

## Android APN-Einstellungen

Mit den richtigen APN-Einstellungen surfen Sie sorgenfrei im Inland sowie EU-Ländern. Wir führen Sie Schritt für Schritt durch das Menü Ihres Android-Geräts!

Bei Android-Geräten variieren die Einstellungen leicht je nach Hersteller, diese Anleitung zeigt die gängigsten Wege und ist auf derzeit übliche Dual-SIM Geräte ausgelegt. Falls Sie ein Gerät von Samsung oder OnePlus verwenden, startet die Anleitung auf dieser Seite. Für Huawei, Xiaomi, oder ähnliche Geräte beginnen Sie bitte ab Seite 7.

Wählen Sie zuerst die Einstellungen aus, diese finden Sie auch im Drop-Down Menü. Stellen Sie bitte auch sicher, dass die Option "Mobile Daten" aktiv ist.





Wählen Sie den Menüpunkt "Verbindungen" und dann "Mobile Netzwerke".

12:0	5 🖪	💢 🔧 ,iii 👫 ,iii 49% 🖥	12:0	05 🖻		() ¥, ail 40+ a	ıl 49% 🕹
Ein	stellungen	Q	<	Verbindur	ngen		Q
<b></b>	Verbindungen WLAN • Bluetooth • Offline-	Modus	WL	AN			
			Blu	letooth			
	Töne und Vibration Tonmodus • Klingelton		NF	C und kontak	tlose Zahlu	ngen	
	Benachrichtigungen Statusleiste • Nicht stören		Off	line-Modus			
	Anzeige Helligkeit • Augenkomfort •	Navigationsleiste	Mo	bile Netzwerl	ke		
	Hintergrundbild und St Hintergr. • Farbpalette	til	Dat	tennutzung			
7	<b>Themes</b> Themes • Hintergründe • Sy	ymbole	SIN	/I-Kartenverw	altung		
$\bigcirc$	Startbildschirm	oren	Мо	bile Hotspot	und Tetheri	ing	
A	Sperrbildschirm Sperrbildschirmtyp • Always	e On Display	We	itere Verbind	ungseinste	llungen	
			Su	chen Sie nac	h etwas A	nderem?	
0	Biometrische Daten und Sicherheit Gesichtserkennung • Fingerabdrücke			msung Cloud			
		1	Sic	heres WLAN	0	/	
				111	0		



Falls Sie im Ausland sind, finden Sie hier auch die Option "Daten-Roaming". Diese muss für Auslandsnutzung aktiv sein. Unter "Zugangspunkte" finden Sie die notwendigen APN-Einstellungen.





Falls Sie 2 SIM-Karten in Verwendung haben, können Sie unten auswählen, für welche SIM-Karte Sie den APN festlegen möchten.

In dieser Übersicht sind die korrekten APN-Einstellungen bereits hinterlegt worden, falls diese bei Ihnen nicht aufscheinen, können Sie mit einem Klick auf "Hinzufügen" oben rechts einen neuen APN erstellen.





Tragen Sie nun die untenstehenden Daten Feld für Feld ein. Alle nicht erwähnten Punkte können belassen werden, wie sie automatisch von Ihrem Gerät vorgeschlagen werden. Um alle notwendigen Felder bearbeiten zu können, scrollen Sie bitte nach unten.

APN-Name: *Internet* APN: *internet.t-mobile.at* APN-Typ: *default* Typ des virtuellen Mobilfunkbetreibers: *IMSI* 

Nachdem alle Felder ausgefüllt wurden, klicken Sie oben rechts auf die drei Punkte und dann auf "Speichern". Stellen Sie sicher, dass der neu erstellte APN in der Übersicht ausgewählt ist.

11:28 🖪	😰 ¥⊱.ıll 👫 .ıll 57% 🛢	11:29 🖪	i@ NE all ∰ all 57% 🛢
< Zugangspunkt be	earbeiten :	< Zugangspi	unkt bearbeiten 🔅
Name Internet		MCC 232	
APN internet.t-mobile.at		MNC 07	
Proxy Nicht festgelegt		Authentifizierung: PAP	styp
Port Nicht festgelegt		APN-Typ default,supl	
Benutzername Nicht festgelegt		APN-Protokoll	
Passwort Nicht festgelegt		APN-Roaming-Pro	otokoll
Server Nicht festgelegt		APN aktivieren/de APN aktiviert	eaktivieren
MMSC Nicht festgelegt		Übertragungsart Nicht angegeben	
MMS-Proxy Nicht festgelegt		Typ des virtuellen	Mobilfunknetzbetreibers
MMS-Port Nicht festgelegt		Wert des virtuelle 2320776	n Mobilfunknetzbetreibers
III O	<		<ul><li>○</li><li></li></ul>

Wichtig: Nach dem Speichern, starten Sie bitte Ihr Gerät einmal neu.



Klicken Sie nun noch einmal auf "Hinzufügen", um auch den APN für MMS-Nutzung sowie USSD- und GSM-Code Unterstützung einzustellen.

Name: 0677-mms APN: HOS Benutzername: t-mobile Passwort: tm MMSC: http://mmsc.t-mobile.at/servlets/mms MMS Proxy: 10.12.0.20 MMS Port: 80 MCC: 232 MNC: 07 Authentifizierung: PAP APN Protokol: IPv4v6 APN Roaming Protokol: IPv4 MVNO / Typ des virtuellen Mobilfunknetzbetreibers: IMSI Wert des virtuellen Mobilfunknetzbetreibers: 2320776

Nachdem alle Felder ausgefüllt wurden, klicken oben rechts auf die drei Punkte und dann auf "Speichern". Stellen Sie sicher, dass der neu erstellte MMS-APN angezeigt wird (hier ist keine Möglichkeit vorhanden, den APN auszuwählen, er ist nur im Hintergrund aktiv).



## Huawei, Xiaomi, weitere Marken

Wählen Sie zuerst die Einstellungen aus, diese finden Sie auch im Drop-Down Menü. Stellen Sie bitte auch sicher, dass die Option "Mobile Daten" aktiv ist.





Wählen Sie den Menüpunkt "Mehr" und dann "Mobilfunknetz".





Hier können Sie erneut prüfen, ob "Mobile Daten" eingeschalten ist.

Falls Sie im Ausland sind, finden Sie auch die Option "Daten-Roaming". Diese muss für die Internetnutzung im Ausland aktiv sein. Unter "Zugriffspunktnamen" finden Sie die notwendigen APN-Einstellungen.

Falls Sie zwei SIM-Karten verwenden, finden Sie unten auch die Einstellungen für SIM 2.





In dieser Übersicht sind die korrekten APN-Einstellungen bereits hinterlegt worden, falls diese bei Ihnen nicht aufscheinen, können Sie mit einem Klick auf die 3 Punkte oben rechts einen neuen APN erstellen.



 $\triangleleft$  0  $\square$ 



Tragen Sie nun die untenstehenden Daten Feld für Feld ein. Alle nicht erwähnten Punkte können belassen werden, wie sie automatisch von Ihrem Gerät vorgeschlagen werden. Um alle notwendigen Felder bearbeiten zu können, ist es notwendig nach unten zu scrollen.

APN-Name: Internet APN: internet.t-mobile.at APN-Typ: default Typ des virtuellen Mobilfunkbetreibers: IMSI

Nachdem alle Felder ausgefüllt wurden, klicken Sie zum Speichern auf das Häkchen rechts oben und stellen Sie sicher, dass der neu erstellte APN in der Übersicht ausgewählt ist.

HoT	<b>3□1</b> 74 % <b>■1</b> 3:55	HoT all 60 all 10 🌣	<b>≹</b> ¶≹74 % <b>■</b> 13:55
imes Zugangspunkt bearb	eiten 🗸	imes Zugangspunkt bearbo	eiten 🗸
Name	Internet	MMS-Proxy	Nicht definiert
APN	internet.t-mobile.at	MMS-Port	Nicht definiert
Proxy	Nicht definiert	мсс	232
Port	Nicht definiert	MNC	07
Benutzername	Nicht definiert	Authentifizierungstyp	Nicht definiert
Passwort	Nicht definiert	APN-Тур	default
Server	Nicht definiert	APN-Protokoll	IPv4
MMSC	Nicht definiert	APN-Roaming-Protokoll	IPv4
MMS-Proxy Nicht defini		APN aktivieren/deaktivieren APN aktiviert	
MMS-Port Nicht def		Träger	Keine Angabe
MCC	232	Typ MVNO	IMSI
MNC	07	MVNO-Wert	х
APN löschen		APN löschen	
$\triangleleft$ O		$\triangleleft$ O	

Wichtig: Nach dem Speichern, starten Sie bitte Ihr Gerät einmal neu.