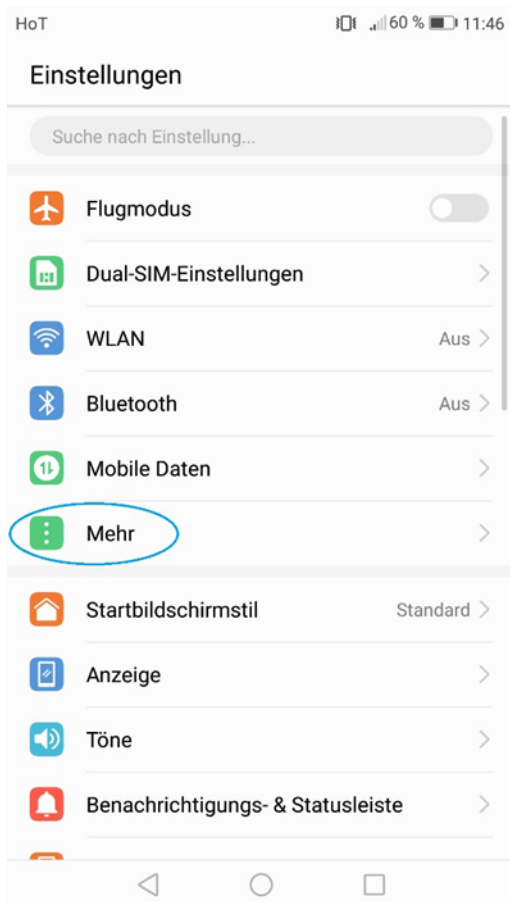


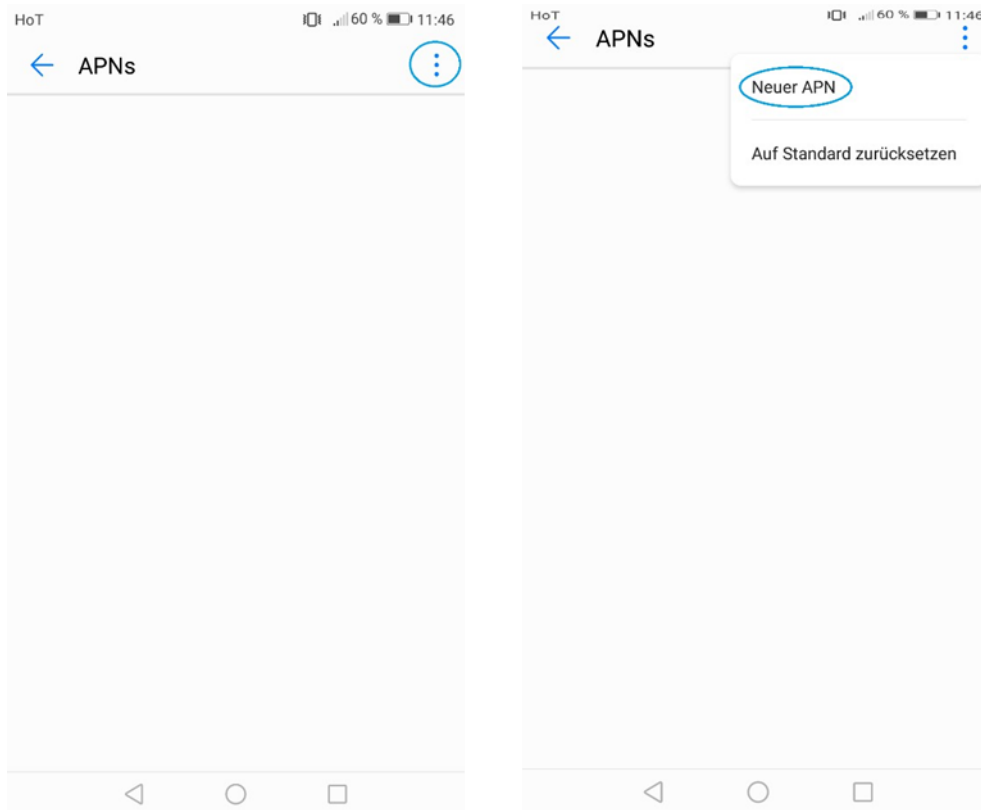
Android:

Innerhalb der Einstellungen Ihres Android-Handys finden Sie den Menüpunkt Mobilfunknetze (je nach Gerät auch unter „Mehr“, „Verbindungen“ oder „Weitere Einstellungen“), dort bitte den Menüpunkt „Zugangspunkte/Zugriffspunktname/Zugriffspunktbezeichnungen (APNs)“ auswählen. Datenroaming sollte aktiviert werden, um Datendienste nutzen zu können.

Um die schnellstmögliche Datenverbindung nutzen zu können, aktivieren Sie „LTE“ bzw. „4G“ in den Einstellungen für den Netzwerktyp oder Netzwerkmodus.



Mit dem + Zeichen (oder Optionssymbol) einen neuen APN hinzufügen:



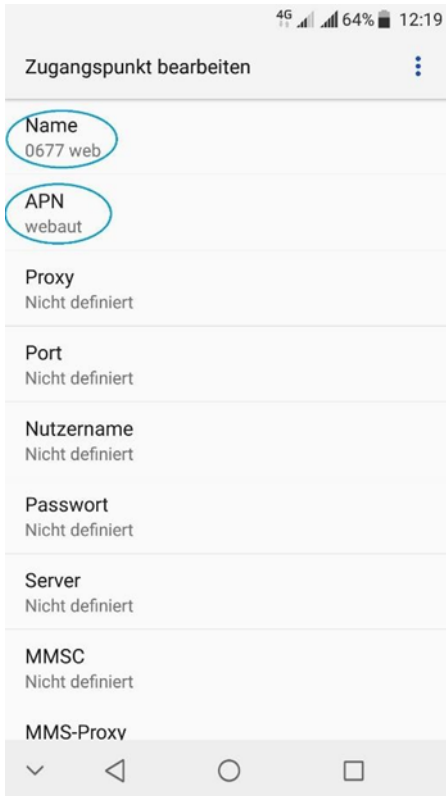
Nun werden die für die Internetverbindung bzw. MMS notwendigen Daten eingegeben – dafür müssen 2 APNs angelegt werden:

1.

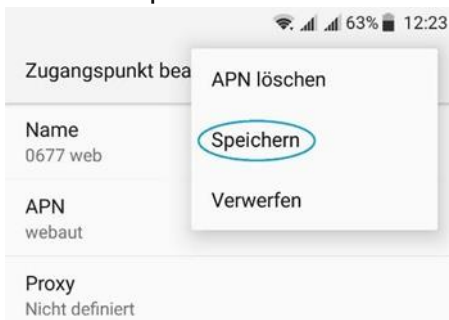
APN Name: 0677 web
Internet APN: webaut
APN Typ: default

2.

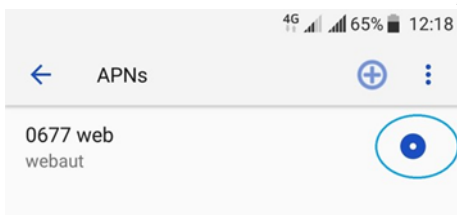
APN Name: HoT MMS
MMS APN: mmsaut
MMSC: http://mmsaut.at/send
MMS-Proxy: 212.95.31.50
Port: 80
APN Typ: mms



WICHTIG: Bitte speichern Sie den APN ab – dafür die Optionstaste bzw. das Optionsmenü auswählen:



Abschließend muss der APN aktiviert werden, indem Sie das runde Icon berühren. Ein leuchtender Punkt zeigt den aktiven APN an:





Sollte mit diesen Einstellungen noch keine Datenverbindung hergestellt werden können, ergänzen Sie bitte die Felder für MVNO-Typ und MVNO-Wert:

MVNO-Typ: IMSI

MVNO-Wert: 2320776

HoT 60% 11:46

Zugangspunkt bearbeiten

MCC	293
MNC	40
Authentifizierungstyp	Nicht definiert
APN-Typ	default
APN-Protokoll	IPv4
APN-Roaming-Protokoll	IPv4
APN aktivieren/deaktivieren	<input checked="" type="checkbox"/>
APN aktiviert	
Träger	Keine Angabe
Typ MVNO	IMSI
MVNO-Wert	2320776