

# FritzBox - Faxen über VoIP-Anschluss mit FritzFax

## FRITZ! ISDN-Software deinstallieren

Falls auf dem Computer die FRITZ! ISDN-Software installiert ist, diese zuerst deinstallieren.  
Die beiden Programme "FritzFax für ISDN" und "FritzFax für FritzBox" können nicht parallel installiert werden.

## FRITZ!DSL Protect einrichten

1. Falls Sie FRITZ!DSL Protect auf dem Computer einsetzen, deaktivieren Sie dort unter "Einstellungen" die Option "Portfreigabe verwenden (UPnP-Unterstützung muss in der FRITZ!Box aktiviert sein)"
2. Nach der Installation von FritzFax für FritzBox aktivieren Sie die automatische Portfreigabe wieder

## FritzFax für FritzBox installieren

Laden Sie FritzFax für FritzBox herunter <https://download.avm.de/archive/fritz.box/tools/fax4box/>

Entpacken Sie die ZIP-Datei und starten Sie die Installation mit der Datei "FRITZ!fax\_3.07.04.exe"

## CAPloverTCP in FritzBox aktivieren

Wählen Sie an einem an die FritzBox angeschlossenen Telefon die **#96\*3\*** und drücken Sie die Gesprächstaste (Hörer abheben)

Falls Sie CAPloverTCP später wieder deaktivieren möchten, wählen Sie den Tastencode **#96\*2\***

## FritzFax für FritzBox einrichten

In FritzFax für FritzBox => Fax => Einstellungen

### Reiter „FritzFax“

Kopfzeile Name eingeben, z.B. "Hans Mustermann"

Kennung Fax-Rufnummer eingeben, z.B. "+49 1234 567890"

### Reiter „ISDN“

Rufannahme "keine Anrufe annehmen" **oder**

"Nur für folgende Mehrfachrufnummern (MSN)" => Rufnummer ohne Vorwahl eingeben  
z.B. "567890"

Eigene MSN Rufnummer ohne Vorwahl eingeben, z.B. "567890"

ISDN-Controller "FritzBox Internet"

Erweiterte Einstellungen => ISDN-Dienst "Analoges Fax (Standard)"

## FritzBox konfigurieren

Telefonie => Eigene Rufnummern => Anschlusseinstellungen => Telefonieverbindung => Einstellungen ändern  
"Faxübertragung auch mit T.38" aktivieren

Telefonie => Rufbehandlung => Rufsperrern => Rufsperrern für ausgehende Anrufe => Rufsperrern hinzufügen  
Bereich "Sonderrufnummern" übernehmen