

# Table of Contents

Erste Schritte mit c:geo .....

*Erste Schritte* .....

*Registrierung von c:geo mit geocaching.com* .....

*Registrierung von c:geo mit Opencaching-Plattformen* .....

2

2

4

6

# Erste Schritte mit c:geo

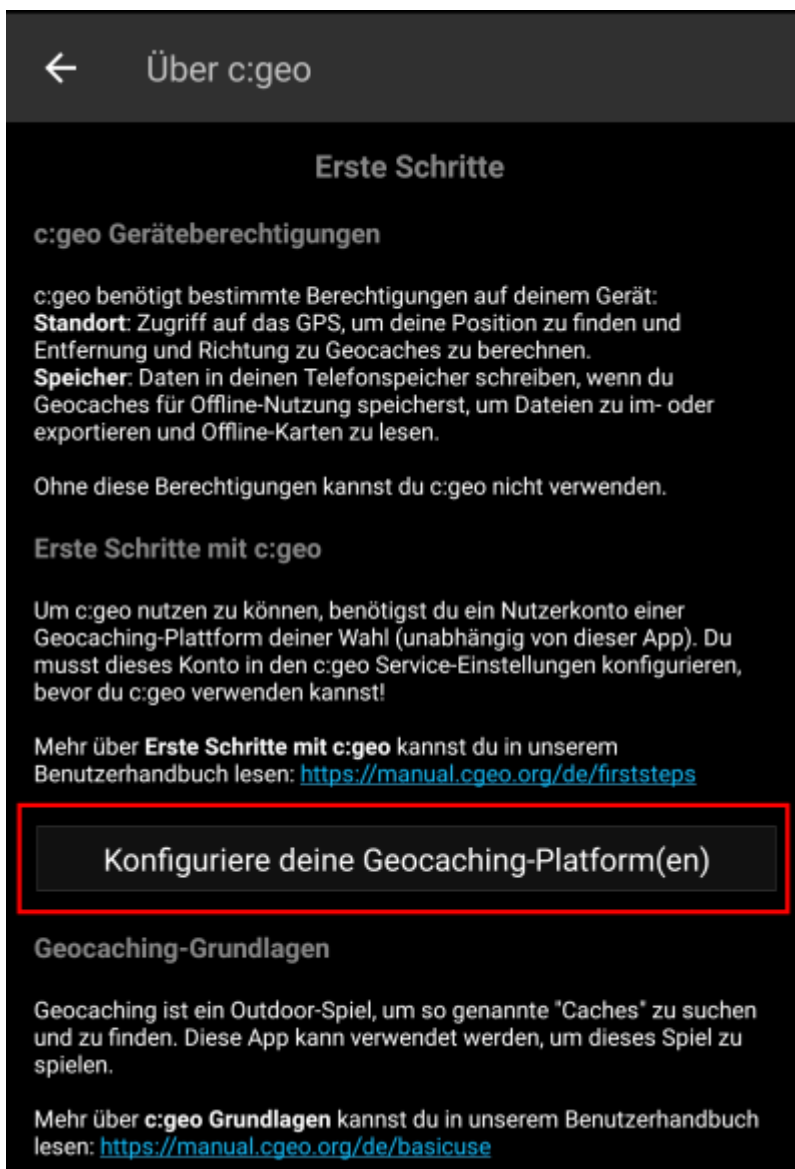


Um c:geo nutzen zu können benötigst du ein Nutzerkonto einer Geocaching-Plattform deiner Wahl. c:geo unterstützt momentan [geocaching.com](https://www.geocaching.com), eine internationale kommerzielle Geocaching-Plattform, sowie Opencaching-Plattformen in diversen Ländern (z.B. [Opencaching Deutschland](https://www.opencaching.de) und viele mehr). Wähle eine Plattform, die du nutzen möchtest und erstelle vorab ein Nutzerkonto auf ihrer Webseite (Basis-Konten sind normalerweise kostenfrei).

Ohne ein Nutzerkonto einer Geocaching-Plattform funktioniert c:geo nicht!

## Erste Schritte

Wenn du c:geo nach der Installation zum ersten Mal startest, erscheint direkt der folgende "Erste Schritte" Bildschirm:



Er erklärt die von c:geo benötigten [Berechtigungen](#) auf deinem Gerät, bietet Links zu diesem Benutzerhandbuch

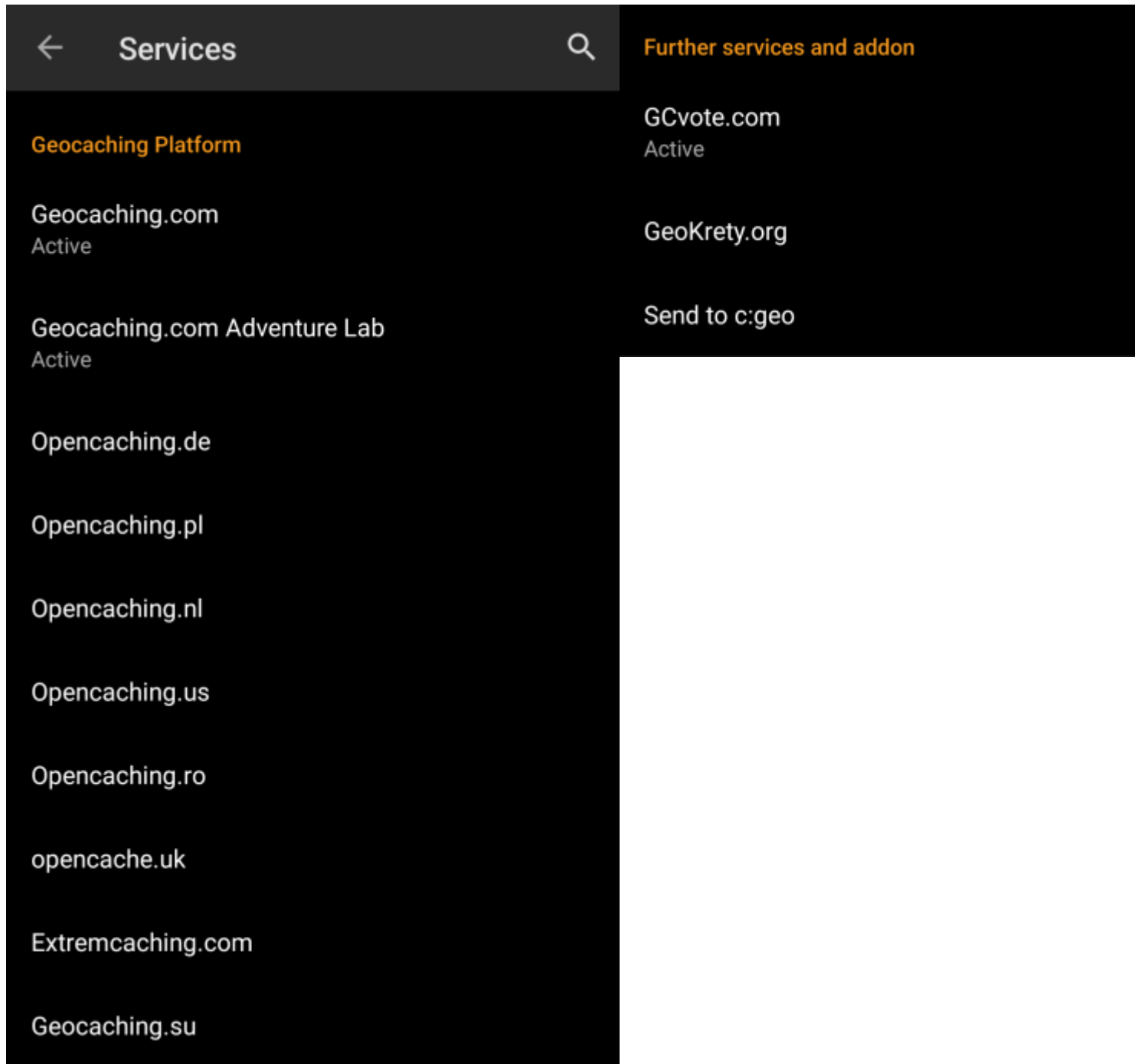
und - am wichtigsten - bietet dir einen Knopf um die Verbindung zu Geocaching-Plattformen zu konfigurieren.

Wenn du auf “Konfiguriere deine Geocaching-Plattform(en)” klickst, gelangst du direkt in die Service-Einstellungen, wo du c:geo gegenüber den von dir gewünschten Geocaching-Plattformen autorisieren kannst, wie im Folgenden beschrieben wird.

Wenn du später erneut auf die Diensteeinstellungen zugreifen möchtest, findest du sie unter:  
Menü → Einstellungen → Dienste

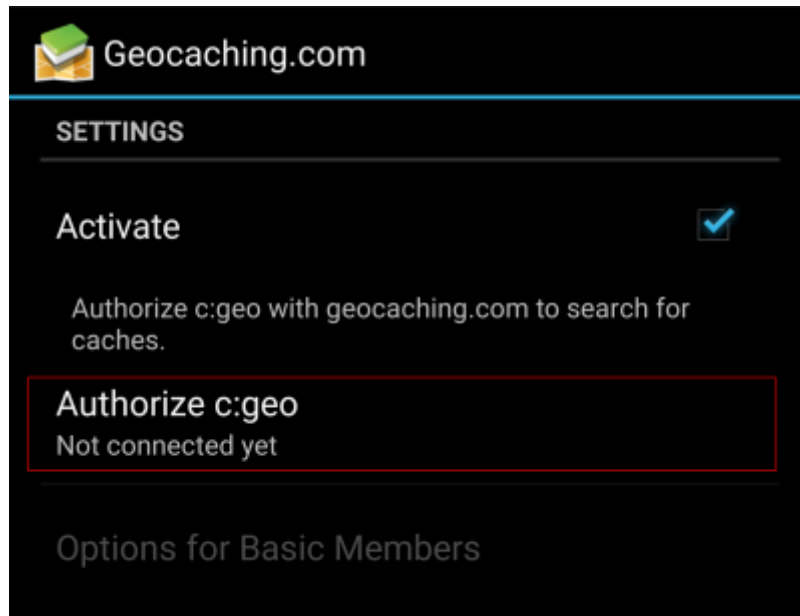
---

Wähle jetzt die Geocaching-Plattform, die du nutzen möchtest aus der Liste der unterstützten Dienste. Du kannst auch mehrere Plattformen nutzen, indem du später auf diesen Bildschirm zurückgehst.

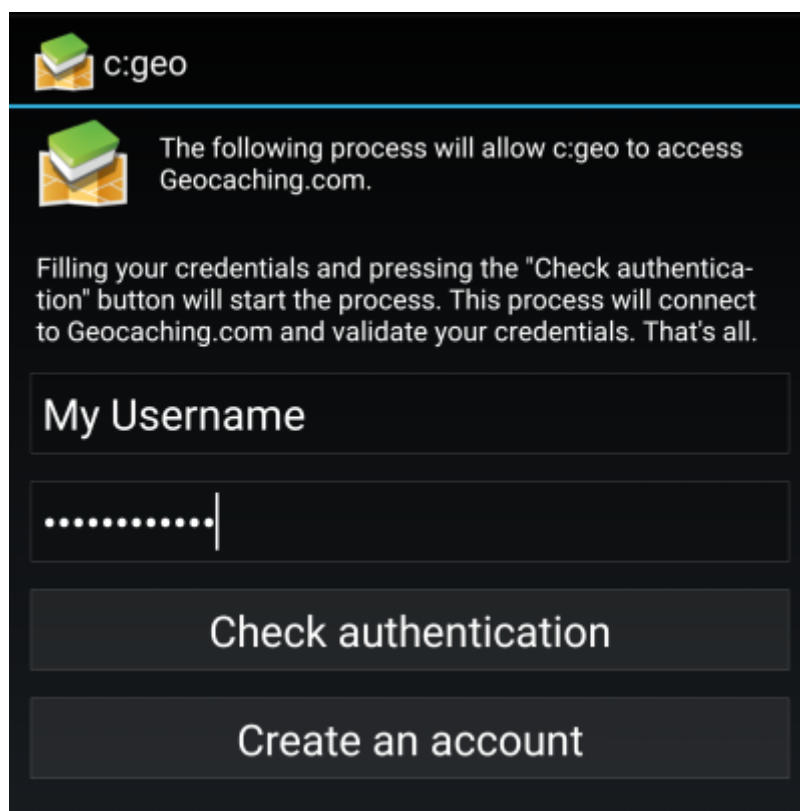


## Registrierung von c:geo mit geocaching.com

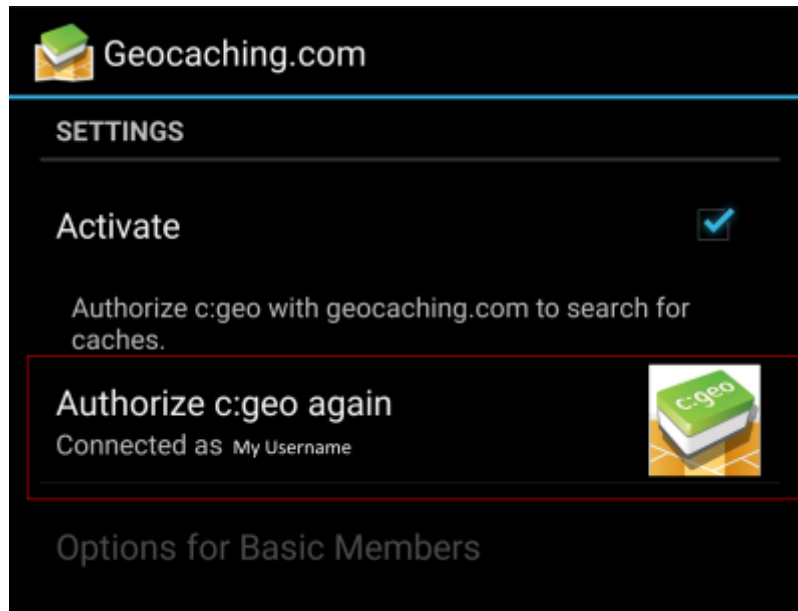
Klicke auf die Schaltfläche c:geo autorisieren wie im Folgenden gezeigt:



Nach dem Klicken auf `c:geo autorisieren` öffnet sich ein Bildschirm, wo du Nutzernamen und Passwort für geocaching.com eingibst und anschließend auf `Authentifizierung überprüfen` klickst. Wenn du noch kein Nutzerkonto hast, kannst du auf die Schaltfläche `Nutzerkonto erstellen` klicken um die Registrierungsseite von geocaching.com zu öffnen.



Nach Abschluß der Registrierung kehrt c:geo automatisch zum Dienste-Menü zurück und du siehst die erfolgreiche Registrierung durch die Anzeige deines Benutzernamens und deines Avatars:



Wenn die Registrierung fehlschlägt, schaue bitte in unsere [FAQ](#) um Hilfe zu bekommen.

Nun musst du nur noch die Zurück-Taste deines Gerätes benutzen um in das Hauptmenü von c:geo zu gelangen. Beim nächsten Start von c:geo öffnet sich das Hauptmenü automatisch.

## Registrierung von c:geo mit Opencaching-Plattformen

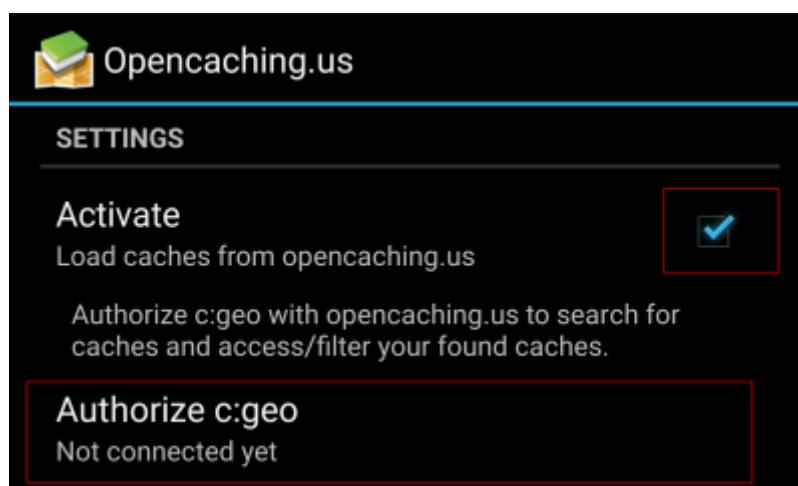
Wenn du c:geo mit einem anderen Dienst als geocaching.com verbinden oder die Dienste-Einstellungen erneut aufrufen möchtest, findest du dies unter:

Menü → Einstellungen → Dienste

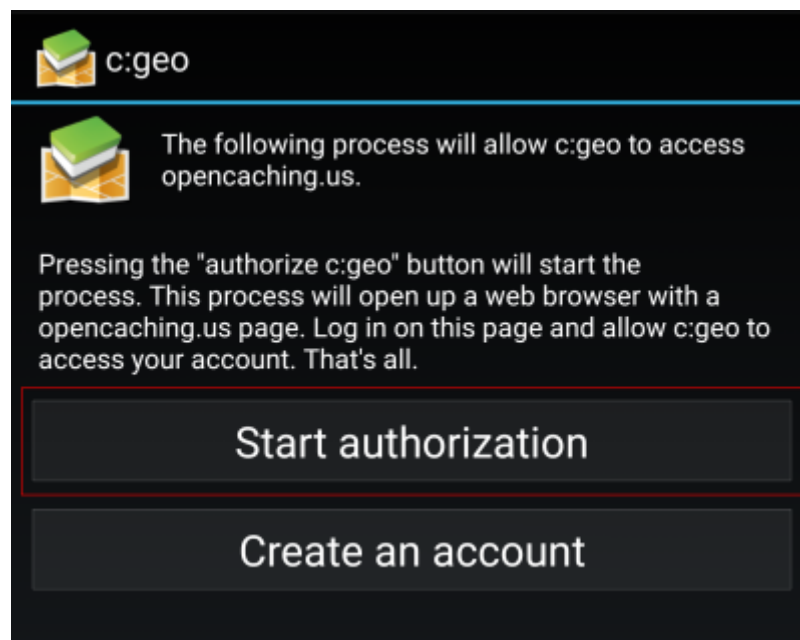


Mehr Informationen zu den von c:geo unterstützten Geocaching-Diensten findest du [hier](#).

Wähle eine Geocaching-Plattform, mit der du c:geo verbinden möchtest und aktiviere den Dienst im folgenden Bildschirm durch Klick auf die Aktivieren-Box. Starte danach den Autorisierungsprozess durch Klick auf c:geo autorisieren



und Starte Autorisierung im nächsten Bildschirm. Wenn du noch kein Nutzerkonto hast, kannst du auf **Nutzerkonto erstellen** klicken, um die Registrierungsseite der Opencaching-Plattform zu öffnen.

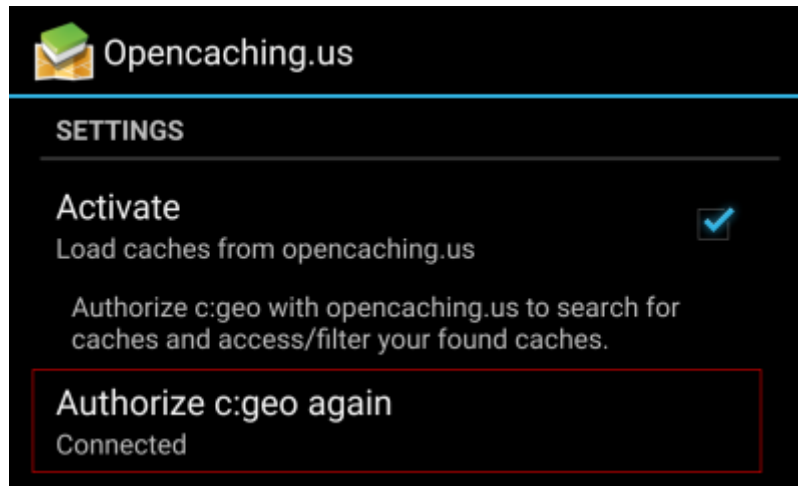


Nun öffnet sich die Webseite der Opencaching-Plattform in deinem Browser. Melde dich auf der Webseite mit deinem Benutzernamen und deinem Passwort und stimme - falls notwendig - auf der folgenden Seite zu, dass c:geo Zugriff auf dein Opencaching-Konto erhält.



Nach dem Abschluss der Registrierung sollte sich c:geo wieder öffnen und die erfolgreiche Registrierung

melden:



Wenn du eine Fehlermeldung erhältst oder nicht zu c:geo zurückkehrst, probiere bitte einen anderen Browser zur Registrierung zu verwenden. Du solltest auch prüfen, ob Datum und Uhrzeit auf deinem Gerät korrekt gesetzt sind.