



FritzCall .CoCPit

Schnelleinrichtung



Willkommen bei der Ersteinrichtung von FritzCall .CoCPit

Damit Sie unseren FritzCall-Dienst nutzen können, müssen Sie sich die aktuelle Version unserer FritzCall .CoCPit-App für Ihre Plattform wie beispielsweise Windows 8, iOS oder Android installieren.

Die Apps finden Sie kostenlos im App Store der jeweiligen Plattform.

Starten Sie die App und registrieren Sie sich bei unserem FritzCall-Dienst. Sie bekommen nach einer Bestätigungs-E-Mail eine Antwort-E-Mail zugesandt, die Ihre persönlichen Zugangsdaten beinhaltet.

Auf den folgenden Seiten führen wir Sie Schritt für Schritt durch die notwendigen Konfigurationen, damit Sie die FritzCall .CoCPit-App in Betrieb nehmen können.

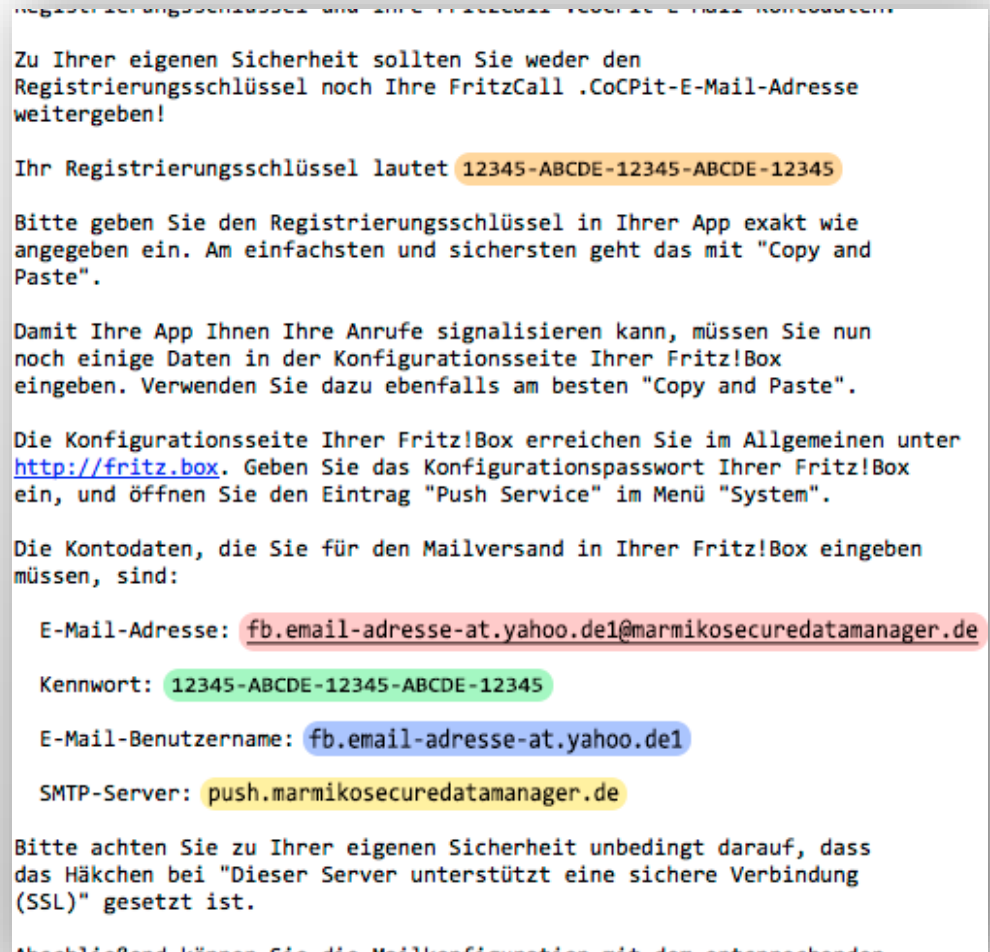


Ihre persönlichen Zugangsdaten

Sie benötigen für die Konfiguration Ihrer FritzCall-App und Ihrer Fritzbox ein paar Daten, die Sie der Registrierungs-E-Mail entnehmen können, die Sie nach der Registrierung erhalten.

Die für die Konfiguration erforderlichen Daten sind in der hier abgebildeten Beispiel-E-Mail farbig hervorgehoben.

Bitte nutzen Sie die Farbkodierung, um zu überprüfen, welche Daten an welcher Stelle eingetragen werden müssen.



Einrichtung iPhone / iPad

Bei dem iPhone oder iPad ist die Einrichtung von FritzCall .CoCPit sehr einfach.

Geben Sie zur Anmeldung des iPhones oder iPads an unseren FritzCall-Dienst den **Registrierungsschlüssel** aus der Registrierungs-E-Mail ein, die wir Ihnen zugesandt haben.

Das Gerät meldet sich daraufhin bei dem FritzCall-Dienst an und ist bereit für den Empfang von Anruf-Signalisierungen.



Die Anrufliste ist natürlich noch leer, da Sie erst noch die Fritzbox konfigurieren müssen.



Einrichtung Windows 8

Unter Windows 8 ist die Einrichtung von FritzCall .CoCPit sehr einfach.

Geben Sie zur Anmeldung des Windows 8-Geräts an unseren FritzCall-Dienst den **Registrierungsschlüssel** aus der Registrierungs-E-Mail ein, die wir Ihnen zugesandt haben.

Das Gerät meldet sich daraufhin bei dem FritzCall-Dienst an und ist bereit für den Empfang von Anruf-Signalisierungen.



Die Anrufliste ist natürlich noch leer, da Sie erst noch die Fritzbox konfigurieren müssen.

Einrichtung Android

Unter Android ab Version 2.3 ist die Einrichtung von FritzCall .CoCPit sehr einfach.

Geben Sie zur Anmeldung des Android-Geräts an unseren FritzCall-Dienst den **Registrierungsschlüssel** aus der Registrierungs-E-Mail ein, die wir Ihnen zugesandt haben.

Das Gerät meldet sich daraufhin bei dem FritzCall-Dienst an und ist bereit für den Empfang von Anruf-Signalisierungen.



Die Anrufliste ist natürlich noch leer, da Sie erst noch die Fritzbox konfigurieren müssen.



Einrichtung Fritzbox

Damit Ihre Fritzbox in der Lage ist, Statusmeldungen zu versenden, müssen Sie diese konfigurieren.

Starten Sie dazu bitte einen Browser und rufen Sie die Startseite Ihrer Fritzbox unter „http://fritz.box“ auf.

Sofern ein Passwort gesetzt ist, benötigen Sie dieses um sich bei Ihrer Fritzbox anzumelden.

Bitte beachten Sie:

Bei anderen Fritzbox Modellen und unterschiedlichen Firmware-Versionen kann die Konfigurationsoberfläche bzw. die einzelnen Menüpunkte etwas anders sein.



Einrichtung Fritzbox Push Service

Öffnen Sie zunächst bitte den Menüpunkt „System“ -> „Push Service“ (1) und aktivieren Sie den Reiter „Absender“ (2).

Hier geben Sie bitte (3) die E-Mail-Adresse sowie das Kennwort aus der Registrierungs-E-Mail ein, die wir Ihnen zugesandt haben.

Bei den Kontodaten unter „Weitere Einstellungen“ tragen Sie bitte den E-Mail-Benutzernamen und den SMTP-Server aus Ihrer Registrierungs-E-Mail ein.

Bitte testen Sie Ihre Einstellungen zunächst mit dem Button „Einstellungen testen“ (4). Anschließend bestätigen Sie die Konfiguration mit dem Button „Übernehmen“.

The screenshot shows the Fritz!Box 7490 web interface. The left sidebar contains a menu with 'System' and 'Push Service' highlighted. The main content area is titled 'Push Service' and has a sub-tab 'Absender' selected. The text indicates that the following account data is needed for sending Push Service emails. A red box highlights the 'E-Mail-Adresse' and 'Kennwort' fields. Another red box highlights the 'E-Mail-Benutzername' and 'SMTP-Server' fields. A third red box highlights the 'Einstellungen testen' button. The interface also shows a section for 'Anderer Absendername'.

Einrichtung Fritzbox Push Service

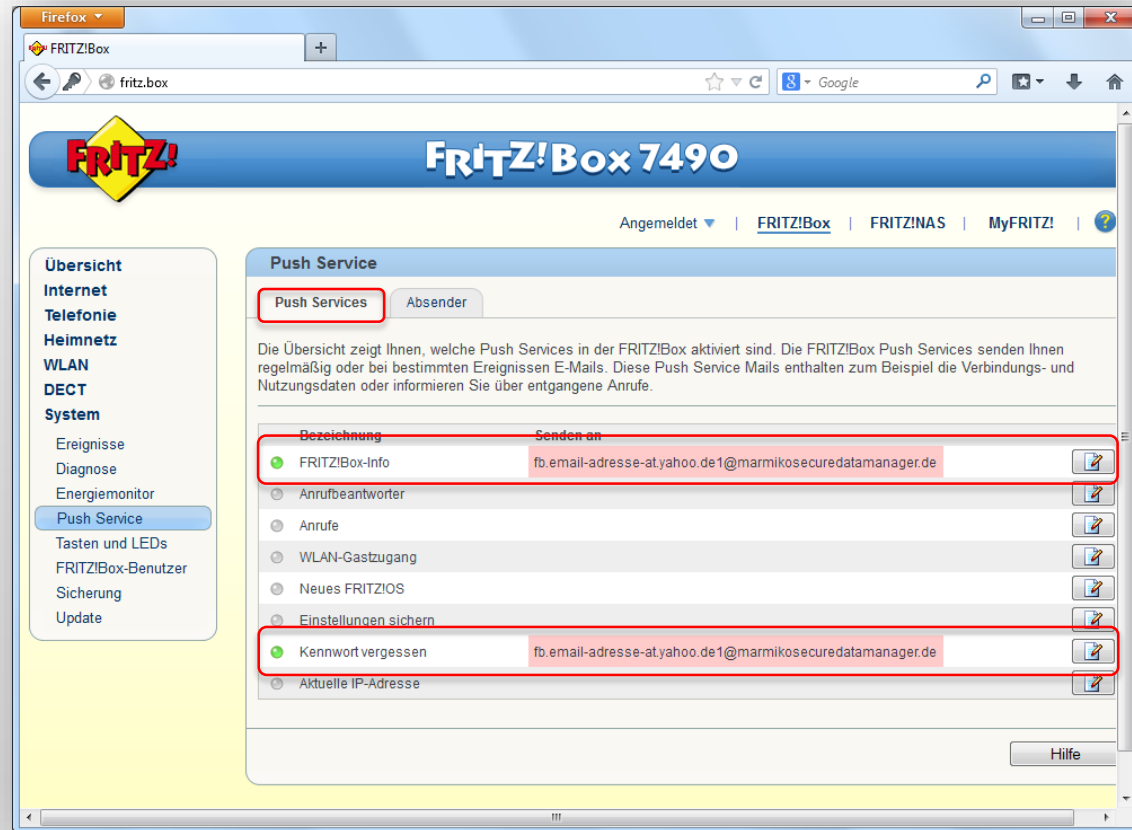
Bitte beachten Sie:

Nach dieser Ersteinrichtung bekommen Sie zunächst nur Nachrichten aus den in der Übersicht aktivierten Kategorien.

Alle Nachrichten von Ihrer Fritzbox *müssen* von nun an an Ihre **FritzCall-E-Mail-Adresse** gehen, da der FritzCall Server keine E-Mails an andere Adressen entgehen nimmt.

Doch keine Sorge! Alle Mails an Ihre **FritzCall-E-Mail-Adresse** werden von unserem FritzCall-Server automatisch auch an Ihre bei der Registrierung hinterlegte E-Mail-Adresse weitergeleitet. Es entgehen Ihnen keine wichtigen Nachrichten!

Geben Sie also von nun an *sowohl* als *Absender*- als auch *Empfängeradresse* für Push-Services stets Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse ein.



Einrichtung Fritzbox Push Service

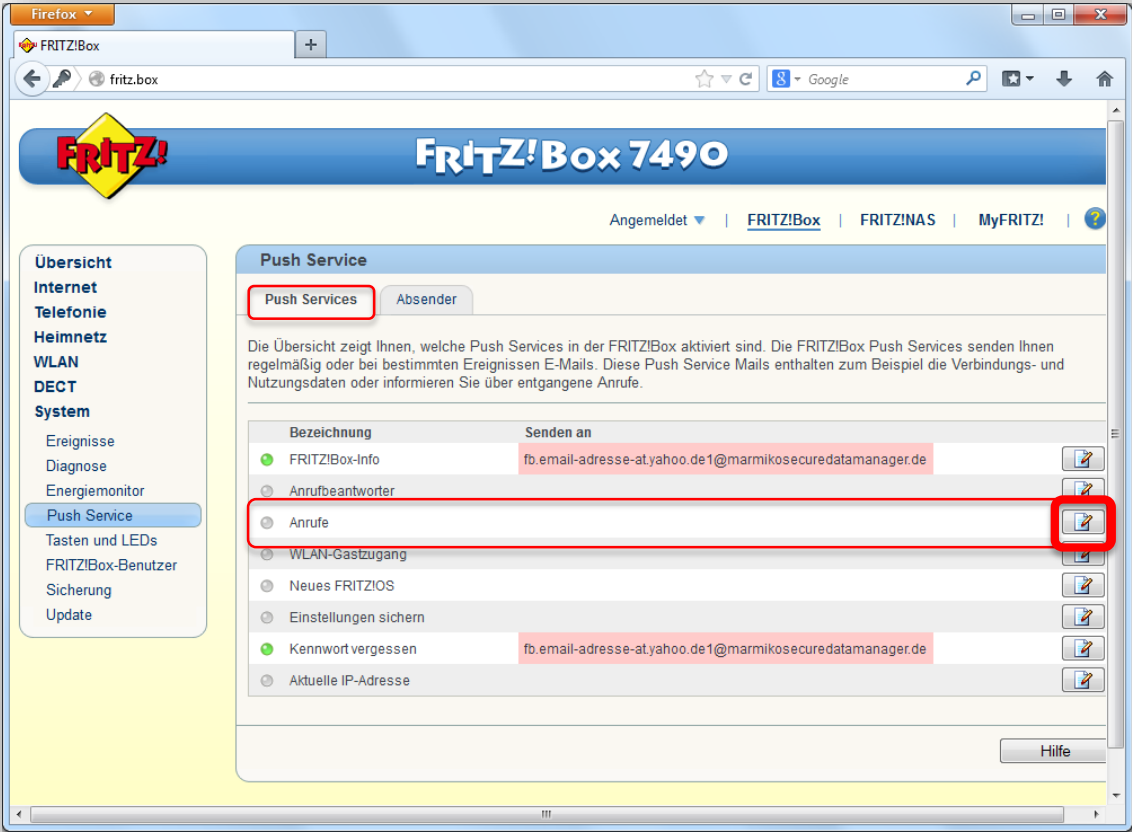
Um eingehende Anrufe in der FritzCall-App signalisiert zu bekommen, müssen Sie nun den Push-Service für Anrufe aktivieren.

Betätigen Sie dazu bitte den Button „Editieren“ in der Zeile „Anrufe“.

Bitte beachten Sie:

Auch wenn Sie bereits zuvor Push-Services für Anrufe konfiguriert haben, so müssen Sie ebenfalls die Einstellungen ändern, wenn die verwendete E-Mail-Adresse nicht Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse ist. Falls bereits eine E-Mail-Adresse eingerichtet ist, wird diese (oder der Link „Details“) in der Zeile „Anrufe“ angezeigt.

Der Button „Editieren“ führt Sie weiter zum Einrichtungsbildschirm für Anrufe.



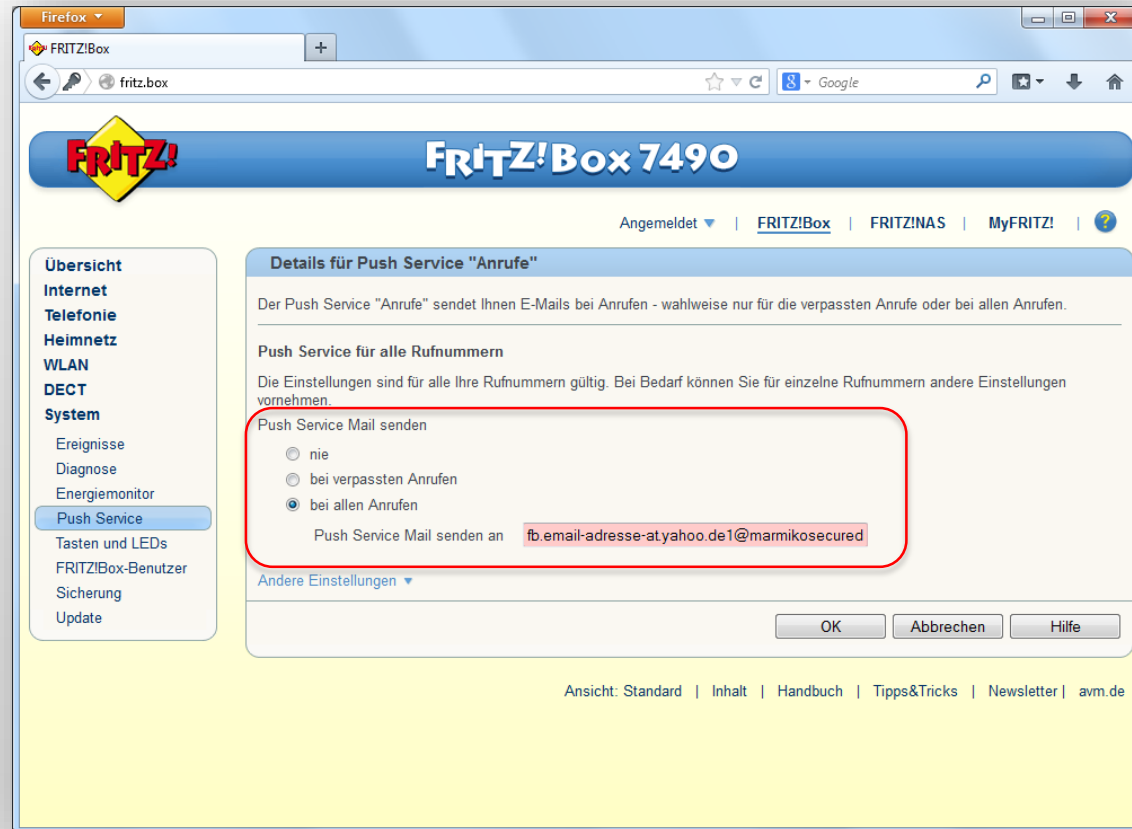
Einrichtung Fritzbox Push Service

Geben Sie für Ihre Anrufe Ihre **FritzCall-E-Mail-Adresse** aus der Registrierungs-E-Mail in das dafür vorgesehenen Feld ein.

Bitte bestätigen Sie die Angaben mit dem Button „OK“.

Übrigens:

Unter dem Link „Andere Einstellungen“ können Sie Ausnahmen festlegen, wenn Sie bestimmte Rufnummern von der Signalisierung in FritzCall ausschließen möchten.



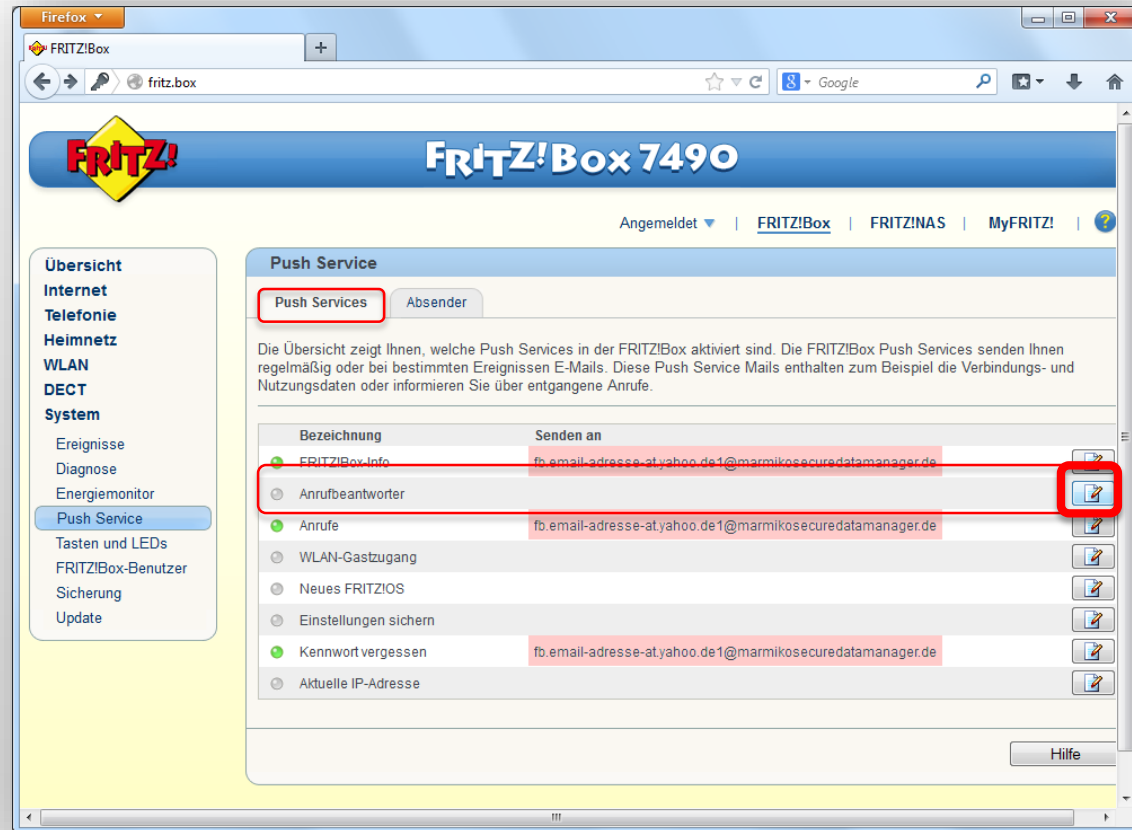
Einrichtung Fritzbox Sprach-Nachrichten 1/2

Möchten Sie neben der Anrufsignalisierung auch Sprach-Nachrichten in Ihrer App erhalten, die auf den Anrufbeantworter gesprochenen wurden, so müssen Sie auch für diesen Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse als Zieladresse festlegen.

Bitte verwenden Sie zum Konfigurieren den Button „Editieren“.

Auch hier gilt:

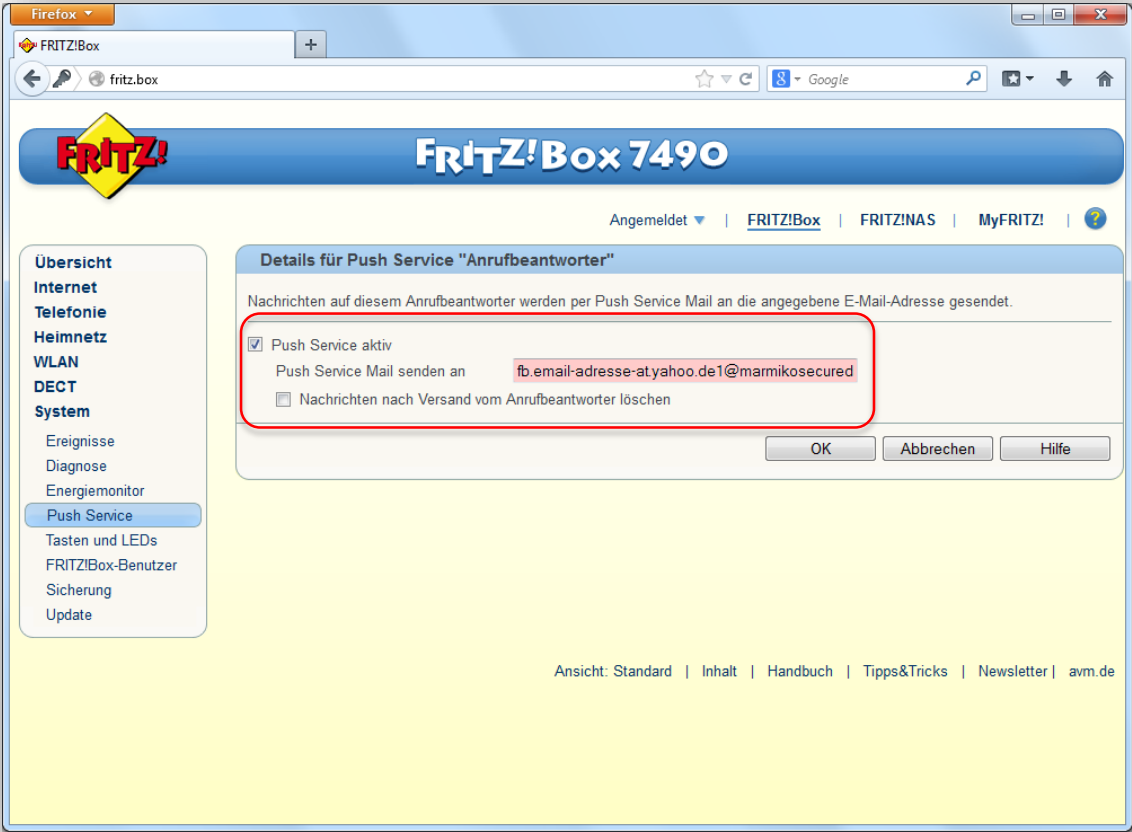
Wenn Sie bereits zuvor Push-Services für Ihren Anrufbeantworter konfiguriert haben, so müssen Sie die Einstellungen ändern, wenn die verwendete E-Mail-Adresse nicht Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse ist. Falls bereits eine E-Mail-Adresse eingerichtet ist, wird diese (oder der Link „Details“) in der Zeile „Anrufbeantworter“ angezeigt.



Einrichtung Fritzbox Sprach-Nachrichten 2/2

Geben Sie für Ihren Anrufbeantworter Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse aus der Registrierungs-E-Mail in das dafür vorgesehenen Feld ein.

Bitte bestätigen Sie die Angaben mit dem Button „OK“.



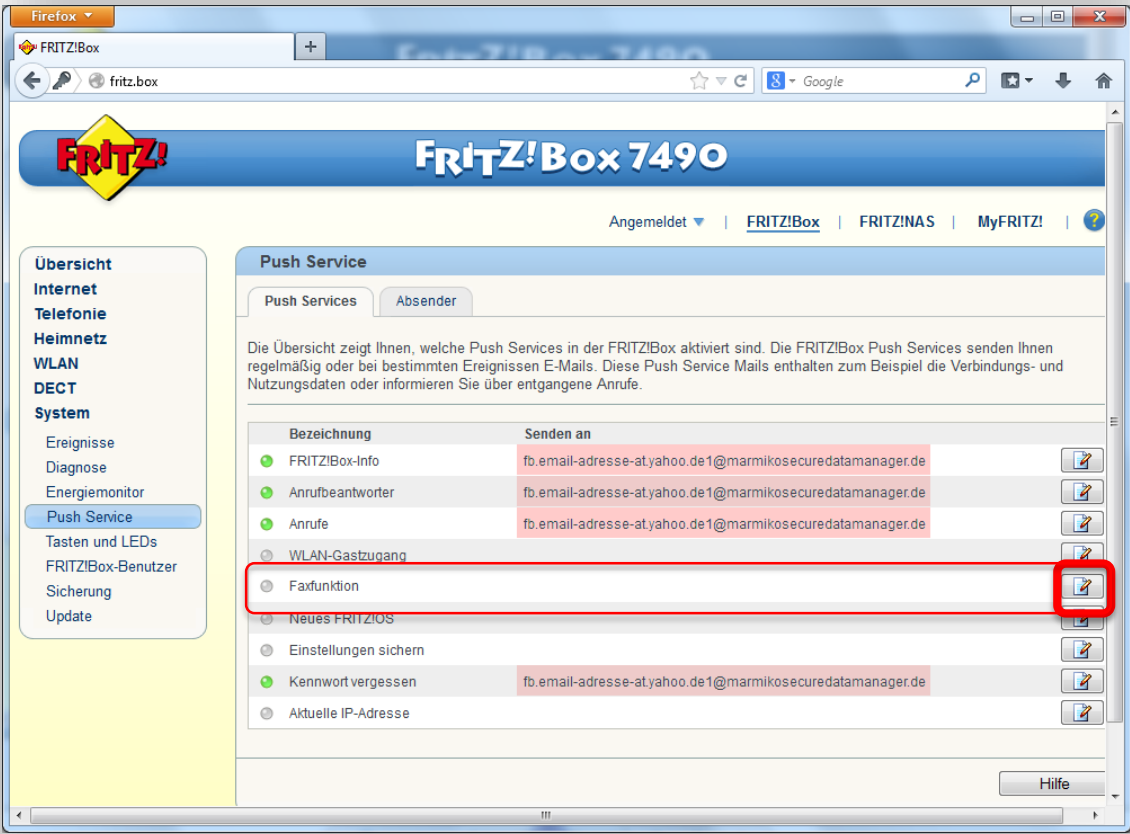
Einrichtung Fritzbox Fax-Nachrichten 1/2

Wenn Sie in Ihrer Fritzbox die Faxfunktion aktiviert haben, können Sie auch eingehende Faxe in Ihrer FritzCall App anzeigen lassen. Dazu müssen Sie auch für die Faxfunktion Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse als Zieladresse festlegen.

Bitte verwenden Sie zum Konfigurieren den Button „Editieren“.

Auch hier gilt:

Wenn Sie bereits zuvor Push-Services für die Faxfunktion konfiguriert haben, so müssen Sie die Einstellungen ändern, wenn die verwendete E-Mail-Adresse nicht Ihre FritzCall-E-Mail-Adresse ist. Falls bereits eine E-Mail-Adresse eingerichtet ist, wird diese (oder der Link „Details“) in der Zeile „Faxfunktion“ angezeigt.



Einrichtung Fritzbox Fax-Nachrichten 2/2

Geben Sie für die Faxfunktion Ihre **FritzCall-E-Mail-Adresse** aus der Registrierungs-E-Mail in das dafür vorgesehenen Feld ein.

Bitte bestätigen Sie die Angaben mit dem Button „OK“.

The screenshot shows the Fritz!Box 7490 web interface in a Firefox browser. The page title is 'FRITZ!Box 7490'. The left sidebar contains a menu with 'Übersicht', 'Internet', 'Telefonie', 'Heimnetz', 'WLAN', 'DECT', and 'System'. Under 'System', 'Push Service' is highlighted. The main content area is titled 'Faxfunktion' and contains the following text: 'Geben Sie an, welche Kennung dem Versender des Faxes übermittelt wird und ob Faxe per E-Mail weitergeleitet und/oder auf einem USB-Speicher abgelegt werden sollen.' Below this is a 'Fax-Kennung' field with the value 'Fax'. A red box highlights the 'per E-Mail weiterleiten' checkbox, which is checked, and the email address 'fb.email-adresse-atyahoo.de1@marmikosecured' entered in the 'an die E-Mail-Adresse' field. Below this is the 'Speicherort festlegen' section with three radio button options: 'nicht ablegen' (selected), 'intern ablegen', and 'auf dem USB-Speicher ablegen'. A message states 'Es ist kein USB-Speicher an der FRITZ!Box angeschlossen.' At the bottom right are buttons for 'OK', 'Abbrechen', and 'Hilfe'. The footer shows 'Ansicht: Standard | Inhalt | Handbuch | Tipps&Tricks | Newsletter | avm.de'.

Abschließender Test

Die Konfiguration Ihrer Geräte sowie der Fritzbox ist nun vollständig. Sie können nun FritzCall .CoCPit testen, in dem Sie die Rufnummer Ihrer Fritzbox anrufen.

Sie werden zeitnah auf Ihren konfigurierten Geräten eine Mitteilung erhalten, die Ihnen einen entgangenen Anruf an Ihrer Fritzbox signalisiert. Wenn Sie die entsprechenden Geräte auf Ihrer Fritzbox aktiviert haben, können Sie auch Sprach-Nachrichten oder Faxe bequem vom Smartphone oder Tablet abrufen. Versuchen Sie es!

Herzlichen Glückwunsch! Ihr FritzCall .CoCPit ist nun einsatzbereit!

Eventuelle weitere Konfigurationen können Sie in den Apps vornehmen.



Um FritzCall .CoCPit nutzen zu können, muss die Fritzbox unseren FritzCall-Dienst über das Internet erreichen können. Auch müssen Ihre Endgeräte wie Smartphones oder Tablets Zugriff auf das Internet haben.