

Übertragung von Smartphone-Kontakten auf Gigaset DECT Mobilteile

Gigaset Communications GmbH
CP HS HC
10-2015

Gigaset
Wherever you go.

Rufnummernübertragung vom Smartphone zum Gigaset DECT Mobilteil

Ab der Version 1.1.1 der Gigaset ContactsPush App können nun alle Rufnummern eines Smartphone-Kontaktes zu Gigaset DECT Mobilteilen übertragen werden.

Kontakte in einem Smartphone-Telefonbuch können mehrere Rufnummern enthalten, die mit folgenden Attributen gekennzeichnet sind:

Android (Mobil, Privat, Arbeit, Fax dienstl., Fax zuhause, Pager, Andere, Rückruf, Benutzerdefiniert)
iOS (Privat, Arbeit, iPhone, Mobile, Fax (Privat), Fax (Arbeit), Pager, Andere)

Die Gigaset ContactsPush App erkennt diese Attribute und überträgt die damit gekennzeichneten Rufnummern wie folgt in die Gigaset DECT Mobilteile:

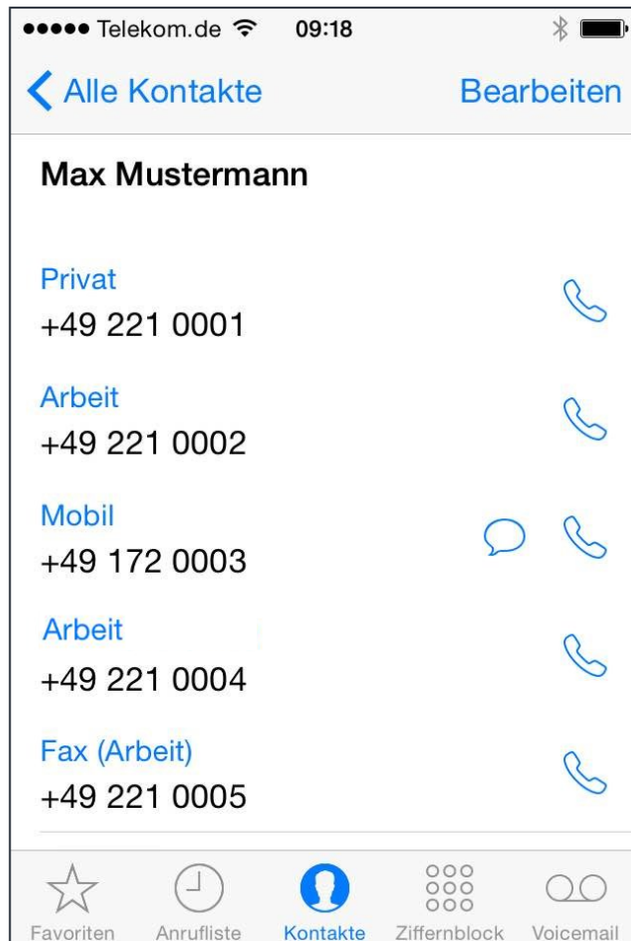
Privat	-->	Tel. (Privat):
Arbeit	-->	Tel. (Büro):
Mobil(e)	-->	Tel. (Mobil):

Rufnummern mit den Attributen **iPhone**, **Andere**, **Rückruf**, **Benutzerdefiniert** werden als Eintrag **Tel. (Mobil)**: im Telefonbuch der Gigaset DECT Mobilteile gespeichert.

Telefonnummern mit den Attributen **Fax** und **Pager** werden nicht übertragen.

Rufnummernübertragung vom Smartphone zum Gigaset DECT Mobilteil

Smartphone Kontakt



Telefonbucheinträge im Gigaset DECT Mobilteil*

Mustermann, Max
Vorname: Max
Nachname: Mustermann
Tel. (Privat): 02210001
Tel. (Büro): 02210002
Tel. (Mobil): 01720003

Mustermann 2, Max
Vorname: Max
Nachname: Mustermann 2
Tel. (Büro): 02210004

* gilt für Gigaset DECT Mobilteile, die drei Rufnummer pro Kontakt unterstützen

Gigaset

Wherever you go.

Rufnummernübertragung vom Smartphone zum Gigaset DECT Mobilteil

Warum werden mehrere Kontakte in einem DECT Mobilteil-Telefonbuch angelegt?

Eine Reihe von Gigaset DECT Mobilteilen können bis zu drei Rufnummern pro Kontakt abspeichern:

Tel. (Privat): / Tel. (Büro): / Tel. (Mobil):

Gibt es in einem Smartphone-Kontakt zwei oder mehrere Rufnummern, die z.B. mit **Privat** oder **Mobil** gekennzeichnet sind, dann werden zwei oder mehrere Kontakte in einem Gigaset DECT Mobilteil angelegt.

Dies gilt in gleicher Art und Weise für Rufnummern, die z.B. mit **Büro**, **Benutzerdefiniert** oder **iPhone** gekennzeichnet sind.

Enthält ein Smartphone-Kontakt nur Rufnummern mit den Attributen **iPhone**, **Andere**, **Rückruf**, **Benutzerdefiniert**, dann wird im Gigaset DECT Mobilteil jeweils ein neuer Kontakt mit dem Eintrag **Tel. (Mobil):** angelegt.

Andere Gigaset DECT Mobilteile können nur eine Rufnummer pro Kontakt speichern. Daher wird pro Rufnummer jeweils ein neuer Kontakt im Telefonbuch angelegt.

Werden mehrere Kontakte angelegt, sind diese durch ein Aufzählzeichen markiert:
Max Mustermann, Max Mustermann **2**, Max Mustermann **3**, etc.

Nummernübertragung

Smartphone Kontakt

Max Mustermann	
Mobil ✓	+49 172 0001
Privat	+49 221 0002
Arbeit	+49 221 0003
Fax dienstlich	+49 221 0004
Fax zuhause	+49 221 0005
Pager	+49 221 0006
Andere	+49 221 0007
Rückruf	+49 221 0008
Benutzerdefiniert	+49 221 0009

Telefonbucheinträge im Gigaset DECT Mobilteil*

Mustermann, Max
Vorname: Max
Nachname: Mustermann
Tel. (Privat): 02210002
Tel. (Büro): 02210003
Tel. (Mobil): 01720001

Mustermann 2, Max
Vorname: Max
Nachname: Mustermann 2
Tel. (Mobil): 02210007

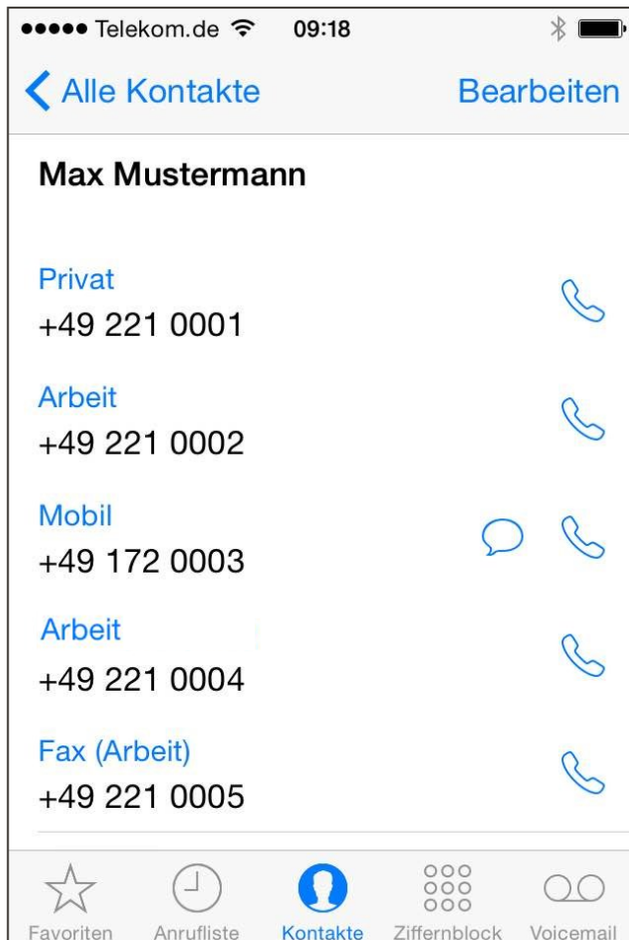
Mustermann 3, Max
Vorname: Max
Nachname: Mustermann 3
Tel. (Mobil): 02210008

Mustermann 4, Max
Vorname: Max
Nachname: Mustermann 4
Tel. (Mobil): 02210009

* gilt für Gigaset DECT Mobilteile, die drei Rufnummer pro Kontakt unterstützen

Rufnummernübertragung vom Smartphone zum Gigaset DECT Mobilteil

Smartphone Kontakt



Telefonbucheinträge im Gigaset DECT Mobilteil*

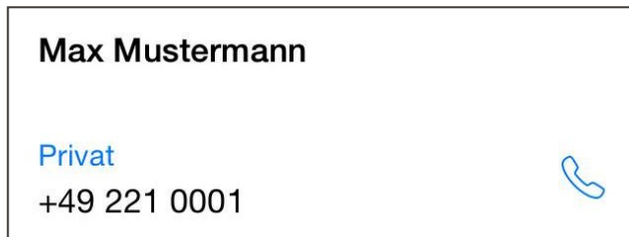
Mustermann Max	Mustermann 4 Max
02210001	02210004
Mustermann 2 Max	
02210002	
Mustermann 3 Max	
01720003	

* gilt für Gigaset DECT Mobilteile, die eine Rufnummer pro Kontakt unterstützen

Verwendung von Vorwahlnummern

Für die Übertragung von Rufnummern aus ihrem Smartphone-Telefonbuch, muss die Vorwahlnummer (Länder- und Ortsvorwahlnummer) im Gigaset DECT Mobilteil gespeichert sein. So können Sie bestimmen, ob Länder- und Ortsvorwahlnummern mit übertragen werden sollen.

Beispiel



keine Landesvorwahl und Ortsvorwahl vorgegeben:

Tel. (Privat):*
00492210001

Landesvorwahl 00-49 vorgegeben:

Tel. (Privat):*
02210001

Landesvorwahl 00-49, Ortsvorwahl 0-221 vorgegeben:

Tel. (Privat):*
0001

* Eintrag im Gigaset DECT Mobilteil-Telefonbuch

Eingabe von Vorwahlnummern im DECT Mobilteil

Für Gigaset DECT Mobilteile der C-, CL-, E-, S-, SL-Klasse gehen Sie bitte wie in der Bedienungsanleitung beschrieben vor; dies kann so aussehen:

Eigene Vorwahlnummer

Für die Übertragung von Rufnummern (z. B. in vCards) muss die Vorwahlnummer (Länder- und Ortsvorwahlnummer) im Telefon gespeichert sein.

Einige dieser Nummern sind bereits voreingestellt.

- ▶  ▶ ... mit  **Einstellungen** auswählen ▶ OK ▶
 -  **Telefonie** ▶ OK ▶  **Vorwahlnummern** ▶ OK ▶
- (Vor)eingestellte Vorwahlnummer prüfen

Nummer ändern:

- ▶ ... mit  Eingabefeld auswählen/wechseln ▶ ...
- mit  Eingabeposition ändern ▶ **<C** ... ggf. Ziffer löschen ▶ ... mit  Ziffer eingeben ▶ **Sichern**

Beispiel

Vorwahlnummern

Landesvorwahl:
00 - 49

Ortsvorwahl:
0 - [8]]

< C Sichern

Für Gigaset DECT Mobilteile der A-Klasse verwenden Sie bitte zur Einstellung den WEB-Konfigurator (siehe nächste Seite)

Eingabe von Vorwahlnummern in der Web-Konfigurator

Sie können die Einstellung der Vorwahlnummern auch über den WEB-Konfigurator der Gigaset Geräte vornehmen.

- Geben Sie die IP-Adresse* des Gigaset Gerätes in einen Browser (Tablet oder PC) ein.
- Geben Sie die System-Pin ein.
- Gehen Sie auf Einstellungen/Geräte-Management/Lokale Einstellungen und geben das Land bzw. die Ortsvorwahl ein.

Startseite | Einstellungen | Status | Abmelden

Netzwerk
Telefonie
Nachrichten
Info-Dienste
Telefonbücher
Geräte-Management
Datum und Uhrzeit
Lokale Einstellungen
Sonstiges
Neustart und Rücksetzen
Einstellungen sichern
Firmware-Aktualisierung

Land auswählen
Mit der Auswahl des Landes wird die Landesvorwahlnummer voreingestellt.

Land:

Vorwahlnummern

Landesvorwahl: Präfix Nummer

Ortsvorwahl: Präfix Nummer

Vorwahl für Ortsgespräche via VoIP verwenden:

Ortsvorwahl Ja Nein

Landesvorwahl Ja Nein

Ruftonauswahl

Rufschema:

Sichern Abbrechen

* Die IP-Adresse wird im Display des Mobilteils angezeigt, wenn Sie die Paging-Taste auf der Basisstation kurz betätigen.