

## Inhaltsverzeichnis

- [1 DEN QR-CODE LOGIN BENUTZEN](#)
- [2 ANMELDEN](#)
- [3 SICHERHEITSTIPPS](#)

Mit dem QR-Code Login kannst du dich schnell und sicher mit Discord verbinden, ohne dein volles Passwort tippen zu müssen oder dein Passwort auf einem unbekannten Setup zu benutzen.

Den QR-Code zu scannen, während du mit der Discord Mobile App verbunden bist, ist ein super einfacher Weg, um dich auf einem neuen Computer einzuloggen, egal wo du gerade bist.

## 1 DEN QR-CODE LOGIN BENUTZEN

Um dich mit einem QR-Code einloggen zu können, musst du zunächst die Discord Mobile App herunterladen und dich dort mit deinen Anmeldedaten einloggen. QR-Code scanning ist verfügbar auf [Discord für Android](#) und auf [Discord für iOS](#)!

Sobald du dich in der Mobile App angemeldet hast, kannst du dich in der Desktop App oder im Webbrowser anmelden, indem du den QR-Code mit der App scannst. Der QR-Code Anmeldebildschirm sieht folgendermaßen aus:

image0.png or type unknown

*Spaß am Rande: QR-Codes funktionieren nur 2 Minuten lang. Dieser hier funktioniert also schon nicht mehr. Überzeug dich selbst und scanne ihn, dann wirst du es sehen!*

Um den Login-Code scannen zu können, öffne die Discord App, gehe dann in die Benutzereinstellungen und wähle 'QR-Code scannen' aus. Wir werden dich nach der Erlaubnis Fragen auf deine Kamera zugreifen zu können, falls du diese nicht bereits erteilt hast. Sobald du die Erlaubnis erteilt hast, kann es losgehen! Sobald der Scanner offen ist, bewege die Kamera einfach so, dass der Kasten mit dem QR-Code auf dem Bildschirm zu sehen ist und sich in dem kleinen Scan-Rahmen befindet.

## 2 ANMELDEN

Sobald du den QR-Code gescannt hast, wirst du kurz darum gebeten den Login zu verifizieren und zu bestätigen. Das sieht auf dem Bildschirm dann so aus:

<https://cdn.discordapp.com/attachments/667100630820847618/669322222925512704/image0.png>

Sobald du dann deine Erlaubnis erteilt hast, meldest du dich auf dem PC mit Discord an und kannst sofort loslegen!

Wenn du dich von dem Gerät wieder ausloggen willst, kannst du das über die Benutzereinstellungen machen, dort findest du eine 'Ausloggen' Option und schon bist du bist zu deiner nächsten Sitzung ausgeloggt.. Sowohl auf dem Desktop Client, als auch im Webbrowser.

QR-Codes sind nur 2 Minuten lang gültig. Wenn du den Code nicht innerhalb der 2 Minuten scannst, verfällt er und du musst einen neuen QR-Code generieren, damit du dich einloggen kannst - dazu musst du im Webbrowser einfach die Anmeldeseite neu laden und bei der Desktop App musst du diese einmal neu starten, und schon kann es wieder losgehen!

### 3 SICHERHEITSTIPPS

Du hast mit dem Verifizierungsbildschirm die volle Kontrolle darüber, welchem Gerät erlaubt wird sich anzumelden und welchem nicht. Selbst wenn du den QR-Code gescannt und die Discord App versehentlich geöffnet hast, kannst du den Anmeldeversuch auf diese Weise direkt unterbrechen.

**Erlaube niemals einen QR-Anmeldeversuch, den du nicht selbst generiert hast!** Wenn du einen QR-Code von jemand anderem zugeschickt bekommst, der den Anmelde-, und Verifizierungsbildschirm öffnet, **drücke sofort auf abbrechen!**

Wenn du versehentlich eine Anmeldung bestätigst, die nicht von dir gekommen ist, [ändere dein Discord Passwort](#) so schnell wie möglich, damit alle Geräte gleichzeitig ausgeloggt werden, auch jene, die du nicht persönlich angemeldet hast.

Am wichtigsten aber ist es nicht zu vergessen, **dass jeder QR-Code Anmeldeversuch bestätigt werden muss, bevor die Anmeldung stattfindet.** Halte die Augen offen nach dem Verifizierungsbildschirm und **verifiziere und/oder bestätige niemals einen Anmeldeversuch, der nicht von dir kommt!**

#### Info

Wenn jemand, den du nicht kennst, dich nach einer Anmeldung über einen QR-Code fragt, ist es wahrscheinlich, dass er versucht dich reinzulegen um Zugriff auf deinen Account zu bekommen. Wenn du mehr über Phishing lernen möchtest, kannst du das [HIER](#) tun!

[1]

[2]

#### Einzelnachweise

1. <https://support.discord.com/hc/de>
2. <https://support.discord.com/hc/de/articles...Code-Anmeldung->