

Mail2Fax aktivieren

Mit der Mail2Fax Funktion können ausgehende Faxe per Mail (Text oder PDF) gesendet werden. In der nachfolgenden Anleitung wird beschrieben welche Einstellungen im Selfcare Portal nötig sind um dieses Feature zu aktivieren:

ACHTUNG!!! Damit Mail2Fax funktioniert, muss auch Fax2Mail aktiviert sein => [Fax2Mail aktivieren - Support - Telematica Hilfe](#)

1. [Login auf Selfcare Portal](#)
2. Unter "**Einstellungen => Teilnehmereinstellungen => Fax- Funktionen => Mail2Fax**" nachfolgende Einstellungen setzen
In der "Zugriffssteuerliste (ACL)" müssen alle Mail- Adressen hinterlegt werden, die Faxe per Mail senden dürfen.

Mail2Fax	
Name	Wert
Aktiv	ja
Geheimsschlüssel (leer=deaktiviert)	
Erneuerung des Geheimsschlüssels	never
Zeitstempel der letzten Änderung des Geheimsschlüssels	2022-12-05T14:38:19
Benachrichtigung zur Erneuerung des Geheimsschlüssels	
Zugriffssteuerungsliste (ACL)	from_email example@telematica.at und received_from beliebiges(r) an beliebiges(r) ziel

Alternativ kann man auch einen "**Geheimsschlüssel**" definieren (z.B. fax2mail), allerdings kann man nicht beide Funktionen gleichzeitig verwenden.

Mail2Fax	
Name	Wert
Aktiv	ja
Geheimsschlüssel (leer=deaktiviert)	fax2mail
Erneuerung des Geheimsschlüssels	never
Zeitstempel der letzten Änderung des Geheimsschlüssels	2022-12-15T16:03:58
Benachrichtigung zur Erneuerung des Geheimsschlüssels	
Zugriffssteuerungsliste (ACL)	

Mail Beispiel mit ACL:

From: User Name <example@telematica.at> => Muss eine in der Zugriffssteuerungsliste hinterlegte Mail- Adresse sein
To: **43720560001**@mail2fax.telematica.at => "**Username SIP- Trunk**"@mail2fax.telematica.at | Der Username des SIP- Trunks ist in diesem Beispiel **43720560001**
Subject: 0316123456 => Ziel Faxnummer im nationalen Format (z.B. 0316123456) oder im Format 0043316123456

This is a test fax. => Entweder einen Text schreiben oder ein PDF anhängen. **ACHTUNG!!! Mail darf nicht signiert und/oder verschlüsselt sein.**

Mail Beispiel mit Geheimsschlüssel:

From: User Name <example@telematica.at> => Absender ist bei der Nutzung eines Geheimsschlüssels nicht relevant
To: **43720560001**@mail2fax.telematica.at => "**Username SIP- Trunk**"@mail2fax.telematica.at | Der Username des SIP- Trunks ist in diesem Beispiel **43720560001**
Subject: 0316123456 => Ziel Faxnummer im nationalen Format (z.B. 0316123456) oder im Format 0043316123456

fax2mail => Der definierte Geheimsschlüssel muss in die erste Zeile eingetragen werden, in diesem Fall wurde der Geheimsschlüssel "fax2mail" verwendet

This is a test fax. => Entweder einen Text schreiben oder ein PDF anhängen. **ACHTUNG!!! Mail darf nicht signiert und/oder verschlüsselt sein.**