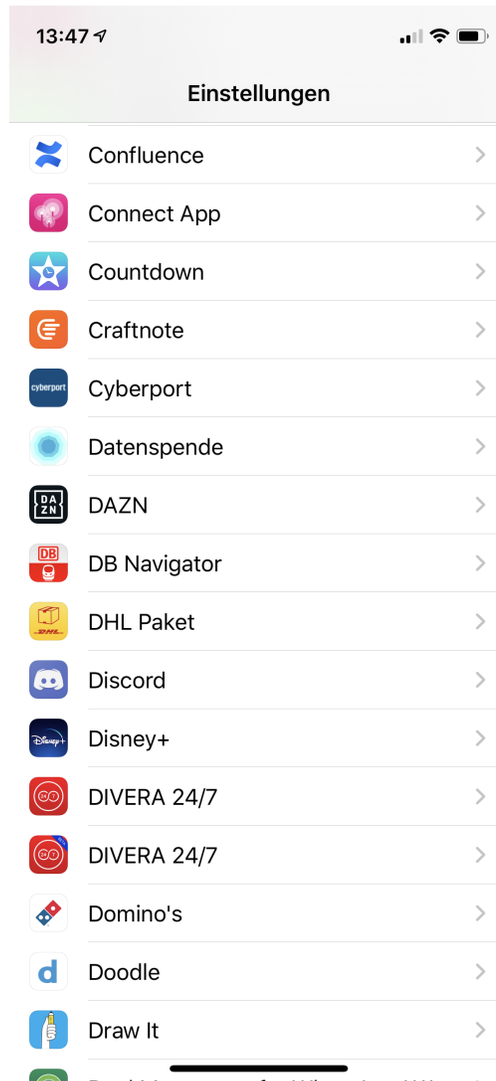


iOS - Berechtigungen in iOS / iPadOS

Neben den App Internen Einstellungen können zudem Berechtigungen zur App selbst verwaltet werden.

Diese finden Sie im Bereich *Einstellungen* des iOS Betriebssystems.



Wenn Sie die App öffnen finden Sie mehrere Einstellungen, die Sie tätigen können.

Standort:

Bestimmt die Einstellungen, ob ein Standort *Nie* oder *beim nächsten mal Fragen* oder *beim Verwenden der App* oder *immer* bestimmt werden soll. Wer die Geofence Funktion nutzen möchte, muss in diesem Fall die Option *immer* wählen.

Siri & Suchen:

Aktionen wie das Statussetzen oder das Überschreiben der eingestellten Telefonlautstärke können per Siri Befehl „erlernt“ werden, sofern dies gewünscht ist. Innerhalb dieser Einstellungen können entsprechende Berechtigungen ausgewählt werden.

Mitteilungen:

Der Schalter *Mitteilungen erlauben* sollte auf jeden Fall aktiviert werden. Ohne eine umfassende Berechtigung zum Empfang von Mitteilungen ist eine Handyalarmierung nicht möglich. Neben der grundsätzlichen Einstellung kann auch noch das Erscheinungsbild bzw die Anzeigedauer der Push Mitteilung angepasst werden.

Hintergrundaktualisierung (insb. iOS 11 und älter):

Damit beispielsweise Dienste wie Vorlesen der Nachricht, Geofence und laute Alarmierung unter iOS 11 und älter funktionieren, muss die Hintergrundaktualisierung aktiviert werden. Leider rutscht die App durch die Vorgaben des Betriebssystems nach einer gewissen Zeit automatisch in eine Art "Ruhezustand", aus der die App nicht mehr automatisch aufgeweckt werden kann.

Achtung

Wenn zu viele Apps gleichzeitig im Hintergrund Aktionen durchführen, kann es dazu kommen, dass vom Betriebssystem aus nur eine bestimmte Zahl von Apps zugelassen werden. Dies kann dazu führen, dass Geofence nicht auslösen. Über das gleiche Hauptmenü können andere Apps deaktiviert werden, welche möglicherweise die DIVERA App blockieren. So hat die Erfahrung gezeigt, dass Apps wie Facebook Apps eine hohe Hintergrund-Aktivität aufweisen.

Mobile Daten:

Damit auch außerhalb des heimischen WiFi Netzwerks die App Daten senden und empfangen kann, ist der Schalter *Mobile Daten* zwingend nötig.

Achtung

Bei mobilen Daten sollte auf jeden Fall darauf geachtet werden, dass eine ausreichende Datenverbindung anliegt. Edge kann hier schon zu Problemen und Verzögerungen führen.

Sprache:

Wenn eine alternative Sprache gewünscht wird, kann in diesem Fall diese ausgewählt werden. Normalerweise wird die Sprache aus der Einstellung *Sprache und Region* gewählt.

