

Einleitung

Die folgende Anleitung beschreibt die notwendigen Einstellungen bei Android Smartphones zum erhalten der Push Alarmierungen.

Die aufgelisteten Schritte beschreiben die Einstellungen bei einem Samsung Galaxy A7 (2018) mit einer installierten Android Version 8.0.0. Bei anderen Geräten können die folgenden Schritte abweichen.

Verschieben des Alarm-Sounds

Sofern für die Alarmierung ein eigener Sound vorgesehen ist, ist es notwendig diesen in den Benachrichtigungsordner zu verschieben. Über das Android <u>Menü</u>muss der Ordner "Eigene Dateien" geöffnet werden.



Sollte Ihnen der Alarmton über einen Kurznachrichtendienst zugeschickt worden sein, so befindet dieser sich vermutlich unter dem <u>Audio</u>-Ordner und dann in einem separaten Unterordner des Kurznachrichtendienstes (z.B. WhatsApp). Wählen Sie die Sounddatei aus und Verschieben Sie sie nun in den "Notifications"-Ordner im Android Betriebssystem.

Befolgen sie hierfür die folgenden Schritte:



KATEGORIEN				
Eigene Bilder	Audio	Videos		
Dokumente	Downloads	APK Installationsdateien		
Alle 1	SENDE	N LÖSCHEN		
Eigene Dateien 〉	Audio 〉 Whats/	App Audio		
0	AUD-20201022-WA0016.aac 22.10 21:47 35,57 KB			
o 🕑	AUD-20201022 22.10 19:40	2-WA0015.aac 11,35 KB		
Alle 1	S Ver	schieben		
Eigene Dateien 〉	Audio 📏 W Kop	ieren		
0	AUD-2020 22.10 21:47 Um	benennen		

AUD-2020 22.10 19:40 Shortcut hinzufügen

Details

- In dem Ordner "Eigene Dateien" öffnen sie den Audio-Ordner, um den gewünschten Alarmton auszuwählen und zu verschieben
- 2) Navigieren Sie in den Ordner in dem die Audiodatei liegt (z.B. WhatsApp Audio)
- 3) Wählen Sie die Datei aus, indem sie die Audiodatei gedrückt halten
- 4) Anschließend klicken Sie auf die drei Punkte (oben Rechts im Bild)

5) Wählen Sie "Verschieben" aus



Alle	1		SENDEN	LÖSCI	HEN :
Eigene	Dateien 🖒	Audio >	WhatsApp	o Audio	
0		AUD-20	201022-V 47	VA0016	.aac 35,57 KB
0		AUD-20	201022-V	VA0015	.aac 11,35 KB
Wechse	eln zu		ABBR	ECHEN	FERTIG
TELEFO	N				
	Interner 3 36,40 GB / 6	Speicher 54,00 GB			
	SD-Karte Nicht vorha	nden			
Wechs	eln zu		ABBRE	CHEN	FERTIG
Wechs	eln zu e Dateien 〉	Interner S	ABBRE	CHEN	FERTIG
Wechson Eigene	eln zu e Dateien > Dowr 03.11 0	Interner S NOAD	ABBRE	CHEN 90	FERTIG Objekte
Wechse Eigene	eln zu e Dateien > Dowr 03.11 0 LazyL 09.02.2	Interner S 110ad 18:05 .ist 2019 09:08	ABBRE	CHEN 90	FERTIG Objekte
Eigene	eln zu e Dateien > Dowr 03.11 0 09.02.2 Movie 04.02.2	Interner S 110ad 18:05 .ist 2019 09:08 eMakerLi 2019 21:16	ABBRE	CHEN 90 0	FERTIG Objekte Objekte
Eigene	eln zu e Dateien > Dowr 03.11 0 04.02.2 Movie 04.02.2 Movie 19.01 1	Interner S 100ad 18:05 .ist 2019 09:08 2019 21:16 2019 21:16 29:24	ABBRE	2 CHEN 900 0 0 1 E	FERTIG Objekte Objekte lemente
Wechson Eigenee	eln zu e Dateien > Dowr 03.11 0 04.02.2 Movie 04.02.2 Movie 19.01 1 Musie 26.02.2	Interner S 110ad 18:05 .ist 2019 09:08 eMakerLi 2019 21:16 es 9:24 2019 14:20	ABBRE	CHEN 90 0 1 E 134	FERTIG Objekte Objekte lemente
Wechson	eln zu e Dateien > Dowr 03.11 0 04.02.2 Movie 19.01 1 Musie 26.02.2 Notifi 25.10 1	Interner S 110ad 18:05 .ist 2019 09:08 2019 21:16 2019 21:16 2019 21:16 2019 14:20 cations 1:07	ABBRE Speicher	CHEN 90 0 1 E 134	FERTIG Objekte Objekte Iemente

- 6) Als nächstes öffnet sich ein Popup Fenster, in der Zielordner angegeben werden muss
- 7) Wählen Sie hier den "Internen Speicher" aus

- 8) Scrollen Sie herunter, bis Sie den Ordner "Notifications" sehen
- 9) Wählen Sie den Ordner aus





10) Sofern Sie den "Notifications"-Ordner ausgewählt haben, müssen sie nur noch auf "Fertig" klicken. Und anschließend wird Ihr Alarmton in den Ordner verschoben

Push Alarmierungen erhalten

Folgende Schritte beschreiben die Einstellung der Push Alarmierung unter Android.

Wichtig: Befindet sich Ihr Smartphone im Vibrations- und Lautlosmodus, so erhalten Sie keinen Alarmton der Pushbenachrichtigung! Ebenfalls erhalten Sie keine Alarmierung, wenn Sie Ihr Smartphone in den Flugmodus stellen!



 Gehen Sie erneut in das <u>Menü</u> vom Android Betriebssystem und wählen Sie die <u>Einstellungen</u> aus





2) Wählen Sie die Benachrichtigungen aus

- Scrollen Sie soweit hinunter, bis Sie die Applikation in der App-Liste finden. Als Beispiel dient hier die Feuerwehr App Demo. Die Einstellungen sind für jede andere App aus unserer Entwicklung gleich!
- 4) Schalten Sie die App-Benachrichtigungen f
 ür Ihre App EIN
- 5) <u>WICHTIG:</u> Als nächstes stellen Sie die gleichen Einstellungen für PhoneGap PushPlugin und Sonstiges ein
- 6) Klicken Sie zuerst auf PhoneGap PushPlugin und im Anschluss auf Sonstiges

< BENACHRICHTIGUNGSKATEGORIE	
PhoneGap PushPlugin Feuerwehr Suelze	
EIN	
Wichtigkeit Dringend: Ton und Pop-up auf Bildschirm	
Ton AUD-20201022-WA0016	
Vibrieren	
ERWEITERT	
App-Symbolindikator	
Auf dem Sperrbildschirm Inhalte anzeigen	
Benutzerd. "Nicht stören"-Ausnahme Benachrichtigungen von dieser App zulassen, wenn "Nicht stören" eingeschaltet ist, um angepasste Ausnahmen zu erlauben.	

7) Um Änderungen an den Benachrichtigungskategorien vorzunehmen, klicken Sie bitte auf die jeweilige Kategorie

SMART

SOLUTIONS

- 8) Stellen Sie als erstes die Wichtigkeit auf DRINGEND
- 9) Als nächstes wählen Sie Ihren Alarmton aus (vorzugsweise der von Ihnen zuvor verschobene Ton)
- 10) Schalten Sie den Vibrationsalarm ein
- 11) Ebenfalls wird der App-Symbolindikator eingestellt
- 12) Es ist ganz wichtig, dass Sie der App eine Ausnahme für den "Nicht stören" Modus geben. Andernfalls erhalten Sie keine Alarmierung wenn Sie Ihr Smartphone in diesen Modus schalten
- 13) Wiederholen Sie diese Einstellungen ebenfalls für die Kategorie Sonstiges

Ändern der Energieoptionen

Da es bei einigen Android Smartphones zu verspäteten Benachrichtigungen kommen kann, ist es wichtig, dass Sie die Energieoptionen richtig einstellen. Hintergrund ist der, dass einige Hersteller ihren Akku schonen wollen und daher Smartphone Apps von Drittanbieter in einen Energiesparmodus versetzen. Dies verhindert in diesem Fall, dass Sie die Alarmierungen nicht zuverlässig erhalten können.





 Gehen Sie erneut in das <u>Menü</u> vom Android Betriebssystem und wählen Sie die <u>Einstellungen</u> aus

2) Wählen Sie nun die Gerätewartung aus

3) Wählen Sie die Einstellungen für Ihren Akku aus

4) Wählen Sie nun den Menüpunkt "Nicht überwachte Apps" aus. Hier können Sie anschließend Apps definieren, die vom System her nie in den Energiesparmodus versetzt werden dürfen.



+ Apps hinzufügen				
Nam	e 🔻	·····ə P···		
\bigcirc	Reader Reader Reader	Feuerwehr App Demo Nutzung pro Stunde: 0 %		

- 5) Am Ende dieser Liste finden Sie die Option "Apps hinzufügen". Klicken Sie darauf
- 6) Abschließend wählen Sie in den Apps die entsprechende Feuerwehr App aus. (Beachte, in dieser Anleitung ist dies auf unsere Demo App bezogen)