

# Netzwerkconfiguration einer Appliance via USB-Stick konfigurieren

Ab der Version 7.0.0.X der STARFACE können die Netzwerkeinstellungen einer Appliance statisch via USB-Stick mit dem folgenden Vorgehen konfiguriert werden. Dafür sind die folgenden Schritte notwendig:

1. Datei "pbxlanconfig" (ohne Anführungszeichen) mit den Parametern auf einem mit FAT formatierten USB-Stick anlegen
2. USB-Stick in die Appliance einstecken
3. Signalisierung (3x Piep-Geräusch) abwarten (ca. 5 Sekunden)
4. USB-Stick entfernen
5. Appliance neu starten



**Hinweis:** Der Neustart bei diesem Vorgehen dauert in etwa doppelt so lange wie ein normaler Neustart.

In der Datei "pbxlanconfig" müssen die folgenden Parameter konfiguriert werden:

```
ipv4.addresses=  
ipv4.gateway=  
ipv4.dns=
```

Ein Beispiel könnte folgendermaßen aussehen:

```
ipv4.addresses=192.168.0.80/24  
ipv4.gateway=192.168.0.1  
ipv4.dns=8.8.8.8
```

Ab der Version 6.4.2.X und bis zur Version 6.7.3.20 der STARFACE können die Netzwerkeinstellungen einer Appliance statisch via USB-Stick konfiguriert werden. Dafür sind die folgenden Schritte notwendig:

1. Datei "ifcfg-eth0" (ohne Anführungszeichen) mit den Parametern auf einem mit FAT formatierten USB-Stick anlegen
2. USB-Stick in die Appliance einstecken
3. Signalisierung (3x Piep-Geräusch) abwarten (ca. 5 Sekunden)
4. USB-Stick entfernen
5. Appliance neu starten



**Hinweis:** Der Neustart bei diesem Vorgehen dauert in etwa doppelt so lange wie ein normaler Neustart.

In der Datei "ifcfg-eth0" müssen die folgenden Parameter konfiguriert werden:

```
IPADDR=  
NETMASK=  
GATEWAY=  
DNS1=  
DNS2=
```

Die Netzwerkconfiguration einer beliebigen Appliance kann mit Hilfe eines USB-Sticks zurück auf Werkseinstellungen gesetzt werden.

1. Ordner mit dem Namen "pbxresetlan" (ohne Anführungszeichen) im Root eines beliebigen mit FAT formatierten USB-Sticks anlegen
2. USB-Stick in die Appliance einstecken
3. Signalisierung (3x Piep-Geräusch) abwarten (ca. 5 Sekunden)
4. USB-Stick entfernen
5. Appliance neu starten



**Hinweis:** Der Neustart bei diesem Vorgehen dauert in etwa doppelt so lange wie ein normaler Neustart.

Die Netzwerkconfiguration einer beliebigen Appliance kann mit Hilfe eines USB-Sticks zurück auf Werkseinstellungen gesetzt werden.

1. Ordner mit dem Namen "pbxresetlan" (ohne Anführungszeichen) im Root eines beliebigen mit FAT formatierten USB-Sticks anlegen
2. USB-Stick in die Appliance einstecken
3. Signalisierung (3x Piep-Geräusch) abwarten (ca. 5 Sekunden)
4. USB-Stick entfernen
5. Appliance neu starten