typ	Schlüsselwort in persönlicher Notiz
P	Parkplatz	PARKING
+	Station mit Frage	PUZZLE
10	Station eines Multi-Caches	STAGE
*	Ausgangspunkt	TRAILHEAD
<b>()</b>	Referenzpunkt	WAYPOINT
	Final	FINAL

Zusätzlich funktionieren auch übersetzte Wegpunktnamen (in der Sprache, in der du c:geo verwendest), aber da c:geo in vielen verschiedenen Sprachen verfügbar ist, beschränken wir uns in dieser liste auf die englischen Schlüsselwörter.

In unserem Beispiel haben wir die folgende persönliche Notiz erstellt:



die dann automatisch folgende Wegpunkt für dich erstellt:

