



Einstellungen

- [Telefoneinstellungen – Übersicht, auf Seite 2](#)
- [Rufton ändern, auf Seite 2](#)
- [Einen Klingelton über die Telefon-Webseite zuweisen, auf Seite 3](#)
- [Klingeltonlautstärke regeln, auf Seite 3](#)
- [Anrufe von Ihrem Telefon weiterleiten, auf Seite 4](#)
- [Anrufweiterleitung mit der Telefon-Webseite aktivieren, auf Seite 5](#)
- [Aktivieren der Ruhefunktion für eine bestimmte Leitung, auf Seite 6](#)
- [Aktivieren der Ruhefunktion über die Telefon-Webseite, auf Seite 6](#)
- [Aktivieren der Anklopffunktion, auf Seite 6](#)
- [Anklopfen über die Telefon-Webseite aktivieren, auf Seite 7](#)
- [Anonyme Anrufe blockieren, auf Seite 7](#)
- [Blockieren von anonymen Anrufen über die Telefon-Webseite aktivieren, auf Seite 8](#)
- [Anrufer-ID blockieren , auf Seite 8](#)
- [Einen Anruf schützen, auf Seite 9](#)
- [Aktivieren der Wählhilfe, auf Seite 9](#)
- [Hinzufügen mehrere Standorte für BroadWorks XSI-Benutzer, auf Seite 10](#)
- [Konfigurieren der automatischen Paging-Annahme, auf Seite 10](#)
- [Konfigurieren der Voicemail, auf Seite 11](#)
- [HTTP-Proxyeinstellungen, auf Seite 11](#)
- [VPN Verbindungseinstellungen, auf Seite 14](#)
- [Das Zeitformat ändern, auf Seite 18](#)
- [Das Datumsformat ändern, auf Seite 18](#)
- [Ändern des Bildschirmschoners, auf Seite 19](#)
- [Ändern des Hintergrundbilds über die Telefonseite, auf Seite 19](#)
- [Den Bildschirmschoner mit der Weboberfläche des Telefons konfigurieren, auf Seite 20](#)
- [Logo als Telefonhintergrund hinzufügen, auf Seite 21](#)
- [Ändern des Hintergrundbilds über die Telefonseite, auf Seite 21](#)
- [Hintergrundbild herunterladen, auf Seite 22](#)
- [Die Helligkeit des Telefonbildschirms, auf Seite 23](#)
- [Die Beleuchtungsdauer anpassen, auf Seite 23](#)
- [Adjust Backlight Timer from the Phone Web Interface \(Hintergrundbeleuchtungsdauer über die Weboberfläche des Telefons anpassen\), auf Seite 24](#)
- [Ändern des Anzeigemodus, auf Seite 24](#)

- Angeben eines Audiogeräts für einen Anruf, auf Seite 25
- Telefon neu starten, auf Seite 25
- Sprache einstellen, auf Seite 26
- Kennwort festlegen, auf Seite 26
- Kennwort von der Telefon-Webseite festlegen, auf Seite 26
- Benutzerprofil einrichten, auf Seite 27
- Einstellungen für Führungskräfte, auf Seite 28
- Einstellungen für Assistenten von Führungskräften, auf Seite 31
- Wi-Fi-Einstellungen, auf Seite 37
- Eingabehilfen mit Sprachwiedergabe, auf Seite 47
- Sprachwiedergabe aktivieren oder deaktivieren, auf Seite 48
- Sprachgeschwindigkeit anpassen, auf Seite 48
- Sprachlautstärke anpassen, auf Seite 49
- Geräuschreduzierung auf Ihrem Telefon aktivieren oder deaktivieren, auf Seite 49
- Geräuschreduzierung über die Telefon-Webseite aktivieren oder deaktivieren, auf Seite 50
- Beim Schreibtisch anmelden (Hot Desking) , auf Seite 50
- Telefon neu starten, auf Seite 53


Telefoneinstellungen – Übersicht

Ihr Administrator kann das Telefon so konfigurieren, dass die Einstellungsmenüs auf dem Telefonbildschirm oder auf der Telefon-Weboberfläche verfügbar sind. Wenn Sie ein bestimmtes Menü nicht finden können, wenden Sie sich an den Administrator.

Rufton ändern

Sie können einen Klingelton für einen eingehenden Anruf festlegen.

Prozedur

-
- | | |
|------------------|--|
| Schritt 1 | Drücken Sie Anwendungen  . |
| Schritt 2 | Wählen Sie Benutzervoreinstellungen > Klingelton > Nebenstelle (n) - Klingelton aus. Dabei ist „n“ die Durchwahlnummer. |
| Schritt 3 | Blättern Sie in der Ruftonliste, und drücken Sie Wiederg. , um den Rufton probeweise abzuspielen. |
| Schritt 4 | Drücken Sie Auswählen und anschließend Festlegen , um eine Auswahl zu speichern. |
-

Einen Klingelton über die Telefon-Webseite zuweisen

Prozedur

- Schritt 1** Wählen Sie auf der Telefon-Webseite **User Login > Voice > Ext (n)** aus. Dabei ist **(n)** die Durchwahl.
- Schritt 2** Wählen Sie im Bereich **Call Feature Settings** einen Klingelton aus der Dropdown-Liste **Default Ring**.
Wenn Sie keinen Klingelton für die Telefonleitung angeben möchten, wählen Sie **No ring**. Ihr Telefon läutet nicht, wenn ein eingehender Anruf empfangen wird.
- Schritt 3** Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Klingeltonlautstärke regeln

Sie können die Klingeltonlautstärke eines eingehenden Anrufs auf dem Telefon oder auf der Webseite für die Administration des Telefons regeln.

Wenn der Administrator Ihre Möglichkeit zur Regelung der Klingeltonlautstärke eingeschränkt hat, können Sie diese Aufgabe weder über die Telefon-Lautstärketaste noch über die Webseite für die Administration des Telefons ausführen.

Vorbereitungen

Der Administrator muss zulassen, dass Sie die Klingeltonlautstärke regeln.

Prozedur

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus, um die Klingeltonlautstärke zu steuern.

- Drücken Sie auf dem Telefon die **Lautstärke**-Taste  oder , um die Lautstärke zu verringern oder zu erhöhen.

Hinweis Wenn der Administrator Ihre Möglichkeit zur Regelung der Klingeltonlautstärke eingeschränkt hat, wird eine Meldung angezeigt, die besagt, dass Sie nicht berechtigt sind, die Klingeltonlautstärke zu ändern.

- Rufen Sie auf der Webseite für die Telefon-Administration **Benutzeranmeldung > Erweitert** auf und wählen Sie **Sprache > Benutzer > Audiolautstärke** aus. Geben Sie einen Wert für den Parameter **Klingeltonlautstärke** ein, und klicken Sie auf **Alle Änderungen übermitteln**.

Der gültige Wert für den Parameter **Klingeltonlautstärke** liegt zwischen 0 und 15.

Hinweis Wenn der Administrator Ihre Möglichkeit zur Regelung der Klingeltonlautstärke eingeschränkt hat, wird der Parameter **Klingeltonlautstärke** nicht im Abschnitt **Audiolautstärke** angezeigt.

Anrufe von Ihrem Telefon weiterleiten

Sie können Ihr Telefon für die Umleitung eingehender Anrufe einrichten, nachdem Sie zum Bildschirm **Einstellungen für Rufumleitung** navigiert haben.


Es gibt zwei weitere Methoden zum Einrichten der Rufumleitungsdienste. Informationen zum Einrichten der Rufumleitungsdienste über einen bestimmten Softkey finden Sie unter [Anrufe weiterleiten](#). Informationen zum Einrichten der Rufumleitungsdienste auf der Telefon-Webseite finden Sie unter [Rufumleitung über die Telefon-Webseite](#).

Vorbereitungen

Der Administrator muss die Dienste für die Rufumleitung aktivieren.

Der Administrator deaktiviert die Funktion Aktivierungscode-Synchronisierung für die Rufumleitung. Wenn diese Option aktiviert ist, wird der Bildschirm **Einstellungen für Rufumleitung** schreibgeschützt. Sie können die Einstellung für den Dienst „Call Forward All (Rufumleitung Alle Anrufe)“ jedoch weiterhin ändern, indem Sie im Hauptbildschirm **Umleiten** oder **Rufumleitung** drücken. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [„Call Forward All“ \(Rufumleitung Alle Anrufe\) mit Funktionsaktivierungscode-Synchronisierung aktivieren](#).

Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Anrufweiterleitung** aus, um den Einstellungsbildschirm für **Rufumleitung** aufzurufen.
- Schritt 3** Wählen Sie einen Rufumleitungsservice aus.
- **Rufumleitung**: Legt fest, ob alle eingehenden Anrufe an eine Zielnummer weitergeleitet werden.
 - **Bei besetzt umleiten**: Bestimmt, ob ein eingehender Anruf an eine Zieltelefonnummer weitergeleitet wird, wenn die Leitung besetzt ist.
 - **Uml. bei Nichtantwort**: Bestimmt, ob ein eingehender Anruf an eine Zieltelefonnummer weitergeleitet wird, wenn der Anruf nicht beantwortet wird.
- Schritt 4** Aktivieren Sie den Rufumleitungsdienst, indem Sie die **Auswahltaste** des Navigationsrads drücken.
- Schritt 5** Geben Sie eine Zieltelefonnummer für den Rufumleitungsservice an.
- **Nr. für Rufumleitung**: Gibt die Zieltelefonnummer an, an die eingehende Anrufe weitergeleitet werden sollen.
 - **RUL-bei-besetzt-Nr**: Gibt die Zieltelefonnummer an, an die eingehende Anrufe weitergeleitet werden sollen, wenn die Leitung besetzt ist.

- **Rufuml. keine Antw.:** Gibt die Zieltelefonnummer an, an die eingehende Anrufe weitergeleitet werden sollen, wenn der Anruf nicht beantwortet wird.
- **Verzg. Rufuml. k. Ant.:** Legt eine Annahmeverzögerung für nicht beantwortete Anrufe fest.

Hinweis

- Wenn der Administrator die Funktionstastensynchronisierung und XSI-Synchronisierung für die Rufumleitung auf dem Telefon deaktiviert, können Sie den Wert als Anzahl von Sekunden eingeben, nach der ein Anruf weitergeleitet werden soll.
- Wenn der Administrator die Funktionstastensynchronisierung oder XSI-Synchronisierung für die Rufumleitung auf dem Telefon aktiviert, können Sie angeben, nach wie viel Mal klingeln der Anruf weitergeleitet werden soll.

Die Einstellungen für die Rufumleitung auf dem Telefon werden nur übernommen, wenn Funktionstastensynchronisierung (FKS) und XSI deaktiviert sind. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Administrator.

Schritt 6


(optional) Weisen Sie mithilfe des Softkeys **Kontakte** eine Zieltelefonnummer zu.

- Wählen Sie im Einstellungsbildschirm für **Rufumleitung** einen Rufumleitungsdienst aus.
- Wählen Sie je nach ausgewähltem Rufumleitungsservice die Option **Nr. für Rufumleitung**, **Rufuml. bei Besetzt** oder **Rufuml. keine Antw.** aus und drücken Sie anschließend den Softkey **Kontakte**.
- Suchen Sie einen Kontakt. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [Im Bildschirm „Alle Verzeichnisse“ nach Kontakt suchen](#).
- Drücken Sie **Anrufen**, um die Zieltelefonnummer zuzuweisen.
Sie werden feststellen, dass die Zieltelefonnummer neben dem Rufumleitungsdienst angezeigt wird.

Schritt 7

Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellungen zu übernehmen.

Schritt 8

Überprüfen Sie, ob die Einstellung wirksam ist, indem Sie nach dem Symbol für die Rufumleitung  suchen. Das Symbol wird mit einer Zielnummer oben links oder in der Mitte des Telefonbildschirms angezeigt.

Nachdem Sie einen Rufumleitungsdienst aktiviert haben, wird der Softkey **Umleiten** oder **Rufumleitung** in **Rfml aus** bzw. **Rufuml. aus** geändert. Sie können den Softkey drücken, um den/die Rufumleitungsdienst(e) zu deaktivieren, wobei die Zieltelefonnummer erhalten bleibt.

Rufuml. aus deaktiviert nur den Dienst „Call Forward All (Rufumleitung Alle Anrufe)“, **Rfml aus** deaktiviert alle Rufumleitungsdienste.

Wenn die Einstellungen der Rufumleitung auf dem Telefon nicht wirksam werden, wenden Sie sich an Ihren Administrator.

Anrufweiterleitung mit der Telefon-Webseite aktivieren

Führen Sie die folgenden Schritte durch, um von der Telefon-Webseite aus die Einstellungen für die Anrufweiterleitung zu aktivieren.

Prozedur**Schritt 1**

Klicken Sie auf der Telefon-Webseite auf **Benutzeranmeldung** > **Erweitert** > **Sprache** > **Benutzer**.

Schritt 2 Wählen Sie unter **Call Forward** für die CFWD Setting **Yes**.

Schritt 3 Klicken Sie auf **Alle Änderungen übernehmen**.

Aktivieren der Ruhefunktion für eine bestimmte Leitung

Stellen Sie die Ruhefunktion (Bitte nicht stören, DND) ein, um Ihr Telefon stummzuschalten und eingehende Anrufe zu ignorieren. Sie können Benachrichtigungen für alle eingehenden Anrufe oder nur für bestimmte Anrufer unterdrücken.

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie eine Telefonleitung mit dem Navigationsrad aus.

Schritt 2 Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 3 Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Nicht stören** aus.

Hinweis Wenn das Menü **Nicht stören** nicht im Bildschirm angezeigt wird, wenden Sie sich an den Administrator.

Schritt 4 Wählen Sie **Ein** aus, um die Ruhefunktion zu aktivieren, bzw. **Aus**, um sie zu deaktivieren.

Schritt 5 Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellung zu speichern.

Aktivieren der Ruhefunktion über die Telefon-Webseite

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **User Login** > **Voice** > **User** aus.

Schritt 2 Legen Sie unter **Supplementary Services** für die **DND Settings** **Yes** fest.

Sie können die Ruhefunktion für alle Leitungen aktivieren, sofern der Administrator die Funktionstastensynchronisierung nicht aktiviert hat.


Schritt 3 Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Aktivieren der Anklopffunktion

Sie können die Anklopffunktion für eine bestimmte Leitung oder für alle Leitungen aktivieren. Wenn diese Option aktiviert ist, können Sie die Anruflbenachrichtigung (ein Signalton und die rot blinkende Leitungstaste) während eines aktiven Anrufs empfangen.

Wenn der Administrator die Synchronisierung des Anklopfens zwischen einer Leitung und einem BroadSoft XSI-Dienst aktiviert hat, gilt Ihre Einstellung nur für die bestimmte Leitung und nicht für alle Leitungen. Die Einstellung gilt normalerweise für alle Leitungen, mit Ausnahme derjenigen, bei denen die Synchronisierung aktiviert ist.

Prozedur

- Schritt 1** Drehen Sie das Navigationsrad nach oben oder unten, um eine Telefonleitung auszuwählen.
- Schritt 2** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 3** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Anklopfen** aus.
- Schritt 4** Wählen Sie die Option **Ein** aus, damit Sie einen eingehenden Anruf annehmen können, der während eines anderen Anrufs läutet, oder wählen Sie die Option **Aus** aus, um die Funktion zu deaktivieren.
- Schritt 5** Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellung zu speichern.
-

Anklopfen über die Telefon-Webseite aktivieren

Prozedur

- Schritt 1** Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **User Login** > **Voice** > **User** aus.
- Schritt 2** Legen Sie unter **Supplementary Services** den Parameter **CW Setting** auf **Yes** fest.
- Die Einstellung gilt für alle Leitungen, mit Ausnahme derjenigen, bei denen der Administrator die Synchronisierung von wartenden Anrufen zwischen den Leitungen und dem BroadSoft XSI-Dienst aktiviert hat.
- Schritt 3** Klicken Sie auf **Submit All Changes**.
-


Anonyme Anrufe blockieren

Sie können einen eingehenden Anruf, der keine Anruferdaten hat, für eine bestimmte Leitung oder alle Leitungen blockieren.

Wenn der Administrator die Synchronisierung der Funktion „Anonyme Anrufe ablehnen“ zwischen einer Leitung und einem BroadSoft XSI-Dienst aktiviert hat, gilt Ihre Einstellung nur für die jeweilige Leitung und nicht für alle Leitungen. Die Einstellung gilt normalerweise für alle Leitungen, mit Ausnahme derjenigen, bei denen die Synchronisierung aktiviert ist.

Prozedur

- Schritt 1** Drehen Sie das Navigationsrad nach oben oder unten, um eine Telefonleitung auszuwählen.

- Schritt 2** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 3** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Anonymen Anruf blockieren** aus.
- Schritt 4** Wählen Sie **Ein** aus, um Anrufe ohne Anruferinformationen zu blockieren, oder **Aus**, um diese Anrufe zuzulassen.
- Schritt 5** Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellung zu speichern.

Blockieren von anonymen Anrufen über die Telefon-Webseite aktivieren

Prozedur

- Schritt 1** Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **User Login** > **Voice** > **User** aus.
- Schritt 2** Setzen Sie unter **Supplementary Services** die Einstellung **Block ANC Setting** auf **Yes**.
Die Einstellung gilt für alle Leitungen, mit Ausnahme derjenigen, bei denen der Administrator die Synchronisierung der Ablehnung anonymen Anrufe zwischen den Leitungen und dem BroadSoft XSI-Dienst aktiviert hat.
- Schritt 3** Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Anrufer-ID blockieren


Sie können Ihre Anrufer-ID unterdrücken, um zu verhindern, dass Ihr Name und Ihre Telefonnummer auf dem Bildschirm des Empfängers angezeigt werden, wenn Sie einen Anruf tätigen. Mit dieser Funktion können Sie Ihre Privatsphäre schützen.

Vorbereitungen

Der Administrator aktiviert die Funktion zur CID-Unterdrückung auf Ihrem Telefon.

Der Administrator aktiviert die Funktion zur CID-Unterdrückung auf dem XSI BroadWorks-Server.

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen**.
- Schritt 3** Wählen Sie **Anrufer-ID unterdrücken** aus.
- Schritt 4** Drücken Sie **Auswahl**, um die Unterdrückung der Anrufer-ID zu aktivieren oder zu deaktivieren.
Wenn Ihr Administrator die Funktion „Anrufer-ID blockieren“ auf dem XSI BroadWorks-Server aktiviert, ruft Ihr Telefon den Wert vom Server ab und Sie sehen den Wert, den Ihr Administrator auf dem Server


eingestellt hat. Sie können anschließend den Wert über das Menü **Anrufer-ID unterdrücken** auf dem Telefon ändern.

Schritt 5 Drücken Sie **Festlegen**, um die Änderung zu speichern.

Einen Anruf schützen

Sie können Anrufe verschlüsseln, damit diese nicht abgehört werden können. Sie können die sichere Anruhfunktion für alle ausgehenden Anrufe oder für einen bestimmten Anruf konfigurieren.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2 Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Sicherer Anruf** aus.

Schritt 3 Wählen Sie **Ein**, um die sichere Anruhfunktion zu aktivieren, oder wählen Sie **Aus**, um die sichere Anruhfunktion zu deaktivieren.

Schritt 4 Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellung zu speichern.

Aktivieren der Wählhilfe

Wenn Sie einen neuen Anruf tätigen, werden im Wählhilfefenster die Telefonnummern angezeigt, die den Einträgen im Verzeichnis und der Anrufliste ähneln.

Vorbereitungen

Der Administrator aktiviert die Funktion auf Ihrem Telefon.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen**.

Schritt 2 Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Wählhilfe** aus.

Schritt 3 Drücken Sie **Ein**, um die Wählhilfe zu aktivieren, oder drücken Sie **Aus**, um sie zu deaktivieren.

Schritt 4 Drücken Sie **Festleg**, um den Modus zu übernehmen.

Schritt 5 Drücken Sie **Zurück**, um zum Bildschirm „Anrufvoreinstellungen“ zurückzukehren.


Hinzufügen mehrere Standorte für BroadWorks XSI-Benutzer

Sie können mehrere Standorte für Ihre Telefondurchwahl hinzufügen. Dadurch können eingehende Anrufe nahtlos von Ihrem Telefon auf andere Mobiltelefone oder Tischtelefone weitergeleitet werden, die Ihrem Anschluss hinzugefügt wurden.

Vorbereitungen

Der Administrator hat die Anywhere-Funktion auf dem Anschluss aktiviert.

Prozedur


-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
 - Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen**.
 - Schritt 3** Wählen Sie **Anywhere** aus.
 - Schritt 4** (optional) Wählen Sie eine Leitung aus, wenn BroadWorks Anywhere auf mehreren Leitungen konfiguriert ist.
 - Schritt 5** Fügen Sie die Kontaktnummer und den Namen auf dem Bildschirm **Standorte** hinzu.

Die maximale Länge eines Namens, den Sie eingeben können, beträgt 25. Sie können das Feld **Name** auch leer lassen.

Die Nummer, die Sie eingeben können, darf maximal 20 Zeichen umfassen.
 - Schritt 6** Aktivieren oder deaktivieren Sie den Standort.
 - Schritt 7** Drücken Sie **Speichern**, um die Standorte der Liste der **Standorte** hinzuzufügen.
-




Konfigurieren der automatischen Paging-Annahme

Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
 - Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Automatische Paging-Annahme** aus.
 - Schritt 3** Wählen Sie **Ein** aus, um die Seite für die automatische Annahme zu aktivieren, oder drücken Sie **Aus**, um sie zu deaktivieren.
 - Schritt 4** Drücken Sie **Festleg.**, um die Änderungen zu speichern.
-

Konfigurieren der Voicemail

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Anrufvoreinstellungen** > **Voicemail** aus.
- Schritt 3** Geben Sie eine Nummer für die Voicemail ein.
- Wenn Sie **Nachrichten**  drücken, wird die Voicemail-Nummer gewählt und die Voicemail-Liste wird angezeigt.
- Schritt 4** Drücken Sie **Festleg**, um die zugewiesene Nummer zu bestätigen.
- Schritt 5** Drücken Sie  zum Beenden.
- Schritt 6** Drücken Sie zum Beenden **Zurück**.

HTTP-Proxyeinstellungen

Sie können einen HTTP-Proxy auf Ihrem Telefon über das Menü **HTTP-Proxyeinstellungen** im Menü **Netzwerkconfiguration** einrichten. Die HTTP-Proxyeinstellungen sind auch auf der Telefon-Webseite verfügbar.

Verwandte Themen

[Telefon-Webseite](#)

[Proxyserver mit dem Auto-Proxymodus konfigurieren](#), auf Seite 11


[Proxyserver mit dem manuellen Proxymodus konfigurieren](#), auf Seite 12

[Proxyserver über die Telefon-Webseite einrichten](#), auf Seite 12

Proxyserver mit dem Auto-Proxymodus konfigurieren

Sie können den Auto-Proxymodus auswählen, um einen HTTP-Proxyserver auf dem Telefon einzurichten.

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration** > **HTTP-Proxy-Einstellungen** > **Proxy-Modus** aus.
- Schritt 3** Drücken Sie die Taste **Auswahl** des Navigationsrads, um **Auto** auszuwählen.
- Schritt 4** Markieren Sie **Automatische Erkennung (WPAD)** und wählen Sie **Ein** aus, um WPAD (Web Proxy Auto-Discovery) zu aktivieren, das zum automatischen Abrufen einer PAC-Datei verwendet wird. Wählen Sie dann **Ein** aus, um WPAD zu deaktivieren.

Standardmäßig verwendet Ihr Telefon WPAD im Auto-Proxy-Modus.

Schritt 5 (optional) Wenn Sie WPAD im vorherigen Schritt deaktivieren, müssen Sie eine gültige PAC-URL (Proxy Auto-Konfiguration) in **PAC URL** eingeben. Zum Beispiel:

`http://proxy.department.branch.example.com/pac`

Wenn Sie keine PAC-URL haben, wenden Sie sich an Ihren Administrator.

Schritt 6 Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellungen zu übernehmen.

Proxyserver mit dem manuellen Proxymodus konfigurieren

Sie können den manuellen Proxymodus auswählen, um einen HTTP-Proxyserver auf dem Telefon einzurichten.

Vorbereitungen

Der Administrator stellt Ihnen die Serveradresse und den Port des Proxyservers zur Verfügung.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2 Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > HTTP-Proxy-Einstellungen > Proxy-Modus** aus.

Schritt 3 Drücken Sie die Taste **Auswahl** des Navigationsrads, um **Manuell** auszuwählen.

Schritt 4 Geben sie einen gültigen Host-Namen oder eine gültige IP-Adresse eines Proxyservers in **Proxyhost** ein.

Hinweis Geben Sie das Schema (`http://` oder `https://`) für den Proxyhost nicht an.

Schritt 5 Geben Sie einen gültigen Serverport des angegebenen Proxyservers in **Proxyport** ein.

Schritt 6 (optional) Wenn für den Proxy-Server eine Authentifizierung erforderlich ist, markieren Sie die **Proxy-Authentifizierung** und wählen Sie dann **Ein** aus.

Schritt 7 (optional) Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein, um auf den Proxyserver zuzugreifen.

Wenn Sie keinen Benutzernamen und kein Kennwort haben, wenden Sie sich an Ihren Administrator.

Schritt 8 Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellungen zu übernehmen.

Proxyserver über die Telefon-Webseite einrichten

Sie können den automatischen oder manuellen Proxymodus auswählen, um einen HTTP-Proxyserver über die Telefon-Webseite einzurichten.

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **Sprache > System** aus.

Schritt 2

Legen Sie unter dem Abschnitt **HTTP-Proxyeinstellungen** die Parameterwerte gemäß der Beschreibung in der folgenden Tabelle fest:

Tabelle 1: HTTP-Proxyeinstellungen

Parameter	Beschreibung
Proxymodus	<p>Wählen Sie den Proxymodus für die HTTP-Proxyeinstellung aus. Die Optionen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • Manuell • Aus <p>Standardeinstellung: Aus</p>
Automatische Erkennung verwenden (WPAD)	<p>Wählen Sie Ja aus, um den WPAD-Mechanismus (Web Proxy Auto-Discovery) zu verwenden, um automatisch eine PAC-Datei (Proxy Auto-Configuration) abzurufen.</p> <p>Wenn der Parameter auf Nein festgelegt ist, müssen Sie die PAC-URL konfigurieren.</p> <p>Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Automatisch festlegen.</p> <p>Standard: Ja</p>
PAC-URL	<p>URL, die die PAC-Datei lokalisiert.</p> <p>Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Automatisch und Automatische Erkennung verwenden (WPAD) auf Nein festlegen.</p>
Proxyhost	<p>Die Serveradresse (Hostname oder IP-Adresse) des Proxyservers.</p> <p>Geben Sie das Schema (<code>http://</code> oder <code>https://</code>) nicht an.</p> <p>Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Manuell festlegen.</p>
Proxyport	<p>Portnummer des Proxyservers.</p> <p>Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Manuell festlegen.</p>
Proxyserver erfordert Authentifizierung	<p>Wenn für den Proxyserver eine Authentifizierung erforderlich ist, wählen Sie Ja aus. Andernfalls wählen Sie Nein aus. Die Parameterkonfiguration hängt vom tatsächlichen Verhalten des Proxyservers ab.</p> <p>Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Manuell festlegen.</p>

Parameter	Beschreibung
Benutzername	Geben Sie einen Benutzernamen eines authentifizierten Benutzers auf dem Proxyserver ein. Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Manuell und Proxyserver erfordert Authentifizierung auf Ja festlegen.
Kennwort	Geben Sie ein Kennwort für den angegebenen Benutzernamen für den Proxy-Authentifizierungszweck ein. Dieser Parameter ist verfügbar, wenn Sie den Proxymodus auf Manuell und Proxyserver erfordert Authentifizierung auf Ja festlegen.

Schritt 3

Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

VPN Verbindungseinstellungen

Sie können eine VPN-Verbindung auf Ihrem Telefon über das Menü **VPN-Einstellungen** im Menü **Netzwerkconfiguration** einrichten und aktivieren. Um die Einstellungen zu erleichtern, können Sie auch die Parameter für die VPN-Einstellungen auf der Telefon-Webseite konfigurieren. Wenn Sie die VPN-Verbindung aktivieren möchten, müssen Sie das Telefon neu starten.

Verwandte Themen

[VPN-Verbindung einrichten](#), auf Seite 14

[Eine VPN-Verbindung aktivieren](#), auf Seite 15

[VPN-Verbindung deaktivieren](#), auf Seite 16

[VPN-Verbindung über die Telefon-Webseite einrichten](#), auf Seite 16

[Anzeigen des VPN-Status](#), auf Seite 17

VPN-Verbindung einrichten


Sie können eine VPN-Verbindung auf Ihrem Telefon einrichten. Nachdem Sie das in diesem Thema beschriebene Verfahren durchgeführt haben, sind nur die VPN-Einstellungen abgeschlossen. Sie müssen die VPN-Verbindung dennoch aktivieren, indem Sie das Telefon manuell oder automatisch neu starten.

Wenn Sie die VPN-Verbindung über die Telefon-Webseite einrichten möchten, (siehe [VPN-Verbindung über die Telefon-Webseite einrichten](#), auf Seite 16).

Vorbereitungen

Der Administrator stellt die für die Einrichtung einer VPN-Verbindung erforderlichen Informationen bereit.

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > VPN-Einstellungen** aus.
- Schritt 3** Geben Sie die IP-Adresse oder den FQDN eines VPN-Servers in **VPN-Server** ein.
- Schritt 4** Geben Sie die Benutzeranmeldeinformationen in **Benutzername** und **Kennwort** ein.
- Schritt 5** (optional) Geben Sie bei Bedarf den Namen einer Tunnelgruppe in die **Tunnelgruppe** ein.
Wenn das Feld leer ist, bedeutet dies, dass für diese VPN-Verbindung keine Tunnelgruppe verwendet wird.
- Schritt 6** Markieren Sie **Beim Booten mit VPN verbinden** und drücken Sie die Taste **Auswahl** des Navigationsrads, um **Ein** auszuwählen.
- Schritt 7** Drücken Sie **Festleg**, um die Einstellungen zu speichern.
Die VPN-Einstellungen sind abgeschlossen. Weitere Informationen zum Aktivieren der VPN-Verbindung finden sie unter [Eine VPN-Verbindung aktivieren, auf Seite 15](#).


Eine VPN-Verbindung aktivieren

Sie können eine konfigurierte VPN-Verbindung aktivieren, indem sie ihr Telefon automatisch neu starten. Wenn Sie Ihr Telefon manuell neu starten möchten, um die VPN-Verbindung zu aktivieren, (siehe [Telefon neu starten, auf Seite 25](#)).


Vorbereitungen

Die VPN-Einstellungen sind abgeschlossen. Weitere Informationen finden Sie in [VPN-Verbindung einrichten, auf Seite 14](#) oder [VPN-Verbindung über die Telefon-Webseite einrichten, auf Seite 16](#).

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > VPN-Einstellungen** aus.
- Schritt 3** Markieren Sie **VPN-Verbindung aktivieren**, drücken Sie die Taste **Auswahl** des Navigationsrad und wählen Sie **Ein**, um die Änderungen zu übernehmen.
- Hinweis** Nachdem Sie **VPN-Verbindung aktivieren** auf **Ein** festgelegt haben, versucht das Telefon sofort, die Verbindung mit dem VPN-Server herzustellen. Während des Prozesses wird das Telefon automatisch neu gestartet.

Die VPN-Verbindung dauert etwa eine Minute.

Nach dem Neustart Ihres Telefons zeigt das VPN-Verbindungssymbol  in der oberen rechten Ecke des Telefonbildschirms an, dass die VPN-Verbindung besteht.

Wenn die VPN-Verbindung fehlschlägt, bleibt der Wert von **VPN-Verbindung aktivieren** auf **Aus**.

- Schritt 4** (optional) Die Details der VPN-Verbindung anzeigen. Zum Beispiel den aktuellen VPN-Verbindungsstatus und die VPN-IP-Adresse. Weitere Informationen finden Sie in [Anzeigen des VPN-Status, auf Seite 17](#).


VPN-Verbindung deaktivieren

Sie können eine VPN-Verbindung deaktivieren, indem sie Ihr Telefon automatisch oder manuell neu starten.

Vorbereitungen

Eine VPN-Verbindung ist auf Ihrem Telefon aktiviert.


Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > VPN-Einstellungen** aus.
- Schritt 3** Markieren Sie **Beim Booten mit VPN verbinden** und drücken Sie die Taste **Auswahl** des Navigationsrads, um **Aus** auszuwählen.
- Schritt 4** Drücken Sie **Festlegen**, um die Einstellung zu speichern.
- Schritt 5** Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
- Markieren Sie **VPN-Verbindung aktivieren** und wählen Sie **Aus** aus.

Hinweis Nachdem Sie **VPN-Verbindung aktivieren** auf **Aus** festgelegt haben, versucht das Telefon sofort, die Verbindung mit dem VPN-Server zu trennen. Während des Prozesses wird das Telefon automatisch neu gestartet.

- Starten Sie Ihr Telefon manuell neu, siehe [Telefon neu starten, auf Seite 25](#).

Die VPN-Trennung dauert etwa eine Minute.

Nachdem das Telefon neu gestartet wurde, wird das Symbol für die VPN-Verbindung  auf dem Telefonbildschirm ausgeblendet. Dies bedeutet, dass die VPN-Verbindung erfolgreich deaktiviert wurde.

- Schritt 6** (optional) Überprüfen Sie, ob die VPN-Verbindung *Getrennt* wurde. Weitere Informationen finden Sie in [Anzeigen des VPN-Status, auf Seite 17](#).

VPN-Verbindung über die Telefon-Webseite einrichten

Sie können eine VPN-Verbindung über die Webseite des Telefons einrichten.

Sie können die gleiche Konfiguration auf Ihrem Telefon ausführen, siehe [VPN-Verbindung einrichten, auf Seite 14](#).

Prozedur

Schritt 1

Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **Sprache > System** aus.

Schritt 2

Legen Sie unter dem Abschnitt **VPN-Einstellungen** die Parameterwerte gemäß der Beschreibung in der folgenden Tabelle fest.

Tabelle 2: VPN-Einstellungen

Parameter	Beschreibung
VPN-Server	Die IP- oder FQDN-Adresse des VPN-Servers. Standard: leer
VPN-Benutzername	Geben Sie einen Benutzernamen eines authentifizierten Benutzers auf dem VPN-Server ein. Standard: leer
VPN-Kennwort	Geben sie ein Kennwort für den angegebenen Benutzernamen ein, um auf den VPN-Server zuzugreifen. Standard: leer
VPN-Tunnelgruppe	Geben sie eine Tunnelgruppe ein, die dem VPN-Benutzer zugewiesen ist. Die Tunnelgruppe wird verwendet, um die Gruppenrichtlinie für die VPN-Verbindung zu identifizieren. Standard: leer
Beim Booten verbinden	Wählen Sie aus, ob Ihr Telefon nach dem Neustart des Telefons automatisch mit dem VPN-Server verbunden wird. Standard: Nein

Schritt 3

Klicken Sie auf **Alle Änderungen übernehmen**, um Ihre Änderungen zu speichern.

Die VPN-Einstellungen sind abgeschlossen. Weitere Informationen zum Aktivieren der VPN-Verbindung finden sie unter [Eine VPN-Verbindung aktivieren, auf Seite 15](#).

Anzeigen des VPN-Status

Sie können die Details der VPN-Verbindung überprüfen. Zum Beispiel den aktuellen VPN-Status und die VPN-IP-Adresse Ihres Telefons.

Sie können den Status auch auf der Webseite des Telefons anzeigen, indem Sie **Info > Status > VPN-Status** auswählen.

Prozedur

Schritt 1

Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2

Wählen Sie **Status > VPN-Status** aus.

Sie können folgende Informationen anzeigen:

- **VPN-Verbindung:** Gibt an, ob das Telefon mit dem VPN-Server verbunden wird. Der Status kann entweder **Verbunden** oder **Getrennt** sein.
 - **VPN-IP-Adresse:** VPN-IP-Adresse, die vom VPN-Server zugewiesen wurde.
 - **VPN-Subnetzmaske:** VPN-Subnetzmaske, die vom VPN-Server zugewiesen wurde.
 - **Gesendete Bytes:** Gesamtbyte, die das Telefon über den VPN-Server an das Netzwerk gesendet hat.
 - **Empfangene Bytes:** Gesamtbyte, die das Telefon vom Netzwerk über den VPN-Server empfangen hat.
-

Das Zeitformat ändern

Sie können das aktuelle Zeitformat ändern, das auf dem Telefon angezeigt wird.

Prozedur

Schritt 1

Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2

Wählen Sie **Geräteadministration > Datum/Zeit > Zeitformat** aus.

Zum Festlegen der Sommerzeit wählen Sie **Geräteverwaltung > Datum/Uhrzeit > Sommerzeit** aus. Wählen Sie **Ein** aus, um die Sommerzeit zu aktivieren, und wählen Sie **Aus**, um sie zu deaktivieren.

Schritt 3

(optional) Wählen Sie **Geräteverwaltung > Datum/Uhrzeit > Zeitzone** aus.

Schritt 4

Wählen Sie ein Zeitformat aus, und drücken Sie **Festleg.**, um die Änderungen zu übernehmen.

Das Datumsformat ändern

Sie können das Datumsformat ändern, das auf dem Telefon angezeigt wird.

Prozedur

Schritt 1

Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2

Wählen Sie **Geräteadministration > Datum/Zeit > Datumsformat** aus.

Schritt 3 Wählen Sie ein Datumsformat aus, und drücken Sie **Festleg.**, um die Änderungen zu übernehmen.

Ändern des Bildschirmschoners

Sie können den Bildschirmschoner des Telefons aktivieren und seine Darstellungsart sowie die Leerlaufzeit vor Einschaltung des Bildschirmschoners festlegen.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2 Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Bildschirmvoreinstellungen** > **Bildschirmschoner** aus.

Schritt 3 Wählen Sie **Ein** aus, um den Bildschirmschoner zu aktivieren, und wählen Sie **Aus**, um ihn zu deaktivieren.

Schritt 4 Wählen Sie **Bildschirmschoner-Einstellungen** aus, um die Einstellungen zu wählen:

- **Bildschirmschoner-Typ:** Wählen Sie eine der folgenden Optionen:
 - **Uhr:** Zeigt eine runde Uhr vor dem Hintergrundbild an.
 - **Bild downloaden:** Zeigt ein Bild an, das von der Telefon-Webseite heruntergeladen wurde.
 - **Logo:** Zeigt ein Logo als Telefonbildschirmschoner an. Dieses Bild wird auf der Telefon-Webseite im Feld für die Logo-URL hinzugefügt.
 - **Sperrren:** Zeigt ein Sperrsymbol auf dem Hintergrundbild des Telefonbildschirms an.
- **Auslöseintervall:** Geben Sie die Anzahl der Sekunden ein, die das Telefon inaktiv sein muss, ehe der Bildschirmschoner erscheint.
- **Wiederholfreq.:** Geben Sie die Anzahl der Sekunden ein, ehe der Bildschirmschoner aktualisiert wird (z. B. wenn Sie eine Bildrotation wählen).

Schritt 5 Drücken Sie **Festleg.**

Ändern des Hintergrundbilds über die Telefonseite

Der Administrator kann Ihnen erlauben, das standardmäßige Hintergrundbild des Telefons in eines der verfügbaren Hintergrundbilder zu ändern.

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **User Login** > **Voice** > **User** aus.

Schritt 2 Wählen Sie im Feld **Phone Background** im Abschnitt **Screen** eine der Optionen als Telefon-Hintergrundbild aus.

- **Default:** Telefon verfügt über kein Hintergrundbild. Wenn auf dem Telefonbildschirm kein Hintergrundbild hinzugefügt wurde, wird ein schwarzweißer Hintergrund angezeigt.
- **Download Picture:** Auf der Telefon-Webseite können Sie die Option **Download Picture** als Telefon-Hintergrundoption auswählen. Das Bild, das Sie in **Picture Download URL** hinzufügen, wird als Telefon-Hintergrundbild verwendet.

Das Telefon unterstützt JPG- und PNG-Bilddateien, und die Bildgröße darf maximal 625 KB betragen. Sie können das Bild vergrößern oder verkleinern, sodass es vollständig auf den Bildschirm passt. Wenn das Seitenverhältnis des Zielbilds nicht 5:3 entspricht, werden einige Teile des Bilds abgeschnitten.

- **Logo:** Auf der Telefon-Webseite können Sie **Logo** als Option für Ihr Telefon-Hintergrundbild auswählen. Das Logo, das Sie in **Logo URL** hinzufügen, wird als Hintergrundbild verwendet.

Vorsicht Bei der Option **Logo URL** oder **Picture Download URL** dürfen Sie die maximale Länge von 255 Zeichen nicht überschreiten.

Der Logo-Anzeigebereich befindet sich in der Mitte des Telefonbildschirms. Die Größe des Logo-Anzeigebereichs des Telefons ist 128x128 Pixel. Wenn die Original-Logogröße nicht in den Anzeigebereich passt, wird das Logo an den Anzeigebereich angepasst.

Den Bildschirmschoner mit der Weboberfläche des Telefons konfigurieren

Sie können für das Telefon einen Bildschirmschoner konfigurieren. Wenn das Telefon für eine angegebene Zeitdauer inaktiv ist, wechselt es in den Bildschirmschoner-Modus.

Drücken Sie eine beliebige Taste, um den normalen Modus wieder zu aktivieren.

Prozedur

Schritt 1

Wählen Sie auf der Telefon-Webseite **Sprache > Benutzer** aus.

Schritt 2

Konfigurieren Sie die Felder im Abschnitt **Screen** wie in folgender Tabelle beschrieben.

Parameter	Beschreibung
Screen Saver Enable	Wählen Sie Yes , um auf dem Telefon einen Bildschirmschoner zu aktivieren. Wenn wechselt es in den Bildschirmschoner-Modus. Standard: Nein
Screen Saver Type	Typen von Bildschirmschonern. Verfügbare Optionen: <ul style="list-style-type: none"> • Clock: Zeigt eine digitale Uhr vor einem einfachen Hintergrund an. • Download Picture: Zeigt ein Bild an, das von der Telefon-Webseite heruntergeladen wird. • Logo: Zeigt ein Logo auf dem Telefonbildschirm an. Fügen Sie im Feld Logo URL die URL des Logos ein. • Lock: Ermöglicht die Sperrung des Bildschirmschoners.

Parameter	Beschreibung
Screen Saver Wait	Zeitdauer für die Inaktivität, bevor der Bildschirmschoner angezeigt wird. Geben Sie die Anzahl der Sekunden ein, bevor der Bildschirmschoner aktiviert wird. Standardeinstellung: 300
Picture Download URL	URL zur PNG-Datei, die als Hintergrund des Telefonbildschirms angezeigt wird. wird dieses Bild als Bildschirmschoner auf dem Telefonbildschirm angezeigt. Wenn Sie eine falsche URL zum Herunterladen eines neuen Hintergrundbilds eingeben, wird das vorhandene, heruntergeladene Hintergrundbild angezeigt. Wenn Sie eine falsche URL zum Herunterladen eines neuen Hintergrundbilds eingeben, wird ein grauer Bildschirm angezeigt.
Logo URL	Geben Sie eine URL oder den Pfad zum Speicherort des Logobilds ein. Wenn Sie eine falsche URL eingeben, wird ein grauer Bildschirm angezeigt. Bild als Bildschirmschoner auf dem Telefonbildschirm angezeigt.

Schritt 3 Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Logo als Telefonhintergrund hinzufügen

Um ein Logosymbol als Telefonhintergrund hinzuzufügen, verwenden Sie die Telefon-Webseite.

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **User Login > Voice > User** aus.

Schritt 2 Wählen Sie unter **Bildschirm** im Feld **Telefonhintergrund** die Option **Logo** aus und geben Sie im Feld **Logo-URL** eine URL oder den Speicherpfad zum Logobild ein.

Schritt 3 Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Nachdem das Logo als Telefonhintergrund hinzugefügt wurde, wird das Logosymbol im Telefonbildschirm ausgeblendet, wenn Sie **Standard** in der Liste **Telefonhintergrund** auswählen und die Änderungen speichern.

Ändern des Hintergrundbilds über die Telefonseite

Der Administrator kann Ihnen erlauben, das standardmäßige Hintergrundbild des Telefons in eines der verfügbaren Hintergrundbilder zu ändern.

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **User Login > Voice > User** aus.

Schritt 2 Wählen Sie im Feld **Phone Background** im Abschnitt **Screen** eine der Optionen als Telefon-Hintergrundbild aus.

- **Default:** Telefon verfügt über kein Hintergrundbild. Wenn auf dem Telefonbildschirm kein Hintergrundbild hinzugefügt wurde, wird ein schwarzweißer Hintergrund angezeigt.
- **Download Picture:** Auf der Telefon-Webseite können Sie die Option **Download Picture** als Telefon-Hintergrundoption auswählen. Das Bild, das Sie in **Picture Download URL** hinzufügen, wird als Telefon-Hintergrundbild verwendet.

Das Telefon unterstützt JPG- und PNG-Bilddateien, und die Bildgröße darf maximal 625 KB betragen. Sie können das Bild vergrößern oder verkleinern, sodass es vollständig auf den Bildschirm passt. Wenn das Seitenverhältnis des Zielbilds nicht 5:3 entspricht, werden einige Teile des Bilds abgeschnitten.

- **Logo:** Auf der Telefon-Webseite können Sie **Logo** als Option für Ihr Telefon-Hintergrundbild auswählen. Das Logo, das Sie in **Logo URL** hinzufügen, wird als Hintergrundbild verwendet.

Vorsicht Bei der Option **Logo URL** oder **Picture Download URL** dürfen Sie die maximale Länge von 255 Zeichen nicht überschreiten.

Der Logo-Anzeigebereich befindet sich in der Mitte des Telefonbildschirms. Die Größe des Logo-Anzeigebereichs des Telefons ist 128x128 Pixel. Wenn die Original-Logogröße nicht in den Anzeigebereich passt, wird das Logo an den Anzeigebereich angepasst.

Hintergrundbild herunterladen

Sie können ein Bild herunterladen, um den Hintergrund des Telefonbildschirms anpassen.

Prozedur


- Schritt 1** Wählen Sie auf der Telefon-Webseite **User Login > Voice > User** aus.
- Schritt 2** Wählen Sie im Abschnitt **Bildschirm** für das Feld des **Telefonhintergrunds** die Option **Bild herunterladen** aus.
- Schritt 3** Laden Sie das benutzerdefinierte Hintergrundbild auf einen TFTP-, HTTP- oder HTTPS-Server hoch.
Das Bild ist eine JPG-Datei. Die bevorzugte Größe beträgt 800 x 480 Pixel. Benutzer können auch Bilder in anderen Größen hochladen. Diese werden anschließend an den Bildschirm angepasst.
- Schritt 4** Geben Sie in das Feld **Picture Download URL** den Pfad für den Speicherort des hochgeladenen Bildes ein.
Die URL muss den TFTP-, HTTP- oder HTTPS-Servernamen (oder die IP-Adresse), das Verzeichnis und den Dateinamen enthalten.
Beispiel:

`http://10.64.84.147/pictures/image04_800x480x24.jpg`
Wenn Sie eine falsche URL zum Herunterladen eines neuen Hintergrundbilds eingeben, wird das Hintergrundbild auf dem Telefon nicht aktualisiert, und es wird das vorhandene, heruntergeladene Hintergrundbild angezeigt. Wenn zuvor noch kein Hintergrundbild auf das Telefon heruntergeladen wurde, wird ein grauer Bildschirm angezeigt.
- Schritt 5** Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Das Telefon wird nicht neu gestartet, wenn Sie die URL für das Hintergrundbild ändern.

Die Helligkeit des Telefonbildschirms


Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Bildschirmvoreinstellungen** > **Display-Helligkeit** aus.
- Schritt 3** Drücken Sie das Navigationsrad rechts oder links, um die Helligkeit zu erhöhen bzw. zu reduzieren.
- Schritt 4** Drücken Sie **Speichern**.
-

Die Beleuchtungsdauer anpassen

Sie können die Beleuchtung anpassen, damit der Telefonbildschirm in Ihrem Umgebungslicht besser zu sehen ist.

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Bildschirmvoreinstellungen** > **Beleuchtungsdauer**.
- Schritt 3** Drücken Sie **Bearbeiten** oder **Auswählen**.
- Schritt 4** Wählen Sie in der Liste die Dauer für die Beleuchtung aus:

- 1 Min.
- 5 Min.
- 30 Min.
- Immer an

Hinweis Der Standardwert ist 5 Minuten.

- Schritt 5** Drücken Sie **Festlegen**, um die Auswahl zu übernehmen.
-

Adjust Backlight Timer from the Phone Web Interface (Hintergrundbeleuchtungsdauer über die Weboberfläche des Telefons anpassen)

Sie können Energie sparen, indem Sie die Beleuchtung auf jedem Telefon zu einem festgelegten Zeitpunkt deaktivieren.

Prozedur

Schritt 1 Wählen Sie **Voice > Benutzer** aus.

Schritt 2 Im Abschnitt **Screen** wählen Sie die Dauer für den Parameter **Back Light Timer**.

Sie können diesen Parameter ebenfalls in der Konfigurationsdatei (cfg.xml) konfigurieren, indem Sie eine Zeichenfolge in folgendem Format eingeben:

```
<Back_Light_Timer ua="rw">30s</Back_Light_Timer>
```

Die zulässigen Werte sind 1m|5m|30m|Always On. Der Standardwert ist 5m (5 Minuten).

Schritt 3 Im Feld **Display Brightness** geben Sie eine Ganzzahl zwischen 4 und 15 für die gewünschte Helligkeit ein.

Sie können diesen Parameter ebenfalls in der Konfigurationsdatei (cfg.xml) konfigurieren, indem Sie eine Zeichenfolge in folgendem Format eingeben:

```
<Display_Brightness ua="rw">15</Display_Brightness>
```

Der zulässige Wert ist eine Ganzzahl, die von 4 bis 15 reicht. Je größer der Wert, desto heller wird der Bildschirm angezeigt. Der Standardwert ist 15.

Schritt 4 Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Ändern des Anzeigemodus

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2 Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen > Vermittlungsplatz-Voreinstellungen > Anzeigemodus** aus.

Folgende Optionen sind verfügbar:

- Name
- Anschluss
- Beide


Schritt 3 Wählen Sie den Anzeigemodus, und drücken Sie **Festlegen**.

Angaben eines Audiogeräts für einen Anruf

Sie können ein analoges Headset, ein Bluetooth-Headset und ein USB-Headset gleichzeitig an Ihr Telefon anschließen. Sie können jedoch immer nur ein Headset verwenden.

Wenn Sie mehrere Headsets mit dem Telefon verbinden, können Sie das für einen Anruf zu verwendende Audiogerät wählen. Ihre Wahl wird angewendet, wenn Sie einen Anruf mit einer Leitungstaste oder dem entsprechenden Softkey tätigen oder beantworten.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2 Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Audio-Einstellungen** > **Bevorzugtes Audiogerät**.

Schritt 3 Drücken Sie **Auswahl**, um eine der Optionen auszuwählen:


- **Kein**: Wählt das zuletzt verwendete Audiogerät aus.
- **Lautsprecher**: Wählt den Lautsprecher als Audiogerät aus.
- **Headset**: Wählt ein Headset als Audiogerät aus. Eine Headset-Prioritätsreihenfolge ist:
 - USB (höchste)
 - Bluetooth (mittlere)
 - analoges Headset (niedrigste)
- **Bluetooth**: Wählt Bluetooth als Audiogerät aus. Die Prioritätsreihenfolge ist Bluetooth (höchste), USB (mittlere) und analoges Headset (niedrigste).

Schritt 4 Drücken Sie **Festleg**, um die Auswahl zu speichern.

Telefon neu starten

Mitunter müssen Sie das Telefon neu starten, beispielsweise um ein Software-Upgrade oder vorgenommene Änderungen zu aktivieren. Ihre Einstellungen und sonstigen Anpassungen ändern sich dabei nicht.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Anwendungen** .


Schritt 2 Wählen Sie **Geräteadministration** > **Neustart**.

Schritt 3 Wählen Sie **OK**, um zu bestätigen, dass Sie das Telefon neustarten möchten.

Sprache einstellen

Abhängig von der Konfiguration Ihres Telefons können Sie möglicherweise die vom Telefon verwendete Sprache ändern.

Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
 - Schritt 2** Wählen Sie **Geräteadministration** > **Sprache** aus.
 - Schritt 3** Wählen Sie in der Liste der verfügbaren Sprachen eine Sprache aus.
 - Schritt 4** Wählen Sie **Speichern** aus.
-


Kennwort festlegen

Setzen Sie Ihr Telefonkennwort regelmäßig zurück und sichern Sie Ihr Netzwerk.

Vorbereitungen

Sie benötigen Ihr Kennwort.

Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
 - Schritt 2** Wählen Sie **Geräteadministration** > **Kennwort festlegen** aus.
 - Schritt 3** Geben Sie das aktuelle Kennwort in das Feld „Altes Kennwort“ ein.
 - Schritt 4** Geben Sie das neue Kennwort in die Felder „Neues Kennwort“ und „Kennwort wiederholen“ ein.
 - Schritt 5** Wählen Sie **Speichern** aus.
-

Verwandte Themen

[Kennwort von der Telefon-Webseite festlegen](#), auf Seite 26

Kennwort von der Telefon-Webseite festlegen

Sie können Ihr Kennwort über die Telefon-Webseite aktualisieren.

Vorbereitungen

Sie benötigen Ihr aktuelles Kennwort.

Prozedur

-
- Schritt 1** Wählen Sie auf der Webseite des Telefons **Sprache > System** aus.
- Schritt 2** Navigieren Sie im Abschnitt **Systemkonfiguration** zu dem Parameter **Benutzerkennwort** und klicken Sie neben dem Parameter auf **Kennwort ändern**.
- Schritt 3** Geben Sie das aktuelle Kennwort in das Feld **Altes Kennwort** ein.
Wenn Sie kein Kennwort haben, halten Sie das Feld leer.
- Schritt 4** Geben Sie das neue Kennwort in das Feld **Neues Kennwort** ein.
- Schritt 5** Klicken Sie auf **Senden**.
Die Meldung `Ihr Kennwort wurde geändert` wird auf der Webseite angezeigt.
-

Benutzerprofil einrichten

Sie müssen die Authentifizierungsinformationen eingeben, um Ihr Telefon bei Aufforderung über den Bildschirm **Benutzerprofil-Setup** mit dem Bereitstellungsprofil erneut zu synchronisieren.


Wenn Sie den Bildschirm **Benutzerprofil-Setup** verpasst haben, können Sie auch über das Telefonmenü oder ggf. den Softkey **Setup** darauf zugreifen.

Wenn das Telefon nicht angemeldet werden kann, wenden Sie sich an den Administrator.

Vorbereitungen

Der Administrator gibt den Authentifizierungstyp des Profils in Ihrem Telefon an und stellt Ihnen die Anmeldeinformationen bereit.

Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Geräteadministration > Benutzerprofil-Setup** aus.
Ihr Benutzername und Ihr Kennwort werden automatisch ausgefüllt. Diese Felder sind leer, wenn Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort zuvor nicht hinzugefügt haben.
- Schritt 3** Drücken Sie **Anmelden**, um Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort zu speichern.
- Hinweis** Wenn das Feld **Benutzername** oder **Kennwort** leer ist, wird auf dem Telefon ein grauer **Anmelden**-Softkey angezeigt, und Sie können den Softkey nicht drücken.
- Schritt 4** (optional) Geben Sie einen neuen Benutzernamen und ein neues Kennwort ein, wenn Sie sich mit anderen Anmeldeinformationen anmelden möchten.
-

Einstellungen für Führungskräfte

Wenn Ihr Administrator Sie als Führungskraft-Benutzer mit einem Pool von Assistenten konfiguriert hat, können Sie die folgenden Einstellungen konfigurieren, um die Steuerung Ihrer Anrufe mit Ihren Assistenten zu teilen:

- Sie können die Anruffilterung aktivieren bzw. deaktivieren. Wenn Ihre Durchwahl eine Verbindung mit dem BroadWorks XSI-Server herstellt, können Sie auch den Modus und den Typ der Anruffilterung auswählen.

Wenn die Anruffilterung aktiviert ist, werden Ihre eingehenden Anrufe an gemäß den von Ihrem Administrator auf BroadWorks konfigurierten Kriterien an Ihre Assistenten weitergeleitet.

Sie erhalten auch Ihre eingehenden Anrufe, die an Ihre Assistenten weitergeleitet werden, wenn Ihr Administrator die Anruffilterung für Sie aktiviert hat.

- Sie können den Status „Abonnieren/Kündigen“ Ihrer Assistenten überprüfen.

Assistenten mit dem Status „Abonnieren“ haben die Kontrolle über die Anrufe für die Führungskraft.



Wichtig

Die Menüelemente, die auf dem Telefonbildschirm angezeigt werden, unterscheiden sich in den folgenden Szenarien:

- Ihr Administrator aktiviert die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl.
- Ihr Administrator verbindet Ihre Durchwahl mit dem BroadWorks XSI-Server.

Anruffilterung als Führungskraft aktivieren

Führen Sie diese Aufgabe aus, um die Anruffilterung zu aktivieren. Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem BroadWorks XSI-Server konfiguriert hat, können Sie auch den Modus und den Typ der Anruffilterung auswählen.

Wenn die Anruffilterung aktiviert ist, werden die eingehenden Anrufe gemäß den von Ihrem Administrator konfigurierten Kriterien an Ihre Assistenten weitergeleitet.

Sie erhalten auch Ihre eingehenden Anrufe, die an Ihre Assistenten weitergeleitet werden, wenn Ihr Administrator die Anruffilterung für Sie aktiviert hat. Wenn ein Anruf von einem Assistenten angenommen wird, wird der Anruf nicht auf Ihrer Durchwahl angezeigt.



Wichtig

Wenn Sie die Ruhefunktion auf Ihrem Telefon aktivieren, erhalten Ihre Assistenten nicht Ihre eingehenden Anrufe.

Wählen Sie den von Ihrem Administrator bereitgestellten Service-Aktivierungscode oder befolgen Sie das unten beschriebene Verfahren, um die Anruffilterung zu aktivieren.

Vorbereitungen




Sie erhalten von Ihrem Administrator Benutzerrechte für Führungskräfte.

Der Administrator konfiguriert und aktiviert die Kriterien der Anruffilterung auf dem BroadWorks XSI-Server.

Prozedur


Schritt 1

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn der Administrator die Funktion **Führungskraft** auf einer Leitungstaste programmiert hat, zeigt das Telefon die **Führungskraft**  zusammen mit dem Anruffilterungsstatus (**Ein** bzw. **Aus**) auf dem Hauptbildschirm an. Drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn die Funktion **Führungskraft** nicht auf einer Leitungstaste konfiguriert ist:
 1. Drücken Sie **Anwendungen** .
 2. Wählen Sie **Führungskraft**  aus.


Schritt 2

Gehen Sie entsprechend den aktuellen Menüs vor, die auf dem Telefon angezeigt werden.

- Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem XSI BroadWorks-Server konfiguriert hat:
 1. Wählen Sie **Anruffilter** > **Anruffilter** aus.
 2. Drücken Sie , um die Option **Ein** auszuwählen.
 3. Wählen Sie den Modus und den Typ der Anruffilterung aus.
 - **Modus der Anruffilterung**— Wählen Sie eine der folgenden Optionen:
 - **Einfach**— Ihre eingehenden Anrufe werden gemäß den im einfachen Modus konfigurierten Anruffilterkriterien an Ihre Assistenten weitergeleitet.
 - **Erweitert**— Ihre eingehenden Anrufe werden gemäß den im erweiterten Modus konfigurierten Anruffilterkriterien an Ihre Assistenten weitergeleitet.
 - **Typ der Anruffilterung**— Wählen Sie eine der folgenden Optionen:

Hinweis Dieses Menüelement ist verfügbar, wenn der **Modus der Anruffilterung** auf **Einfach** festgelegt ist.

 - **Alle Anrufe** – Alle eingehenden Anrufe werden an Ihre Assistenten weitergeleitet.
 - **Interne Anrufe** – Wenn Sie und die Anrufer derselben BroadSoft-Gruppe angehören, werden ihre eingehenden Anrufe an Ihre Assistenten weitergeleitet.
 - **Externe Anrufe** – Wenn Sie und die Anrufer nicht derselben BroadSoft-Gruppe angehören, werden ihre eingehenden Anrufe an Ihre Assistenten weitergeleitet.
 4. Drücken Sie **Festlegen**, um die Änderungen zu übernehmen.
- Wenn Ihr Administrator nur die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl aktiviert hat:
 1. Drücken Sie den Softkey **Ein**, um die Anruffilterung zu aktivieren.

2. Drücken Sie  zum Beenden.

Anruffilterung als Führungskraft deaktivieren

Wenn die Anruffilterung deaktiviert ist, werden keine Ihrer eingehenden Anrufe an Ihre Assistenten weitergeleitet.

Wählen Sie den von Ihrem Administrator bereitgestellten Service-Aktivierungscode oder befolgen Sie das unten beschriebene Verfahren, um die Anruffilterung zu deaktivieren.




Vorbereitungen

Sie erhalten von Ihrem Administrator Benutzerrechte für Führungskräfte.

Prozedur



Schritt 1

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn der Administrator die Funktion **Führungskraft** auf einer Leitungstaste programmiert hat, zeigt das Telefon die **Führungskraft**  zusammen mit dem Anruffilterungsstatus (**Ein** bzw. **Aus**) auf dem Hauptbildschirm an. Drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn die Funktion **Führungskraft** nicht auf einer Leitungstaste konfiguriert ist:
 1. Drücken Sie **Anwendungen** .
 2. Wählen Sie **Führungskraft**  aus.

Schritt 2

Gehen Sie entsprechend den aktuellen Menüs vor, die auf dem Telefon angezeigt werden.

- Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem XSI BroadWorks-Server konfiguriert hat:
 1. Wählen Sie **Anruffilter** > **Anruffilter** aus.
 2. Drücken Sie , um **Aus** auszuwählen.
 3. Drücken Sie **Festlegen**, um die Änderungen zu übernehmen.
- Wenn Ihr Administrator nur die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl aktiviert hat:
 1. Drücken Sie den Softkey **Aus**, um die Anruffilterung zu deaktivieren.
 2. Drücken Sie  zum Beenden.

Assistentenliste als Führungskraft prüfen

Sie können auf dem Telefon auf das Menü **Assistentenliste** zugreifen, um die Ihnen zugewiesenen Assistenten zu überprüfen. Im Menü wird auch der Status „Abonnieren/Kündigen“ der zugewiesenen Assistenten angezeigt.

Vorbereitungen

Ihr Administrator hat Ihnen mindestens einen Assistenten zugewiesen.




Ihr Administrator hat Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem BroadWorks XSI-Server konfiguriert. Andernfalls wird das Menü **Assistentenliste** nicht auf dem Telefon angezeigt.

Der Administrator hat das alphanumerische Wählen aktiviert. Andernfalls können Sie keinen Anruf an einen Assistenten über die Assistentenliste tätigen.

Prozedur

Schritt 1

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn der Administrator die Funktion **Führungskraft** auf einer Leitungstaste programmiert hat, zeigt das Telefon die **Führungskraft**  zusammen mit dem Anruffilterungsstatus (**Ein** bzw. **Aus**) auf dem Hauptbildschirm an. Drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn die Funktion **Führungskraft** nicht auf einer Leitungstaste konfiguriert ist:
 1. Drücken Sie **Anwendungen** .
 2. Wählen Sie **Führungskraft**  aus.

Schritt 2

Wählen Sie **Assistentenliste** aus.

Auf dem Bildschirm **Assistentenliste** werden maximal 10 Assistenten auf dem Telefon angezeigt.

Wenn der Administrator mehr als eine Führungskraft auf dem Telefon konfiguriert hat, werden auf dem Bildschirm nur die Assistenten der ersten verfügbaren Führungskraft angezeigt.

Schritt 3

(optional) Wenn Sie einen Anruf an einen Ihrer Assistenten tätigen möchten, markieren Sie die Telefonnummer des Assistenten und drücken Sie **Anrufen**.

Einstellungen für Assistenten von Führungskräften

Wenn Ihr Administrator Sie als Assistent einer Führungskraft konfiguriert hat, können Sie die folgenden Einstellungen für eine gemeinsame Kontrolle der Anrufe der Führungskraft konfigurieren:

- Sie können die zugehörigen Führungskräfte anzeigen.
- Sie können sich bei einem Führungskräfte-Pool der Assistenten an- oder abmelden, falls Ihr Administrator diese Option für den Pool aktiviert hat.

- Wenn Sie sich bei einem Pool angemeldet haben und Sie möchten, dass eine andere Person als Sie selbst die Anrufe im Namen der Führungskraft annimmt, können Sie die Anrufumleitung für eine Nummer Ihrer Wahl aktivieren.

Sie können die Anrufumleitung jederzeit deaktivieren.

- Wenn Sie sich bei einem Pool angemeldet haben, können Sie die Anruffilterung für eine Führungskraft aktivieren oder deaktivieren.

Wenn die Anruffilterung aktiviert ist, können Sie und andere Assistenten, die der Führungskraft zugewiesen sind, die eingehenden Anrufe gemäß den von Ihrem Administrator konfigurierten Kriterien annehmen.



Wichtig

Die Menüelemente, die auf dem Telefonbildschirm angezeigt werden, unterscheiden sich in den folgenden Szenarien:

- Ihr Administrator aktiviert die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl.
- Ihr Administrator verbindet Ihre Durchwahl mit dem BroadWorks XSI-Server.

Sich bei einem Führungskräfte-Pool als Assistent anmelden oder abmelden

Wenn Sie sich bei einem Führungskräfte-Pool anmelden, erhalten Sie die gemeinsame Kontrolle über die Anrufe für die Führungskraft.

Wenn Sie sich bei einem Führungskräfte-Pool abmelden, haben Sie keine Kontrolle mehr über die Anrufe für die Führungskraft.

Wenn der Administrator die Funktionstasten-Synchronisierung (FSK) nur an Ihrer Durchwahl aktiviert, wählen Sie den entsprechenden von Ihrem Administrator bereitgestellten Service-Aktivierungscode, um sich bei einem Führungskräfte-Pool anzumelden oder abzumelden. Überspringen Sie den folgenden Vorgang.

Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem XSI BroadWorks-Server konfiguriert hat, können Sie entweder den entsprechenden Service-Aktivierungscode wählen oder den nachfolgend beschriebenen Vorgang ausführen.

Vorbereitungen



Ihr Administrator überträgt Ihnen Benutzerrechte als Assistent einer Führungskraft und fügt Sie dem Assistenten-Pool der Führungskräfte hinzu.



Ihr Administrator gewährt Ihnen die Berechtigung, sich am Pool der Führungskraft an- bzw. abzumelden.

Prozedur

Schritt 1


Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn Ihr Administrator die Funktion **Assistent**  auf einer Leitungstaste programmiert hat, drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn Sie die Funktion **Assistent**  nicht auf einer Leitungstaste haben:

1. Drücken Sie **Anwendungen** .
2. Wählen Sie **Assistent**  aus.

Schritt 2 Wählen Sie **Führungskräfte** aus.

Schritt 3 Wählen Sie eine Führungskraft aus, bei dessen Assistenten-Pool Sie sich an- oder abmelden möchten.

Schritt 4 Drücken Sie , um **Anmelden** auszuwählen, um sich beim Pool der Führungskraft anzumelden, oder wählen Sie **Abmelden** aus, um sich aus dem Pool der Führungskraft abzumelden.

Schritt 5 Drücken Sie **Festlegen**, um die Änderungen zu übernehmen.

Anruffilterung als Assistent einer Führungskraft aktivieren oder deaktivieren

Öffnen Sie den Bildschirm **Anruffilter**, um die Anruffilterung zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Der Bildschirm zeigt eine Liste von Führungskräften an, die mit allen Durchwahlnummern von Assistenten des Telefons verbunden sind, zusammen mit dem Anruffilterungsstatus (**Ein** bzw. **Aus**).

Wenn die Anruffilterung für eine Führungskraft aktiviert ist, können Sie und andere Assistenten, die der Führungskraft zugewiesen sind, die eingehenden Anrufe gemäß den von Ihrem Administrator konfigurierten Kriterien annehmen.

Wenn die Führungskraft oder ein anderer Assistent einen Anruf annimmt, wird Ihnen der Anruf nicht länger in Ihrer Durchwahl angezeigt.



Wichtig Durch das Aktivieren oder Deaktivieren der Anruffilterung für eine Führungskraft wird die Einstellung für alle Assistenten im Führungskräfte-Pool aktiviert oder deaktiviert.

Vorbereitungen



Sie sind Mitglied im Führungskräfte-Pool der Assistenten.

Der Administrator aktiviert das Menüelement **Anruffilter** auf dem Telefonbildschirm.

Prozedur




Schritt 1 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn Ihr Administrator die Funktion **Assistent** auf einer Leitungstaste programmiert hat, drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn Sie die Funktion **der Geschäftsleitung** nicht auf einer Leitungstaste haben:

1. Drücken Sie **Anwendungen** .
2. Wählen Sie **Assistent**  aus.

Schritt 2

Gehen Sie entsprechend den aktuellen Menüs vor, die auf dem Telefon angezeigt werden.

- Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem XSI BroadWorks-Server konfiguriert hat:
 1. Wählen Sie **Anruffilter** aus.
 2. Markieren Sie eine Führungskraft und drücken Sie , um die Anruffilterung für die ausgewählte Führungskraft zu aktivieren bzw. deaktivieren.
 3. Drücken Sie **Festlegen**, und drücken Sie dann **OK**, um die Änderungen zu übernehmen.
- Wenn Ihr Administrator nur die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl aktiviert hat:
 1. Markieren Sie die Führungskraft, für die Sie die Filterung aktivieren bzw. deaktivieren möchten.
 2. Drücken Sie , um die Anruffilterung für die markierte Führungskraft ein- bzw. auszuschalten.
 3. Drücken Sie  zum Beenden.

Anrufumleitung als Assistent der Führungskraft aktivieren

Rufen Sie den Bildschirm **Umleiten** auf, um die Anrufumleitung zu aktivieren, wenn Sie möchten, dass jemand anderes die eingehenden Anrufe von Führungskräften annimmt.

**Wichtig**

Wenn Sie die Ruhefunktion in Ihrer Durchwahl aktivieren, werden Anrufe nicht umgeleitet.

Sie aktivieren die Anrufumleitung für die Durchwahl eines Assistenten. Wenn Sie die Anrufumleitung für eine Durchwahl aktivieren und Sie mehrere Führungskräfte über diese Durchwahl unterstützen, werden alle eingehenden Anrufe von Führungskräften von dieser Durchwahl umgeleitet.

Andere Assistenten im Führungskräfte-Pool erhalten weiterhin die eingehenden Anrufe der Führungskräfte.

Andere Durchwahlnummern von Assistenten auf Ihrem Telefon erhalten weiterhin die eingehenden Anrufe von Führungskräften.



Vorbereitungen

Sie sind Mitglied im Führungskräfte-Pool der Assistenten.

Prozedur**Schritt 1**


Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:


- Wenn Ihr Administrator die Funktion **der Geschäftsleitung** auf einer Leitungstaste programmiert hat, drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn Sie die Funktion **der Geschäftsleitung** nicht auf einer Leitungstaste haben:

1. Drücken Sie **Anwendungen** .
2. Wählen Sie **Assistent**  aus.

Schritt 2

Gehen Sie entsprechend den aktuellen Menüs vor, die auf dem Telefon angezeigt werden.

- Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem XSI BroadWorks-Server konfiguriert hat:
 1. Wählen Sie **Umleiten** > **Umleiten** aus.
 2. Wählen Sie **Ein** aus, um die Anrufumleitung zu aktivieren.
 3. Markieren Sie **Umleiten an Nummer** und geben Sie die Zielnummer ein, an die die Anrufe umgeleitet werden sollen.
 4. Drücken Sie **Festlegen**, um die Änderungen zu übernehmen.
- Wenn Ihr Administrator nur die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl aktiviert hat:
 1. Normalerweise zeigt der Bildschirm eine Liste aller Führungskräfte an, die allen Assistenten-Durchwahlnummern auf dem Telefon zugewiesen sind. Wählen Sie eine Führungskraft aus, der die Durchwahl zugewiesen ist, für die Sie die Anrufumleitung aktivieren möchten.
Die Durchwahl, die der ausgewählten Führungskraft zugewiesen ist, wird oben angezeigt.
 2. Drücken Sie **Umleiten**.
 3. Geben Sie die Zielnummer ein, an die Sie die Anrufe umleiten möchten.
 4. Drücken Sie **Anrufen**, um den Vorgang abzuschließen.
 5. Drücken Sie  zum Beenden.

Wenn Ihr Administrator die Funktion **Assistent** auf einer Leitungstaste programmiert hat, ändert sich das Symbol in der Bezeichnung für die Leitungstaste in , um anzuzeigen, dass die Anrufumleitung aktiviert ist.

Wenn Sie der einzige Assistent der Führungskraft mit einer Durchwahl auf dem Telefon sind, wird die Zielnummer der Anrufumleitung unter der Leitungstaste **Assistent** angezeigt.

Anrufumleitung als Assistent der Führungskraft deaktivieren



Vorbereitungen

Sie befinden sich in einem Assistenten-Pool einer Führungskraft und die Anrufumleitung ist aktiviert.

Prozedur


Schritt 1



Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn Ihr Administrator die Funktion **der Geschäftsleitung** auf einer Leitungstaste programmiert hat, drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn Sie die Funktion **der Geschäftsleitung** nicht auf einer Leitungstaste haben:
 1. Drücken Sie **Anwendungen** .
 2. Wählen Sie **Assistent**  aus.

Schritt 2

Gehen Sie entsprechend den aktuellen Menüs vor, die auf dem Telefon angezeigt werden.

- Wenn der Administrator Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem XSI BroadWorks-Server konfiguriert hat:
 1. Wählen Sie **Umleiten** > **Umleiten** aus.
 2. Wählen Sie **Aus** aus, um die Anrufumleitung zu deaktivieren.
 3. Drücken Sie **Festlegen**, um die Änderung zu übernehmen.
- Wenn Ihr Administrator nur die Funktionstastensynchronisierung (FKS) für Ihre Durchwahl aktiviert hat:
 1. Drücken Sie **Clr divert** (Umleitung löschen).
 2. Drücken Sie  zum Beenden.

Wenn Ihr Administrator die Funktion **Assistent** auf einer Leitungstaste programmiert hat und die Anrufumleitung für eine andere Assistenten-Durchwahl auf dem Telefon nicht aktiviert ist, ändert sich die Bezeichnung der Leitungstaste **Assistent** von  in .

Führungskräfteliste als Assistent prüfen

Sie können auf dem Telefon auf das Menü **Führungskräfteliste** zugreifen, um die Führungskräfte zu prüfen, die Ihnen Ihr Administrator zugewiesen hat. Das Menü zeigt auch Ihren aktuellen Status „Abonnieren/Kündigen“ für die zugehörigen Führungskräfte zusammen mit ihren Telefonnummern an.

Vorbereitungen





Ihr Administrator überträgt Ihnen Benutzerrechte als Assistent einer Führungskraft und fügt Sie dem Assistenten-Pool der Führungskräfte hinzu.

Ihr Administrator hat Ihre Durchwahl für die Verbindung mit dem BroadWorks XSI-Server konfiguriert.

Prozedur

Schritt 1

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn Ihr Administrator die Funktion **Assistent**  auf einer Leitungstaste programmiert hat, drücken Sie die Leitungstaste.
- Wenn Sie die Funktion **Assistent**  nicht auf einer Leitungstaste haben:
 1. Drücken Sie **Anwendungen** .
 2. Wählen Sie **Assistent**  aus.

Schritt 2

Wählen Sie **Führungskräfte** aus.

Auf dem Bildschirm **Führungskräfte** werden maximal 10 Führungskräfte auf dem Telefon angezeigt.

Wenn der Administrator mehr als einen Assistenten auf dem Telefon konfiguriert, werden auf dem Bildschirm nur die Führungskräfte des ersten verfügbaren Assistenten angezeigt.

Problembehandlung von Einstellungen für Assistenten von Führungskräften

Anrufe schlagen trotz aktivierter Anrufumleitung fehl

Stellen Sie sicher, dass die Ruhefunktion für Ihre Durchwahl nicht aktiviert ist.

Wi-Fi-Einstellungen

Die Wi-Fi-Einstellungen sind nur auf Cisco IP-Telefonen 8861 und 8865-Multiplattform-Telefonen verfügbar.

Sie können die Wi-Fi-Einstellungen für Ihr Telefon über das Menü **Wi-Fi-Konfiguration** im Menü **Netzwerkkonfiguration** des Telefons anpassen. Einige der Wi-Fi-Einstellungen sind auch auf der Telefon-Webseite verfügbar.

Das Telefon beim ersten Start mit einem drahtlosen Netzwerk verbinden

Das Telefon sucht in den folgenden Situationen automatisch nach verfügbaren Wi-Fi-Netzwerken:

- Wenn das Telefon zum ersten Mal ohne Netzwerkverbindung gestartet wird.
- Wenn das Telefon nach dem Zurücksetzen auf die Werkseinstellung nicht mit einem Netzwerk verbunden wird.

Nach Abschluss des Wi-Fi-Scanvorgangs wird eine Liste der verfügbaren Wi-Fi-Netzwerke angezeigt.

Prozedur

Schritt 1

Wählen Sie in der Liste ein Wi-Fi-Netzwerk aus.

Die folgenden Optionen werden angezeigt:

- **Scannen**: Das Telefon sucht erneut nach verfügbaren Netzwerken.
- **Setup** : Die Seite **Wi-Fi einrichten** wird angezeigt.
- **Überspringen**: Die Meldung Wenn Sie diesen Schritt überspringen, müssen Sie das Netzwerk manuell konfigurieren wird angezeigt. Wenn Sie bestätigen, dass die Seite **Mit Wi-Fi verbinden** übersprungen werden soll, wird der **Wi-Fi-Scan**-Softkey angezeigt.

Schritt 2

Drücken Sie **Einrichten** und füllen Sie die Felder aus.

Schritt 3

Drücken Sie **Verbinden**.

Wi-Fi-Scan mit Softkey auslösen

Sie können den **Wi-Fi-Scan**-Softkey verwenden, um nach verfügbaren drahtlosen Netzwerken zu suchen. Der Softkey wird in den folgenden Situationen auf dem Telefonbildschirm angezeigt:

- Wenn Sie die Wi-Fi-Verbindung beim ersten Start ohne kabelgebundene Netzwerkverbindung überspringen
- Wenn das Telefon die Netzwerkverbindung verliert und Wi-Fi für das Telefon eingeschaltet ist

Prozedur

Schritt 1

Drücken Sie den **Wi-Fi-Scan**-Softkey, wenn er auf dem Telefonbildschirm angezeigt wird.

Die Meldung **Wireless-Scan wird ausgeführt** wird angezeigt. Nach Abschluss des Scans wird eine Liste der Netzwerke angezeigt. Die folgenden Optionen werden angezeigt:

- **Scannen**: Erneut nach verfügbaren Netzwerken suchen.
- **Auswahl**: Die Seite **Wi-Fi einrichten** öffnen.
- **Abbrechen**: Die Netzwerkliste schließen.

Schritt 2

Wählen Sie in der Liste ein Wi-Fi-Netzwerk aus.

Schritt 3

Drücken Sie **Auswahl** und füllen Sie die Felder aus.

Schritt 4

(Optional) Drücken Sie **Speichern**, um die Setups als Wi-Fi-Profil zu speichern. Sie können mit diesem Profil eine Verbindung mit dem Netzwerk herstellen.

Schritt 5

Drücken Sie **Verbinden**.

Wi-Fi über die Telefon-Webseite aktivieren oder deaktivieren

Sie können das Wireless LAN Ihres Telefons über die Telefon-Webseite aktivieren oder deaktivieren. Sie aktivieren Wi-Fi, damit das Telefon automatisch oder manuell eine Verbindung zu einem drahtlosen Netzwerk aufbaut. Standardmäßig ist das Wireless LAN auf Ihrem Telefon aktiviert.


Prozedur

-
- | | |
|------------------|---|
| Schritt 1 | Wählen Sie auf der Telefon-Webseite User Login > Advanced > Voice > System aus. |
| Schritt 2 | Wählen Sie im Abschnitt Wi-Fi-Einstellungen das Feld Telefon-Wi-Fi ein und dann Ja . |
| Schritt 3 | Klicken Sie auf Submit All Changes . |
-

Wi-Fi über Ihr Telefon aktivieren oder deaktivieren

Sie können das Wireless LAN Ihres Telefons über Ihr Telefon oder das Menü **Wi-Fi-Konfiguration** aktivieren oder deaktivieren. Standardmäßig ist das Wireless LAN auf Ihrem Telefon aktiviert.

Prozedur

-
- | | |
|------------------|--|
| Schritt 1 | Drücken Sie Anwendungen  . |
| Schritt 2 | Wählen Sie Netzwerkconfiguration > Wi-Fi-Konfiguration > Wi-Fi aus. |
| Schritt 3 | Drücken Sie die Taste Auswahl , um Wi-Fi zu aktivieren oder zu deaktivieren. Sie können auch das Navigationsrad links oder rechts drücken, um Wi-Fi zu aktivieren oder zu deaktivieren. |
| Schritt 4 | Drücken Sie Festleg. , um die Änderungen zu speichern. |
-

Das Telefon manuell mit Wi-Fi verbinden

Wenn Sie ein Wi-Fi-Profil einrichten, bietet es Ihnen die Möglichkeit, das Telefon manuell mit einem drahtlosen Netzwerk zu verbinden. Sie können die Verbindung über den Bildschirm **Wi-Fi-Profil** oder den Bildschirm **Wi-Fi einrichten** herstellen.

Das oberste Wi-Fi-Profil im Bildschirm **Wi-Fi-Profil** wird automatisch verbunden, wenn das Telefon bereitgestellt wird.

Vorbereitungen

Aktivieren Sie das Wi-Fi Ihres Telefons.

Prozedur

-
- | | |
|------------------|--|
| Schritt 1 | Drücken Sie Anwendungen  . |
|------------------|--|

Schritt 2 Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > WLAN -Konfiguration > WLAN-Profil** aus.

Schritt 3 Gehen Sie auf dem Bildschirm **Wi-Fi-Profil** folgendermaßen vor, um eine Verbindung mit dem Wi-Fi herzustellen.

- Wählen Sie eines der konfigurierten Wi-Fi-Profile aus und klicken Sie auf **Verbinden**.
- Drücken Sie **Scannen** und wählen Sie ein kabelloses Gerät im Bildschirm **Mit Wi-Fi verbinden** aus. Geben Sie im Bildschirm **Wi-Fi einrichten** die Werte in den Feldern ein und drücken Sie **Verbinden**.

Informationen zu den Feldwerten erhalten Sie in der Tabelle **Profilparameter** in [WLAN-Profil über das Telefon einrichten, auf Seite 41](#).

Verbindung mit einem Wi-Fi-Netzwerk herstellen, wenn auf dem Telefon eine Verbindungsfehlermeldung angezeigt wird

Wenn Ihr Telefon Wi-Fi unterstützt, stellt es Statusinformationen bereit, wenn es beim Start keine Netzwerkverbindung hat. Die Meldung Überprüfen Sie Ihre Interneteinstellungen oder wenden Sie sich an Ihren Diensteanbieter wird angezeigt.

Vorbereitungen

Das Telefon darf nicht mit einem Ethernet-Kabel verbunden sein.

Prozedur

Schritt 1 Drücken Sie **Wi-Fi-Scan**.
Es wird eine Liste der Wi-Fi-Netzwerke angezeigt.

Schritt 2 Drücken Sie eine dieser Optionen:

- **Scannen**: Erneut nach Netzwerken suchen.
- **Auswahl**: Das markierte Netzwerk konfigurieren.

Schritt 3 Markieren Sie ein Netzwerk in der Liste.

Schritt 4 Drücken Sie **Auswahl**.

Schritt 5 Wählen Sie eine der folgenden Optionen aus:

- **Abbrechen**: Zum vorher angezeigten Bildschirm oder Menü zurückkehren.
- **Speichern**: Das Netzwerk mit den von Ihnen eingegebenen Informationen speichern.
- **Verbinden**: Eine Verbindung mit dem ausgewählten Netzwerk herstellen.

Schritt 6 Drücken Sie **Verbinden**.

Hinweis Die obigen Schritte gelten auch dann, wenn Ihr Telefon nach dem Start die Netzwerkverbindung verliert und nicht mit einem Ethernet-Kabel verbunden ist.

WLAN-Profil über das Telefon einrichten

Sie können maximal vier Profile konfigurieren. Sie können dieses Profil verwenden, um Ihr Telefon mit einem WLAN-Netzwerk zu verbinden.

Prozedur


- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > WLAN -Konfiguration > WLAN-Profil** aus.
- Schritt 3** Navigieren Sie auf dem Bildschirm **WLAN-Profil** zu einer Zeile in der Liste, zu der Sie das Profil einrichten möchten.
- Schritt 4** Drücken Sie die Taste **Auswählen**.
Sie können auch **Optionen** drücken und dann **Bearbeiten** auswählen.
- Schritt 5** Legen Sie im Bildschirm **Profil bearbeiten** die Parameter fest, die in der Tabelle **Profilparameter** angegeben sind.

Tabelle 3: Profilparameter

Parameter	Beschreibung
Security mode (Sicherheitsmodus)	<p>Ermöglicht Ihnen die Auswahl der Authentifizierungsmethode, die für einen sicheren Zugriff auf das WLAN-Netzwerk verwendet wird. Je nach ausgewählter Methode wird ein Kennwort, eine Passphrase oder ein Schlüssel angezeigt, damit Sie die Anmeldeinformationen angeben können, die zum Beitritt zu diesem WLAN-Netzwerk erforderlich sind. Die Optionen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • EAP-FAST • PEAP-GTC • PEAP-MSCHAPV2 • PSK • WEP • Keine <p>Standard: PSK</p>
Netzwerkname	<p>Ermöglicht Ihnen, einen Namen für die SSIDs einzugeben. Dieser Name wird auf dem Telefon angezeigt. Mehrere Profile können denselben Netzwerknamen mit einem unterschiedlichen Sicherheitsmodus besitzen. Dieser Name wird auf dem Telefon angezeigt.</p>

Parameter	Beschreibung
User ID (Benutzer-ID)	<p>Ermöglicht es Ihnen, eine Benutzer-ID für das Netzwerkprofil einzugeben.</p> <p>Dieses Feld ist verfügbar, wenn Sie den Sicherheitsmodus auf Auto, EAP-FAST, PEAP-GTC oder PEAP-MSCHAPV2 festlegen. Dies ist ein Pflichtfeld, das eine maximale Länge von 32 alphanumerischen Zeichen zulässt.</p>
Kennwort	<p>Ermöglicht es Ihnen, ein Kennwort für das von Ihnen erstellte Netzwerkprofil einzugeben.</p> <p>Dieses Feld ist verfügbar, wenn Sie den Sicherheitsmodus auf Auto, EAP-FAST, PEAP-GTC oder PEAP-MSCHAPV2 festlegen. Dies ist ein Pflichtfeld, das eine maximale Länge von 64 alphanumerischen Zeichen zulässt.</p>
WEP-Schlüssel	<p>Ermöglicht es Ihnen, ein Kennwort für das von Ihnen erstellte Netzwerkprofil einzugeben.</p> <p>Dieses Feld ist verfügbar, wenn Sie den Sicherheitsmodus auf WEP festlegen. Dies ist ein Pflichtfeld, das eine maximale Länge von 32 alphanumerischen Zeichen zulässt.</p>
Passphrase	<p>Ermöglicht es Ihnen, ein Kennwort für das von Ihnen erstellte Netzwerkprofil einzugeben. Sie müssen diesen Wert eingeben, wenn der Sicherheitsmodus PSK ist.</p>
Frequenzband	<p>Ermöglicht es Ihnen, das Wireless-Signalfrequenzband auszuwählen, das für das WLAN verwendet wird. Die Optionen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • 2,4 GHz • 5 GHz <p>Standard: Auto</p>

Schritt 6

Drücken Sie **Speichern**.

Einrichten eines Wi-Fi-Profiles

Sie können ein Wi-Fi-Profil über die Telefon-Webseite oder über eine erneute Synchronisierung eines Remote-Gerätes konfigurieren und anschließend das Profil den verfügbaren Wi-Fi-Netzwerken zuweisen. Sie können dieses Wi-Fi-Profil verwenden, um eine Verbindung zu einem Wi-Fi herzustellen. Sie können maximal vier Profile konfigurieren.


Prozedur

- Schritt 1** Wählen Sie auf der Telefon-Webseite **User Login > Advanced > Voice > System** aus.
- Schritt 2** Definieren Sie die Felder unter **Wi-Fi Profile** mit den Informationen, die Ihnen Ihr Administrator gegeben hat.
- Schritt 3** Klicken Sie auf **Submit All Changes**.
- Wenn das Telefon einen aktiven Anruf hat, können Sie die Änderungen nicht speichern.

Ein Wi-Fi-Profil löschen

Sie können ein Wi-Fi-Profil aus der Liste entfernen, wenn Sie es nicht mehr benötigen.


Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > WLAN -Konfiguration > WLAN-Profil** aus.
- Schritt 3** Wählen Sie auf dem Bildschirm **Wi-Fi-Profil** das Wi-Fi-Profil, das Sie entfernen möchten.
- Schritt 4** Drücken Sie **Optionen**.
- Schritt 5** Wählen Sie **Löschen** aus und bestätigen Sie dann den Löschvorgang.

Die Reihenfolge eines Wi-Fi-Profiles ändern

Sie können die Position eines Wi-Fi-Profiles in der Liste festlegen. Das Wi-Fi-Profil oben in der Liste hat die höchste Priorität. Wenn das Wi-Fi aktiviert ist, verwendet das Telefon das Wi-Fi-Profil oben in der Liste, um während der Bereitstellung automatisch eine Verbindung zu einem Drahtlosnetzwerk herzustellen.

Prozedur

- Schritt 1** Wenn Sie die Wi-Fi-Profilreihenfolge vom Telefon ändern, führen Sie die folgenden Schritte aus:
- Drücken Sie **Anwendungen** .
 - Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > WLAN -Konfiguration > WLAN-Profil** aus.
 - Wählen Sie im Bildschirm **Wi-Fi-Profil** ein Wi-Fi aus, dessen Position Sie in der Reihenfolge ändern möchten.
 - Drücken Sie **Optionen**.
 - Wählen Sie **Nach oben** oder **Nach unten** aus, um das Wi-Fi-Profil in der Liste eine Ebene nach oben oder eine Ebene nach unten zu verschieben.
- Schritt 2** Wenn Sie die Wi-Fi-Profilreihenfolge auf der Telefon-Webseite ändern, führen Sie die folgenden Schritte aus:
- Wählen Sie auf der Telefon-Webseite **User Login > Advanced > Voice > System** aus.

- b) Legen Sie im Abschnitt **Wi-Fi Profile (n)** im Feld **Wi-Fi Profile Order** die gewünschte Reihenfolge fest.
- c) Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Ein Wi-Fi-Netzwerk scannen und speichern

Sie können ein Wi-Fi-Profil scannen, um die Liste der verfügbaren drahtlosen Netzwerke (SSID) abzurufen. Der Sicherheitsmodus und der Netzwerkname haben für die gescannte SSID denselben Wert. Sie können dann die Felder eines der drahtlosen Netzwerke bearbeiten. Wenn Sie die Änderungen speichern, wird es als Wi-Fi-Profil in der Wi-Fi-Profilliste des Telefons gespeichert. Anschließend können Sie dieses neue Wi-Fi-Profil verwenden, um eine Verbindung zwischen dem Telefon und einem Drahtlosnetzwerk herzustellen.



Hinweis

- Wenn der Sicherheitsmodus eines Drahtlosnetzwerks „Keine“, „PSK“ und „WEP“ lautet, können Sie den Sicherheitsmodus nicht ändern. Auf dem Bildschirm **Sicherheitsmodus** wird Ihnen nur der Sicherheitsmodus angezeigt, der für das Netzwerk festgelegt wurde. Wenn der Sicherheitsmodus eines Netzwerks beispielsweise PSK lautet, wird Ihnen auf dem Bildschirm **Sicherheitmodus** nur PSK angezeigt.
- Wenn Sie ein Drahtlosnetzwerk (SSID) scannen, bei dem es sich um die aktuell verbundene Drahtlosverbindung handelt, können Sie den **Netzwerknamen** dieser SSID nicht bearbeiten.

Prozedur


- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > WLAN -Konfiguration > WLAN-Profil** aus.
- Schritt 3** Drücken Sie auf dem Bildschirm **Wi-Fi-Profil** auf **Scannen**, um alle verfügbaren Drahtlosnetzwerke abzurufen.
- Schritt 4** (Optional) Drücken Sie auf dem Bildschirm **Mit Wi-Fi verbinden** erneut auf **Scannen**, um die Liste erneut zu scannen.
- Schritt 5** Wählen Sie ein drahtloses Netzwerk und drücken Sie auf **Auswählen** oder die Taste **Auswählen**.
- Schritt 6** Legen Sie im Bildschirm **Wi-Fi einrichten** die Parameter fest, wie in der Tabelle **Profilparameter** angegeben.

Tabelle 4: Profilparameter

Parameter	Beschreibung
Security mode (Sicherheitsmodus)	<p>Ermöglicht Ihnen die Auswahl der Authentifizierungsmethode, die für einen sicheren Zugriff auf das WLAN-Netzwerk verwendet wird. Je nach ausgewählter Methode wird ein Kennwort, eine Passphrase oder ein Schlüssel angezeigt, damit Sie die Anmeldeinformationen angeben können, die zum Beitritt zu diesem WLAN-Netzwerk erforderlich sind. Die Optionen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • EAP-FAST • PEAP-GTC • PEAP-MSCHAPV2 • PSK • WEP • Keine <p>Standard: PSK</p>
Netzwerkname	<p>Ermöglicht Ihnen, einen Namen für die SSIDs einzugeben. Dieser Name wird auf dem Telefon angezeigt. Mehrere Profile können denselben Netzwerknamen mit einem unterschiedlichen Sicherheitsmodus besitzen. Dieser Name wird auf dem Telefon angezeigt.</p>
User ID (Benutzer-ID)	<p>Ermöglicht es Ihnen, eine Benutzer-ID für das Netzwerkprofil einzugeben.</p> <p>Dieses Feld ist verfügbar, wenn Sie den Sicherheitsmodus auf Auto, EAP-FAST, PEAP-GTC oder PEAP-MSCHAPV2 festlegen. Dies ist ein Pflichtfeld, das eine maximale Länge von 32 alphanumerischen Zeichen zulässt.</p>
Kennwort	<p>Ermöglicht es Ihnen, ein Kennwort für das von Ihnen erstellte Netzwerkprofil einzugeben.</p> <p>Dieses Feld ist verfügbar, wenn Sie den Sicherheitsmodus auf Auto, EAP-FAST, PEAP-GTC oder PEAP-MSCHAPV2 festlegen. Dies ist ein Pflichtfeld, das eine maximale Länge von 64 alphanumerischen Zeichen zulässt.</p>
WEP-Schlüssel	<p>Ermöglicht es Ihnen, ein Kennwort für das von Ihnen erstellte Netzwerkprofil einzugeben.</p> <p>Dieses Feld ist verfügbar, wenn Sie den Sicherheitsmodus auf WEP festlegen. Dies ist ein Pflichtfeld, das eine maximale Länge von 32 alphanumerischen Zeichen zulässt.</p>

Parameter	Beschreibung
Passphrase	Ermöglicht es Ihnen, ein Kennwort für das von Ihnen erstellte Netzwerkprofil einzugeben. Sie müssen diesen Wert eingeben, wenn der Sicherheitsmodus PSK ist.
Frequenzband	<p>Ermöglicht es Ihnen, das Wireless-Signalfrequenzband auszuwählen, das für das WLAN verwendet wird. Die Optionen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • 2,4 GHz • 5 GHz <p>Standard: Auto</p>

Schritt 7

Drücken Sie **Speichern**.

Wi-Fi-Status anzeigen

Sie können auch den Status über die Telefon-Webseite anzeigen, indem Sie **User Login > Advanced > Info > Status > System Information** auswählen.

Prozedur

Schritt 1

Drücken Sie **Anwendungen** .

Schritt 2

Wählen Sie **Netzwerkconfiguration > Wi-Fi-Konfiguration > Wi-Fi -Status** aus.

Ihnen werden folgende Informationen angezeigt:


- **Wi-Fi-Status:** Zeigt an, ob Wi-Fi verbunden oder getrennt ist.
- **Netzwerkname:** Gibt den Namen des SSID an.
- **Signalstärke:** Gibt die Stärke des Netzwerksignals an.
- **MAC-Adresse:** Gibt die MAC-Adresse des Telefons an.
- **AP MAC-Adresse:** Gibt die MAC-Adresse des Access Point (SSID) an.
- **Kanal:** Gibt den Kanal an, auf dem das Wi-Fi-Netzwerk Daten übermittel und empfängt.
- **Frequenz:** Gibt das Frequenzband des drahtlosen Signals an, das im Wireless LAN verwendet wird.
- **Sicherheitsmodus:** Gibt den Sicherheitsmodus an, der für das Wireless LAN festgelegt ist.

Anzeigen der Wi-Fi-Statusmeldungen auf dem Telefon

Sie können Meldungen zum Wi-Fi-Verbindungsstatus Ihres Telefons anzeigen. Mithilfe der Meldungen können Sie Probleme mit der Wi-Fi-Verbindung diagnostizieren. Die Meldungen enthalten:

- Verbindungszeit und MAC-Adresse des AP
- Trennungszeit und Diagnosecode
- Zeit des Verbindungsfehlers
- Zeit, die das schwache Signal des AP über 12 Sekunden weiter besteht

Prozedur

-
- | | |
|------------------|--|
| Schritt 1 | Drücken Sie Anwendungen  . |
| Schritt 2 | Wählen Sie Status > Wi-Fi-Meldungen . |
| Schritt 3 | Verwenden Sie den äußeren Ring des Navigationsrads, um durch die Meldungen zu blättern. |
| Schritt 4 | Drücken Sie Details , um weitere Informationen zur ausgewählten Meldung anzuzeigen. |
| Schritt 5 | (Optional) Drücken Sie auf Löschen , um alle Meldungen zu löschen. |
-

Eingabehilfen mit Sprachwiedergabe

Die Sprachwiedergabe hilft Personen, die Probleme mit dem Sehen haben, ihr Cisco IP-Telefon zu verwenden. Wenn sie aktiviert ist, unterstützen Sie Sprachanweisungen bei der Navigation zwischen den Telefontasten und der Nutzung und Konfiguration der Telefonfunktionen. Die Sprachwiedergabe liest auch eingehende Anrufer-IDs, angezeigte Bildschirme und Einstellungen sowie Tastenfunktionen vor.

- Die Sprachwiedergabe wird mit der Taste **Auswahl**, die sich in der Mitte des Navigationsrads befindet, aktiviert und deaktiviert. Wenn das Telefon inaktiv ist, tippen Sie dreimal schnell auf **Auswahl**, um diese Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren. Eine Sprachanweisung warnt Sie bezüglich des Funktionsstatus.



Tipp Wenn Sie einen Softkey einmal drücken, liest die Sprachwiedergabe die mit der Taste verknüpfte Funktion vor. Drücken Sie den Softkey zweimal schnell hintereinander, um die Funktion auszuführen.

- Hardkeys, wie die Tasten Kontakte, Anwendungen und Nachrichten, werden anders behandelt. Wenn Sie einen Hardkey einmal drücken, liest eine Stimme den Bildschirmnamen gefolgt von der Anwendung oder die auf dem Telefon angezeigte Einstellung vor.


Möglicherweise hören Sie die Sprachwiedergabe nicht, wenn Sie die Headset-Taste auswählen, jedoch kein Headset angeschlossen ist. Wählen Sie **Lautsprecher** und dann können Sie die Sprachwiedergabe wieder hören. Während eines Anrufs hören nur Sie die Sprachwiedergabe, sodass die Privatsphäre gewährleistet ist.

Die Sprachwiedergabe ist nur für Benutzer mit englischer Spracheinstellung verfügbar. Wenn diese Funktion nicht verfügbar ist, wird sie auf Ihrem Telefon deaktiviert.

Sprachwiedergabe aktivieren oder deaktivieren

Die Sprachwiedergabe hilft Personen, die Probleme mit dem Sehen haben, ihr Cisco IP-Telefon zu verwenden. Sie können die Sprachwiedergabe aktivieren oder deaktivieren, indem Sie die dreimal schnell die Taste **Auswahl** drücken. Sie können jedoch auch über das Menü **Eingabehilfen** unter **Anwendungen** auf Ihrem Telefon auf diese Funktion zugreifen.


Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Eingabehilfen** > **Sprachwiedergabe**.
- Schritt 3** Wählen Sie **Ein** aus, um die Sprachwiedergabe zu aktivieren.
- Schritt 4** Drücken Sie zweimal schnell den Softkey **Festlegen**, um Ihre Einstellungen zu speichern.
- Schritt 5** (optional) Wenn Sie die Sprachwiedergabe deaktivieren möchten, wählen Sie **Aus**, um die Sprachwiedergabe zu deaktivieren, und drücken Sie dann zweimal den Softkey **Set**, um die Änderung zu übernehmen.
- Wenn Sie **Set** zum ersten Mal drücken, können Sie die Funktion hören. Nachdem Sie **Set** zum zweiten Mal gedrückt haben, ist die Sprachwiedergabe deaktiviert.
-

Sprachgeschwindigkeit anpassen

Sie können die Geschwindigkeit der Stimme Feedback anpassen, wenn er zu schnell oder langsam liest. Die Sprachwiedergabe muss aktiviert sein, bevor Sie eine Sprachgeschwindigkeit auswählen können.

Prozedur

-
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen**  auf Ihrem Telefon, oder drücken Sie dreimal schnell **Auswahl**, um die Sprachwiedergabe zu aktivieren.
- Schritt 2** Wählen Sie **Eingabehilfen** und navigieren Sie mit der Taste **Auswahl** des Navigationsrads nach oben und unten. Drücken Sie **Auswahl**, wenn Sie die Option für **Sprachgeschwindigkeit** hören.
- Schritt 3** Navigieren Sie nach oben und unten, um die verschiedenen Geschwindigkeitsoptionen zu hören. Sie hören die Nummer und den Namen jeder Option. Drücken Sie **Auswahl**, um eine Sprachgeschwindigkeit auszuwählen und zu speichern.
- a) 1 Am langsamsten
 - b) 2 Langsamer
 - c) 3 Normal
 - d) 4 Schneller


e) 5 Am schnellsten

Sprachlautstärke anpassen

Die Sprachwiedergabefunktion ermöglicht Ihnen auch, die Sprachlautstärke festzulegen.

Vorbereitungen

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen**  auf Ihrem Telefon, oder drücken Sie dreimal schnell **Auswahl**, um die Sprachwiedergabe zu aktivieren.
- Schritt 2** Wählen Sie **Eingabehilfen**, und navigieren Sie zu **Sprachlautstärke** über die Taste **Auswahl** des Navigationsrads.
- Schritt 3** Drücken Sie **Auswahl**, und dann weiter, bis Sie jede der fünf verfügbaren Lautstärkeeinstellungen hören.
- a) Höchste
 - b) Hoch
 - c) Normal
 - d) Niedrig
 - e) Niedrige
- Schritt 4** Drücken Sie zweimal den Softkey **Festlegen**, um Ihre Einstellungen zu speichern.
-

Geräuschreduzierung auf Ihrem Telefon aktivieren oder deaktivieren

Mit der Geräuschreduzierung können Sie während eines Gesprächs oder einer Konferenz Hintergrundgeräusche aus Ihrer Umgebung herausfiltern.

Vorbereitungen

Stellen Sie sicher, dass der Administrator Ihnen die Berechtigung zum Aktivieren oder Deaktivieren der Funktion der Geräuschreduzierung gewährt. Andernfalls wird das Menüelement **Geräuschreduzierung** nicht auf dem Telefonbildschirm angezeigt.

Prozedur

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Benutzervoreinstellungen** > **Audiovoreinstellungen** > **Geräuschreduzierung**.

- Schritt 3** Drücken Sie im Navigationsrad die **Auswahl taste**, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
- Schritt 4** Drücken Sie **Festleg.**, um die Änderungen zu speichern.

Geräuschreduzierung über die Telefon-Webseite aktivieren oder deaktivieren

Vorbereitungen

Stellen Sie sicher, dass der Administrator Ihnen die Berechtigung zum Aktivieren oder Deaktivieren der Funktion der Geräuschreduzierung gewährt. Andernfalls wird der Parameter **Geräuschreduzierung** nicht auf der Telefon-Webseite angezeigt.

Prozedur

- Schritt 1** Klicken Sie auf der Telefon-Webseite auf **Benutzeranmeldung > Voice > Benutzer**.
- Schritt 2** Wählen Sie im Abschnitt **Akustische Einstellungen** für **Geräuschreduzierung** die Option **Ja** aus, um die Funktion zu aktivieren.
- Wenn Ihr Telefon Hintergrundgeräusche während eines Gesprächs oder einer Konferenz nicht entfernen soll, wählen Sie für **Geräuschreduzierung** die Option **Nein** aus.
- Schritt 3** Klicken Sie auf **Submit All Changes**.

Verwandte Themen

[Telefon-Webseite](#)

Beim Schreibtisch anmelden (Hot Desking)

Wenn sich ein Telefon in einem Arbeitsbereich befindet, in dem der Planungsmodus auf **Hot Desking** eingestellt ist, können Sie Ihr Mobiltelefon mit diesem Telefon koppeln und sich als Gast für eine bestimmte Dauer anmelden. Dies ist vorteilhaft in einer hybriden Arbeitsumgebung, in der Remote-Mitarbeiter ins Büro kommen und keine festen Arbeitsplätze haben. In diesem Szenario benötigen die Mitarbeiter möglicherweise nur gelegentlich Zugriff auf ein Telefon im Büro. Mit dieser Funktion können Hybrid-Mitarbeiter schnell auf ein Gerät mit persönlicher Leitung und Einstellungen zugreifen, ohne dass ein permanent zugewiesenes Gerät erforderlich ist, sodass die Büronutzung optimiert wird. Ihr Unternehmen möchte Hot Desking für wenige Telefone verwenden, anstatt Telefone für alle Mitarbeiter zu kaufen.

Vorbereitungen

- Das für Webex Calling bei einem Arbeitsbereichkonto registrierte Telefon, bei dem der Planungsmodus auf **Hot Desking** eingestellt ist. Das Telefon zeigt den Bildschirm **Schreibtisch verf.** mit einem QR-Code an, der für die Kopplung mit einem Mobiltelefon verwendet werden kann.
- Webex-Anwendung ist auf dem mobilen Gerät installiert und angemeldet.

Prozedur


Schritt 1

Melden Sie sich auf Ihrem Mobiltelefon bei der Webex-Anwendung mit Ihrem Konto an.

Schritt 2

Der QR-Code wird auf dem Bildschirm **Schreibtisch verf.** des Telefons angezeigt. Verwenden Sie die Kamera Ihres Mobiltelefons und scannen Sie den QR-Code auf dem Telefon.

Nachdem Sie den QR-Code gescannt haben, wird der Bildschirm **Anmeldung** angezeigt. Sie sehen den Bildschirm **Diesen Schreibtisch reservieren bis**, in dem Sie eine Zeit in Stunden eingeben können, bis zu der Sie den Schreibtisch verwenden können. Nachdem Sie auf **Book** (Buchen) geklickt haben, wird der Bildschirm **Konfiguration wird geladen** für eine Weile angezeigt. Nach erfolgreicher Anmeldung wird die Konfiguration übernommen und das Telefon wird neu gestartet und kehrt zum Startbildschirm zurück. Sie sehen die folgenden Änderungen beim Telefon und gekoppelten Mobiltelefon.


- Ihre persönliche Telefonnummer wird auf dem Arbeitsbereichstelefon angezeigt.
- Wenn Sie **Anwendungen**  drücken, wird das Menü **Hot-Desking-Einstellungen** zum Bildschirm **Informationen und Einstellungen** hinzugefügt.
- Ihre persönlichen Daten werden mit dem Telefon synchronisiert, und Webex-Anrufprotokolle werden über den Webex Cloud-Server mit der Anrufliste des Telefons synchronisiert. Wenn sich in Ihren Anrufprotokollen beispielsweise ein Anruf in Abwesenheit befindet, wird dieser auf dem Telefonbildschirm angezeigt. Sie können auch den Bildschirm „Anruf in Abwesenheit“ öffnen und den Kontakt zurückrufen.
- Sie können den Kontakt nach „Name“ in Webex-Verzeichnis suchen und einen Anruf tätigen. Wenn Sie die **Anrufliste** öffnen, sehen Sie diesen protokollierten Anruf.
- Während Sie den Schreibtisch verwenden, kann eine Webex-Meetingbenachrichtigung angezeigt werden. Sie können **Beitreten** drücken, um am Meeting teilzunehmen. Wenn Sie die **Anrufliste** öffnen, wird dieses Meeting zur Liste hinzugefügt.
- Öffnen Sie auf dem Mobiltelefon die Webex-Anwendung, und prüfen Sie die Liste **Connect to a Device** (Mit einem Gerät verbinden). Sie sehen den Namen des gebuchten Telefons, die Dauer der Schreibtischreservierung und eine Abmeldeoption.

Vom Schreibtisch abmelden (Hot Desking)

Nachdem Sie ein Telefon oder einen Schreibtisch im Hot-Desking-Modus verwendet haben, können Sie sich über das Telefonmenü oder die Webex-Anwendung zu einem beliebigen Zeitpunkt abmelden. Nachdem die Schreibtischdauer abgelaufen ist, wird die Abmeldung außerdem automatisch ausgeführt.

Prozedur

Melden Sie sich auf eine der folgenden Weisen ab:

- Drücken Sie auf dem Telefon auf **Anwendungen** . Wählen Sie im Bildschirm **Informationen und Einstellungen** die Option **Hot-Desk-Einstellungen** und klicken Sie im Bildschirm **Hot-Desk-Einstellungen** auf **Abmelden**. Es wird ein Fenster mit einer Benachrichtigung angezeigt:

Dadurch werden Ihre Schreibtischbuchung und Ihre persönlichen Daten vom Gerät entfernt.

Klicken Sie auf **Abmelden**, um die Aktion zu bestätigen.

- Öffnen Sie auf dem Mobiltelefon die Webex-Anwendung und greifen Sie auf die **Booked Devices** (Gebuchten Geräte) zu, und klicken Sie auf die Schaltfläche **Abmelden** neben dem Namen des gebuchten Telefons.

Nachdem Sie sich abgemeldet haben, werden Ihre persönlichen Daten und die synchronisierten Webex-Anrufprotokolle vom Telefon entfernt (Schreibtisch). Das Benutzerkonto und die Telefonnummer werden im Arbeitsbereichkonto geändert.

Fehlerszenarios beim Hot Desking

Möglicherweise treten die folgenden Fehler vor und nach der Anmeldung vom Schreibtisch und nach der Abmeldung auf, und Sie müssen sich an Ihren Administrator wenden.

Vor der Anmeldung

- Anmelden während eines Anrufs nicht verfügbar
- Schreibtisch nicht verfügbar während des Upgrades
- Schreibtisch nicht verfügbar während Serviceproblem
- Schreibtisch nicht verfügbar während Servicefehler

Fehler nach der Anmeldung

- Verbinden mit Webex Calling fehlgeschlagen Sie können mit Ihrer persönlichen Nummer keine Anrufe tätigen oder annehmen.
- Fehlercode enthält die Meldung: Personal Account data already populated (Persönliche Kontodaten bereits ausgefüllt)
- Der Fehlercode enthält die Nachrichten:
 - Host-Name konnte nicht aufgelöst werden
 - Verbindung mit dem Server konnte nicht hergestellt werden
 - Zeitüberschreitung erreicht
 - Zeit für Vorgang überschritten
 - Systemzeitanpassung fehlgeschlagen
- Der Fehlercode enthält die Nachrichten:
 - Peer-Zertifikat kann nicht mit den bereitgestellten CA-Zertifikaten authentifiziert werden
 - Fehlende "serviceDomain" (unbekannter CI-Standort)
 - Die SRP-Gruppe muss 3.072 Bits oder höher sein
 - Nicht unterstütztes CI-SRP-Handshake-Protokoll

Registrierung bei Spark mit einem gegebenen Aktivierungscode fehlgeschlagen

Kein Zugriffstoken

Unvollständige Kontodaten

GDS hat die Bearbeitung unserer Aktivierungs-ID abgelehnt

Abmeldefehler

- WxC-Abmeldefehler
- Netzwerk ist ausgefallen
- Anruf oder Meeting läuft
- Zurücksetzen auf Werkseinstellung ist während der Hot-Desking-Anmeldung nicht zulässig

Telefon neu starten

Mitunter müssen Sie das Telefon neu starten, beispielsweise um ein Software-Upgrade oder vorgenommene Änderungen zu aktivieren. Ihre Einstellungen und sonstigen Anpassungen ändern sich dabei nicht.

Prozedur

-
- | | |
|------------------|--|
| Schritt 1 | Drücken Sie Anwendungen  . |
| Schritt 2 | Wählen Sie Geräteadministration > Neustart . |
| Schritt 3 | Wählen Sie OK , um zu bestätigen, dass Sie das Telefon neustarten möchten. |
-

Über diese Übersetzung

Cisco kann in einigen Regionen Übersetzungen dieses Inhalts in die Landessprache bereitstellen. Bitte beachten Sie, dass diese Übersetzungen nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden. Bei Unstimmigkeiten hat die englische Version dieses Inhalts Vorrang.