

Telmekom MobileConnect

- 1. Installation
- 2. Anmelden
- 3. Paralleles Klingeln aktivieren / deaktivieren
 - 4. Anrufsteuerung
 - 5. Rufmodi



1. Installation

Um die App zu installieren, öffnen Sie den PlayStore auf Ihrem Smartphone.
Unter Suche geben sie "MobileConnect" ein.
Folgende App gilt es dann zu installieren.





2. Anmelden

Beim Öffnen erscheint die Anmeldemaske. Geben Sie die Ihnen zugesendeten Daten ein. **Notieren** Sie diese sorgfältig, andernfalls müssen diese von uns zurückgesetzt werden, da sie wir aus Datenschutzgründen **nicht eigens abspeichern.**







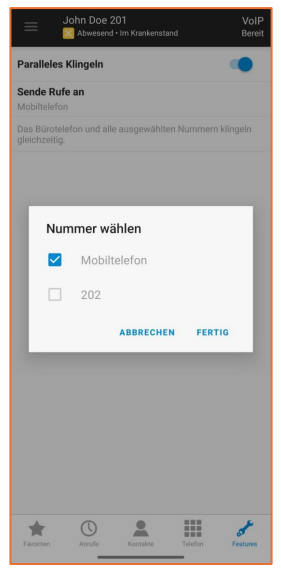
2.1 Nummer bestätigen zur Integration





3. Paralleles Klingeln aktivieren / deaktivieren

Um diese Funktion zu steuern, gehen Sie unten rechts auf "Features" und wählen anschließend die Funktion und das damit verbundene Ziel.







3.1 Berechtigungen

Achten Sie darauf der App alle notwendigen Berechtigungen zu erteilen (Mikrofon, Kontakte, Anrufaktivität). Unter "Einstellungen" (oben links) finden sie noch Zusätzliche Funktionen. Aktivieren sie die Option "Im Mobilnetz zulassen" damit die App auch im mobilen Netz funktioniert.

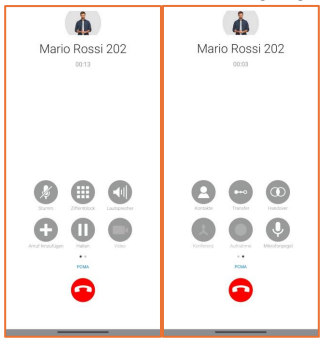


4. Anrufsteuerung





Sobald man im Gespräch ist, gibt es 2 Seiten mit Funktionstasten (von rechts nach links wischen um zur zweiten Seite zu gelangen)



Stumm, Ziffernblock (für DTMF), Lautsprecher, Transfer, Kontakte, Anruf Halten, Handover (Gespräch über normales Handynetz fortsetzen), Konferenz (sofern 1 Teilnehmer in Warteschleife), Mikrofonpegel





4.1 Anruf weiterleiten

Man hat die Wahl den Teilnehmer direkt (ohne Rückfrage) oder indirekt (mit Rückfrage) weiter zu verbinden. Sofern man den Gesprächspartner indirekt weiterverbinden will, muss man ihn vorher auf "Halten" setzen.

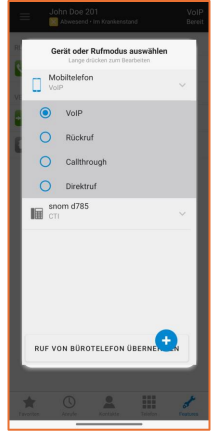
Anschließend klickt man auf "Transfer". Man kann dann zurückgehen und mit dem Ziffernblock, oder dem Kontaktreiter ein Ziel auswählen. Durch den grünen Button unten rechts, gelangt man zurück zur Gesprächsübersicht.











Im VoIP Modus werden die Anrufe über das Internet geschickt und vom Mobile Control angezeigt/angenommen. Hierbei ist jedoch zu beachten, dass man sich an einem Ort befindet mit ausreichend Netzabdeckung (3G mindestens) ansonsten kommt es Sprachaussetzern im Telefongespräch. Auch die Gespräche, die man über den Mobile Control tätigt, werden über das Internet gemacht. Im Ausgang wird hier immer die Büronummer angezeigt und nicht die Mobilnummer.

Im Callthrough Modus kommen die Anrufe über das GSM Netz, heißt der Anruf kommt wie ein normaler Handyanruf. Man kann hier nicht unterscheiden ob der Anruf für das Büro war oder man direkt auf der Mobilnummer angerufen wurde. Ausgehende Gespräche werden hier auch über das GSM Netz geführt. Hierbei



wird eine Systemnummer angerufen und an das System die gewünschte Nummer übermittelt, die angerufen werden sollte. Das System wählt die gewünschte Nummer und verbindet Sie dann. Hierbei wird auch die Büronummer angezeigt und nicht die Mobilnummer. Man sollte diesen Modus wählen, wenn man sich an einem Ort befindet wo nur GSM Abdeckung gegeben ist und eine schlechte Internetanbindung.

Rückruf Modus werden die eingehenden Anrufe wie im Callthrough Modus über GSM signalisiert. Auch hier ist die Unterscheidung ob für Büro oder Mobilnummer nicht möglich. Ausgehende Anrufe werden hier ans System übermittelt und man wird vom System angerufen. Das System verbindet Sie dann mit der gewünschten Nummer. Somit fallen die vollen Kosten für das Gespräch der Firma zu lasten. Auch in diesem Modus wird ausgehend die Büronummer signalisiert und nicht die Mobilnummer.

Im Direktruf Modus werden die eingehenden Gespräche ebenfalls über GSM signalisiert. Auch hier wieder keine Unterscheidung ob für Büronummer oder Mobilnummer möglich. Ausgehende Gespräche werden hier ganz normal wie Handygespräch abgesetzt. Hier wird jedoch die Mobilnummer signalisiert und nicht die Büronummer.

