

# Authuser bei der Deutschen Telekom ändern

Um die Zugriffsberechtigung auf die Telefonie eines "DeutschlandLan IP Voice"-Anschlusses einzuschränken, kann bei der Deutschen Telekom der Authentifizierung-Benutzer für die Telefonie geändert werden. Dies ist z.B. sinnvoll, um auch eine sicherheitstechnische Trennung der Telefonie- und Internetzugangsdaten zu realisieren. In dieser Dokumentation wird beschrieben, wie dies möglich ist und welche Anpassungen auf der STARFACE vorgenommen werden müssen.

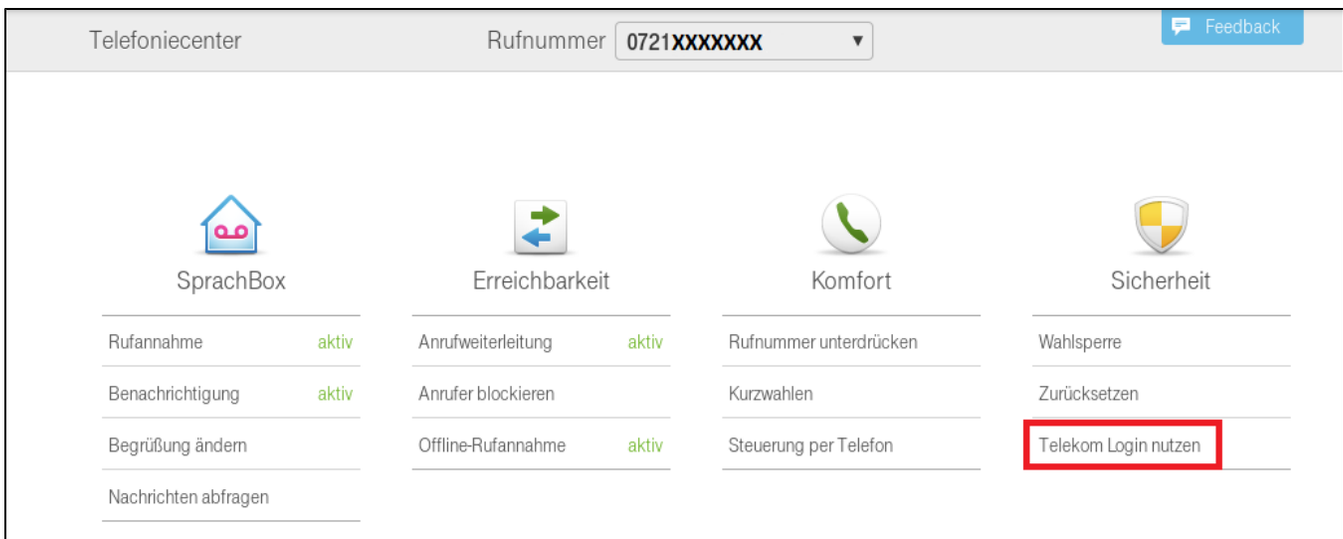
## Konfiguration im Telefoniecenter der Deutschen Telekom

Im ersten Schritt muss auf der Webseite der Deutschen Telekom das Telefoniecenter ([Link zur Login-Seite der Telekom](#)) gestartet werden. Die Zugangsdaten zum Kundencenter erhalten Sie direkt von der Deutschen Telekom.

Im nächsten Schritt muss aus dem Drop-Down-Menü die Rufnummer ausgewählt werden, für die die Konfiguration vorgenommen werden soll.



Im Telefoniecenter muss danach "Telekom Login nutzen" im Bereich "Sicherheit" ausgewählt werden.



Der Telekom Login kann durch die Auswahl der entsprechenden Schaltfläche aktiviert werden.



Ist noch keine E-Mailadresse mit der Endung "@t-online.de", muss diese an dieser Stelle eingerichtet werden. Das vergebene Passwort ist unbedingt zu dokumentieren, da dieses später benötigt wird.

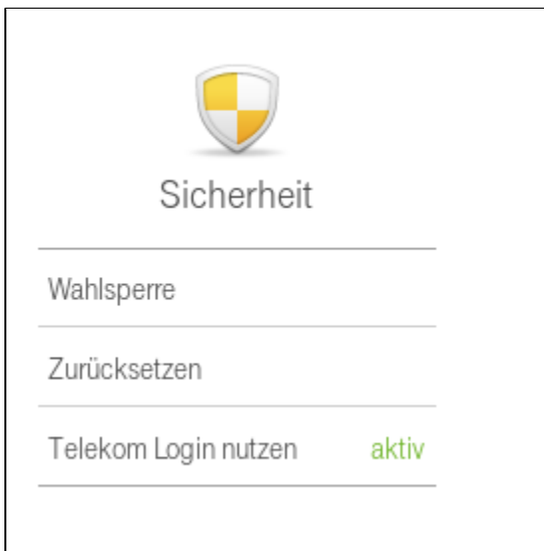


## Zugriffsberechtigung für Telefonie

Wenn Sie Ihren Internet-Zugang mit anderen Nutzern teilen, können Sie die Nutzung Ihrer Rufnummern über die Eingabe des Telekom Logins absichern. Damit können Sie sicherstellen, dass sich nur berechnigte Nutzer einwählen – zum Beispiel per HomeTalk App und Ihrer Telefonnummer.

[Telekom Login aktivieren](#)

Die Sicherheitsübersicht im Telefoniecenter der Deutschen Telekom sieht nach erfolgreicher Aktivierung folgendermaßen aus:



## Konfiguration auf der STARFACE

Auf der STARFACE muss nun eine neue Leitung mit dem passenden Providerprofil ("Telekom DeutschlandLAN IP Start" oder "Telekom DeutschlandLan IP Voice/Data (S/ML)") erstellt werden. Das bestehende Providerprofil muss bearbeitet werden und das Drop-Down-Menü "authuser:" von "ohne"

Provider editieren	
Providername:	Deutsche Telekom Call&S
Leitungskonfiguration	
type:	friend
dtmfmode:	rfc2833
auth mode:	Username/Pas...
authuser:	ohne

auf "Authuser" geändert werden.

Provider editieren	
Providername:	Deutsche Telekom Call&S
Leitungskonfiguration	
type:	friend
dtmfmode:	rfc2833
auth mode:	Username/Pas...
authuser:	Authuser

An dieser Stelle können dann die Zugangsdaten eingetragen werden.

Als Benutzername muss die Rufnummer eingetragen werden und in dem Eingabefeld "Authuser" muss die T-Online-E-Mailadresse oder die Zugangskennung eingetragen werden. Dieses richtet sich danach wie es im Kundencenter hinterlegt wurde. Beim Passwort richtet es sich ebenfalls danach, ob die E-Mailadresse oder die Zugangskennung eingetragen wurde und muss entsprechend gesetzt werden.

Dadurch ergeben sich 3 mögliche Varianten:

Leitungsname	Leistungsnummer	Leitungstyp
<input checked="" type="checkbox"/> Test-Leitung	Nr.: 1	SIP-Provider-Anschluss
Provider: Deutsche Telekom... <input type="text"/> <input type="button" value="✎"/> Leitungsstatus: <input checked="" type="checkbox"/> Registered Authentifizierung: <input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein Benutzername: 0721XXXXXXX    Authuser: m[REDACTED]@t-online.de Passwort: ..... Provider    Nummernraum    Erweitert		

Benutzername = Rufnummer  
 Authuser = E-Mailadresse von T-Online  
 Passwort = E-Mail-Passwort

<input checked="" type="checkbox"/> Telekom SIP Trunk	Nr.: 2	SIP-Provider-Anschluss
Provider: Telekom Deutsch... <input type="text"/> <input type="button" value="✎"/> Leitungsstatus: <input checked="" type="checkbox"/> registriert <input type="button" value="i"/> Authentifizierung: <input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein Benutzername: +49[REDACTED]    Authuser: 5[REDACTED] Passwort: ..... Provider    Rufnummern    Erweitert		

Benutzername = Rufnummer  
 Authuser = Zugangskennung  
 Passwort = Passwort aus dem Schreiben der Telekom

<input checked="" type="checkbox"/> Telekom SIP Trunk	Nr.: 1	SIP-Provider-Anschluss
Provider: Telekom Deutsch... <input type="text"/> <input type="button" value="✎"/> Leitungsstatus: <input checked="" type="checkbox"/> registriert <input type="button" value="i"/> Authentifizierung: <input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein Benutzername: 05[REDACTED]    Authuser: 05[REDACTED] Passwort: ..... Provider    Rufnummern    Erweitert		

Benutzername = Zugangskennung  
Authuser = Zugangskennung  
Passwort = Passwort aus dem Schreiben der Telekom



**Hinweis:** Die T-Online E-Mailadresse im Eingabefeld "Authuser" muss komplett in Kleinbuchstaben eingegeben werden.

Da es sich bei dem "DeutschlandLAN IP Voice"-Anschluss nicht um einen klassischen SIP-Trunk, sondern um Einzelanschlüsse handelt, muss für jede Rufnummer eine Leitung angelegt werden.