



Update-Anleitung

Siedle Scope
Scope Mobilteil
Smart Gateway Mini

Update instructions

Siedle Scope
Scope cordless handset
Smart Gateway Mini

S 851-0
SZM 851-0
SGM 650-0

**DE**

Ergänzend zu diesem Dokument finden Sie die jeweils aktuelle Ausgabe der gesamten Dokumentation im Downloadbereich unter www.siedle.com

EN

In addition to this document, you will find the current valid issue of the entire documentation in the download area under www.siedle.com

FR

En complément de ce document, vous trouverez l'édition actuelle de l'ensemble de la documentation dans la zone de téléchargement, à l'adresse www.siedle.com

IT

In integrazione al presente documento, l'edizione aggiornata dell'intera documentazione è scaricabile dall'area Download del sito www.siedle.com

NL

Aanvullend op dit document vindt u altijd de actuele uitgave van de gehele documentatie in het downloadbereik onder www.siedle.com

DK

Som et supplement til dette dokument kan du altid finde den sidste nye udgave af hele dokumentationen på downloadsiden under www.siedle.com

SE

Som komplettering till detta dokument finns alltid den aktuella utgåvan av hela dokumentationen i nedladdningszonen under www.siedle.com

ES

De forma complementaria a este documento encontrará la correspondiente versión actual de toda la documentación en el área de descargas de www.siedle.com

PL

Zawsze aktualne wydanie całej dokumentacji, stanowiące uzupełnienie niniejszego dokumentu, można znaleźć w naszej strefie pobierania pod adresem www.siedle.com

NO

Som supplement til dette dokumentet finner du den til enhver tid aktuelle utgaven av den totale dokumentasjonen i nedlastingsområdet under www.siedle.com

Wichtige Hinweise zum Update von Siedle Scope oder Smart Gateway Mini!

Bitte beachten Sie die nachfolgenden Hinweise, bevor Sie an Siedle Scope oder am Smart Gateway Mini eine Systemaktualisierung durchführen:

Richtiger Zeitpunkt auswählen	Eine Aktualisierung kann abhängig vom Umfang mehrere Minuten dauern und endet mit einer Rückmeldung durch das Gerät. Wenn nach folgenden Zeiten keine Rückmeldung erfolgt ist, führen Sie den Aktualisierungsvorgang erneut durch: <ul style="list-style-type: none">• Basisstation (Smart Gateway Mini): 10 Minuten• Mobilteil (SZM 851-0): 10-15 Minuten Achtung: Das Mobilteil ist während des Updates für eingehende Rufe nicht erreichbar!
Spannungsversorgung nicht unterbrechen!	Während der Systemaktualisierung, darf die Spannungsversorgung nicht unterbrochen werden. Das Siedle Scope / Smart Gateway Mini kann sonst beschädigt werden.
Repeater-Modus oder Repeater nicht aktivieren!	<ul style="list-style-type: none">• Aktivieren Sie den Repeater-Modus oder den Repeater erst, nachdem Sie die Scope-Basisstation und alle Scope-Mobilteile aktualisiert haben.• Führen Sie das Update des Scope-Mobilteils in der direkten Umgebung der Scope-Basisstation durch, wo das Scope-Mobilteil einen guten Empfang hat.

Verwenden Sie als Webbrowser den Mozilla Firefox in der aktuellsten Version.

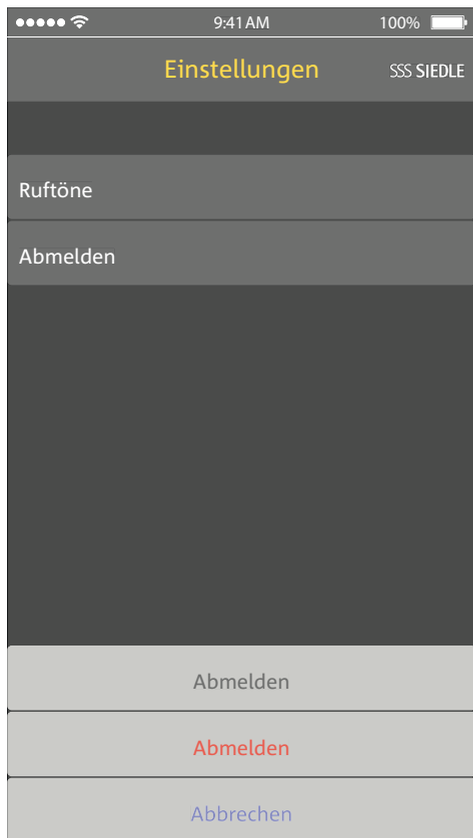
Alle App-Teilnehmer abmelden



Vorgehensweise:

- 1 Öffnen** Sie die Siedle App für Smart Gateway Mini.
- 2 Öffnen** Sie das Menü **Einstellungen > Abmelden**.
- 3** Es erscheint ein Bestätigungsdialog mit Sicherheitsabfrage.
- 4** Wenn Sie die **App** auf dem iPhone/iPad von der **Basisstation abmelden** möchten, **bestätigen** Sie mit **Abmelden**.
- 5** Sie haben die App erfolgreich abgemeldet.

Alle App-Teilnehmer, die an der Basisstation angemeldet wurden, müssen über die browser-basierte Bedien-Oberfläche der Basisstation gelöscht werden, um nicht mehr als interne Teilnehmer angezeigt zu werden.

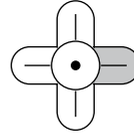


Rufliste „Alle Rufe“ im Mobilteil löschen



Die Ruflisten protokollieren die ein- und ausgegangenen Anrufe mit Rufnummer, Datum und Uhrzeit. Im Menü Ruflisten befinden sich mehrere Listen:

- **Alle Rufe**
- **Verpasste Türrufe**
- **Verpasste Rufe**
- **Angenommene Rufe**
- **Gewählte Nummern**



Vorgehensweise:

- 1 Wechseln** Sie zum **Startbildschirm**, wenn dieser nicht bereits angezeigt wird.
- Mit der **Navigieren-Taste rechts** wählen Sie das **Hauptmenü** aus.
- Wählen Sie das Menü **Ruflisten**.
- 4 Bestätigen** Sie mit dem **rechten Softkey (Auswählen)**.
- Wählen Sie die Rufliste **Alle Rufe**.
- 6 Bestätigen** Sie mit dem **rechten Softkey (Auswählen)**.

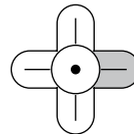
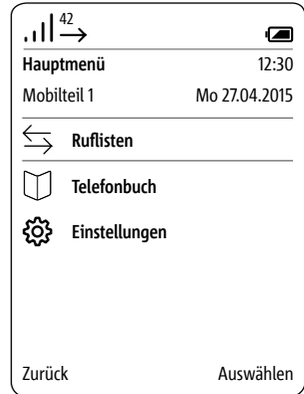
In Ruflisten, in denen Türrufe und Telefonanrufe gemeinsam angezeigt werden, ist der rechte Softkey mit rufarten-spezifischen Funktionen belegt:

- Rufart: Türruf -> Rechte Softkeyfunktion = Löschen
- Rufart: Interner/externer Telefonanruf -> Rechte Softkeyfunktion = Optionen

Mit dem **rechten Softkey (Optionen)** rufen Sie das Drop-up-Menü **Optionen** auf.

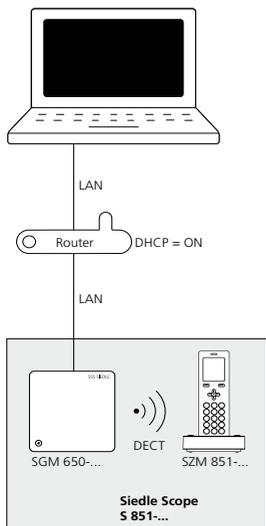
- Über dieses können Sie
- einzelne Einträge löschen
 - **alle Einträge löschen**

7 Löschen Sie alle Einträge der Rufliste **Alle Rufe**.



PC/Laptop vorbereiten

LAN-Verbindung über ein bestehendes Netzwerk (Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server) mit aktivem DHCP-Server.



Voraussetzungen:

- Die Basisstation und der PC/Laptop sind betriebsbereit.
- Das Netzwerk ist aktiv.
- Die Basisstation und der PC/Laptop sind mit jeweils einem Netzwerkabel über ein vorhandenes Netzwerk (Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server) miteinander verbunden.
- Die Netzwerkeinstellungen der Basisstation befinden sich im Auslieferungszustand (DHCP-Client aktiv).
- An Ihrem PC/Laptop ist der DHCP-Client aktiviert um eine Netzwerkadresse vom DHCP-Server (Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server) anfordern zu können.

Hinweise:

- Die Basisstation wird im Auslieferungszustand mit aktivem DHCP-Client ausgeliefert und fordert eine Netzwerkadresse vom DHCP-Server (Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server) an, sobald eine Netzwerkverbindung besteht.
- Die IP-Adresse der Basisstation erhalten Sie entweder über das Scope-Mobilteil (Hauptmenü > Einstellungen > Status > IP Basisstation) oder über den Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server im Bereich Netzwerk/Netzwerkeinstellungen. Sie finden dort die Basisstation mit der Bezeichnung s851_D4E32Cxxxxxx (z. B. s851_D4E32C0000C1).

Vorgehensweise:

- 1 Verbinden** Sie die **Basisstation** über ein Netzwerkabel mit dem bestehenden **Netzwerk** (Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server).
- 2 Verbinden** Sie den **PC/Laptop** über ein Netzwerkabel mit dem bestehenden **Netzwerk** (Router/WLAN-Router/Managed Switch/Server).
- 3 Ermitteln** Sie die **Netzwerkadresse** der **Basisstation** über das bestehende Netzwerk oder mit dem Scope Mobilteil.
- 4 Öffnen** Sie den Firefox-Webbrowser und geben Sie die ermittelte IP-Adresse der Basisstation ein (z. B. 192.168.178.2).
- 5 Die Anmeldeseite** der Basisstation wird **geöffnet**.

Erreichbarkeit der Basisstation:

Die Basisstation ist unter der vom DHCP-Server vergebenen IP-Adresse erreichbar (z. B. 192.168.178.2).

Anmelden als Administrator

Vorgehensweise:

- 1 Öffnen** Sie den Firefox-Webbrowser und geben Sie die ermittelte IP-Adresse der Basisstation ein.
- 2** Die **Anmeldeseite** wird **geöffnet**.
- 3 Geben** Sie den **Benutzernamen admin** ein.
- 4 Geben** Sie das zugehörige **Passwort ein** (Standard: admin).
- 5 Wählen** Sie gegebenenfalls eine andere **Sprache**.
- 6 Klicken** Sie auf **Anmelden**.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini SSS SIEDLE

Anmeldung

Benutzername

Passwort

Sprachauswahl ↓

Anmelden

Alle App-Teilnehmer löschen

Vorgehensweise:

- 1 Klicken** Sie auf **Siedle App**.
- Das Menü **Siedle App** wird angezeigt.
- 3 Klicken** Sie auf einen Teilnehmer (**Teilnehmer 1 – Teilnehmer 4**).
- 4 Klicken** Sie auf **Benutzer löschen**.
- Wenn Sie **mehrere** App-Teilnehmer abmelden wollen, **wiederholen** Sie den Vorgang für alle App-Teilnehmer.

The screenshot shows the SSS SIEDLE web interface. The top header contains 'Siedle Scope / Smart Gateway Mini' on the left and 'SSS SIEDLE' on the right. A left sidebar menu lists various system settings: Systemstatus, Passwort ändern, Netzwerk, Datum / Uhrzeit, In-Home-Bus, DECT, Telefonie, Siedle App (highlighted in yellow), Kontakte, Update, Service, and Abmelden. The main content area displays the 'Siedle App' management interface. It includes a sub-header 'Sie können bis zu 4 App-Teilnehmer anmelden und verwalten.' Below this is a table with four columns: 'Teilnehmer 1', 'Teilnehmer 2', 'Teilnehmer 3', and 'Teilnehmer 4'. Under 'Teilnehmer 1', there are input fields for 'Benutzername *' (containing 'app_1'), 'Nachname*' (containing 'Mustermann'), 'Vorname*' (containing 'Max'), 'Passwort **' (masked with dots), and 'Passwort wiederholen **' (masked with dots). At the bottom of this section, there is a note '* Pflichtfelder' and two buttons: 'Löschen' and 'Übernehmen'.

Basisstation aktualisieren

Die Systemaktualisierung ist nur möglich, wenn Sie die Basisstation/ Smart Gateway Mini an einen Router mit Internetverbindung angeschlossen haben. In diesem Fall bekommt die Basisstation/Smart Gateway Mini eine IP-Adresse vom Router zugeteilt, wenn die automatische Adressvergabe (DHCP) aktiv ist.

Vorgehensweise:

- 1 Klicken** Sie auf **Update**.
- Das Menü Update wird angezeigt.
- 3 Klicken** Sie auf **Download**.
- Der Siedle-Downloadbereich öffnet sich im Webbrowser.
- 5 Vergleichen** Sie die **Softwareversion** von der Basisstation und der im Siedle-Downloadbereich enthaltenen Software (z. B. Basisstation = 01.22.0.852w, Siedle-Downloadbereich = 01.22.1.890w).

- Ist eine höhere Versionsnummer vorhanden, **wählen** Sie die **neuere Softwareversion** aus und **speichern** diese auf dem Computer.
- 7 Entpacken** Sie die heruntergeladene komprimierte **Software**.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini

SSS SIEDLE

Systemstatus

Passwort ändern

Netzwerk

Datum / Uhrzeit

In-Home-Bus

DECT

Telefonie

Siedle App

Kontakte

Update

Service

Abmelden

Installierte Softwareversion **01.22.0.852w**

Neue Software suchen **Download**

Wählen Sie die Datei für das Softwareupdate aus.

Keine Datei ausgewählt.

Auswählen

Update

Basisstation aktualisieren (Fortsetzung)

8 Klicken Sie auf **Auswählen**.

9 Es öffnet sich die Seite **Datei hochladen** im Webbrowser.

10 Wählen Sie die **entpackte Softwareversion** aus und **bestätigen** die Auswahl mit **Öffnen**.

11 Die Seite **Datei hochladen** wird **geschlossen** und der Name der ausgewählten Datei wird im Menü Update angezeigt.

12 Klicken Sie auf die **Schaltfläche Update** um die Systemaktualisierung zu starten.

13 Es erscheint eine **Bestätigungsmeldung** zum Update-Vorgang.

14 Befolgen Sie die **Update-Hinweise**.

15 Wenn das System **erfolgreich aktualisiert** wurde, erscheint eine **Bestätigungsmeldung**.

Hinweis:

Haben Sie eine **falsche Datei** ausgewählt, erscheint eine **Fehlermeldung**.

Wiederholen Sie den Vorgang erneut.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini SSS SIEDLE

Systemstatus

Passwort ändern

Netzwerk

Datum / Uhrzeit

In-Home-Bus

DECT

Telefonie

Siedle App

Kontakte

Update

Service

Abmelden

Installierte Softwareversion **01.22.0.852w**
Neue Software suchen **Download**

Wählen Sie die Datei für das **s851-0-webenglish.bin**
Softwareupdate aus. **Auswählen**
Update

Update-Vorgang kann einige Minuten dauern.
Bitte Browser-Fenster **geöffnet lassen**.
ACHTUNG: Basisstation und Mobilteile dürfen während des Updates nicht ausgeschaltet oder von der Spannungsversorgung getrennt werden!

Abmelden und Neustart durchführen

Vorgehensweise:

1 Klicken Sie auf **Abmelden**.

2 Sie wurden von der **Basisstation abgemeldet** und befinden sich auf der Anmeldeseite.

3 Führen Sie einen **Neustart der Basisstation** durch

(Spannungsversorgung für 5 Sekunden unterbrechen).

4 Warten Sie bis die **LED an der Basisstation** von Siedle Scope / Smart Gateway Mini dauerhaft grün leuchtet (ca. 3 Minuten).

Siedle Scope / Smart Gateway Mini SSS SIEDLE

Systemstatus	Netzwerk	DHCP	Aktiv
Passwort ändern		IP-Adresse	192.168.178.2
Netzwerk	Telefonanschluss	Status	Frei
Datum / Uhrzeit	In-Home-Bus	Status	Aktiv
In-Home-Bus	Basisstation	Status	Aktiv
DECT		Anmeldemodus	Aus
Telefonie	Mobilteile	Scope-Mobilteil	Mobilteil 1
Siedle App	Siedle App	app_1	Mustermann
Kontakte		app_2	Mustermann
Update			
Service			

Abmelden

Mobilteil(e) aktualisieren und Neustart durchführen

Ist im **Systemupdate** auch ein **Update** für das **Siedle-Scope-Mobilteil** enthalten, wird dies als Display-Symbol **Verpasster Ruf** angezeigt.

Die **Aktualisierung** des **Mobilteils** wird über den **Eintrag** (z. B. SW-Update 01.22.1.890w) in der Rufliste **Alle Rufe** gestartet.

Für die **Aktualisierung** benötigen Sie eine **funktionsfähige Ladeschale** und eine **gute Funkverbindung** zur Basisstation.

Führen Sie **keine** Aktualisierung über einen **DECT-Repeater** durch.

Die **vollständige Aktualisierung** mit **Neustart des Mobilteils** dauert ca. **10-15 Minuten**.

Es kann immer nur **1 Mobilteil** aktualisiert werden. **Mehrere** Mobilteile müssen **nacheinander** aktualisiert werden.

Vorgehensweise:

1 Mit der **Navigieren-Taste rechts** wählen Sie das **Hauptmenü** aus.

2 Das **Hauptmenü** wird angezeigt.

3 Das Menü **Ruflisten** ist ausgewählt.

4 Bestätigen Sie mit dem **rechten Softkey (Auswählen)**.

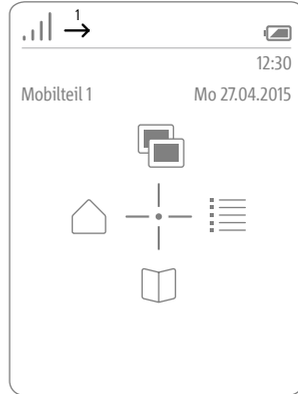
5 Die Rufliste **Alle Rufe** ist ausgewählt.

6 Bestätigen Sie mit dem **rechten Softkey (Auswählen)**.

7 Die Rufliste **Alle Rufe** wird angezeigt.

8 Wählen Sie den **Eintrag** zum **Software-Update** aus (z. B. SW-Update 01.22.1.890w).

9 Bestätigen Sie die **Eingabe** mit der **Annehmen-Taste (grünes Hörersymbol)** oder mit der **Bestätigen-Taste (Navigation)**.



10 Stellen Sie das **Mobilteil in die Ladeschale** und **befolgen Sie die angezeigten Hinweise**.

11 Die **Übertragung** der Daten zum Mobilteil **startet erst**, wenn das Mobilteil in der Ladeschale steht.

12 Der **Verlauf** der Aktualisierung des Mobilteils, wird im Display mit einem **Zahnrad-Symbol** und dem **Fortschritt des Downloads in Prozent** angezeigt.

13 Die **Aktualisierung** des Mobilteils **startet**.

14 Im Display werden **verschiedene Hinweise** angezeigt.

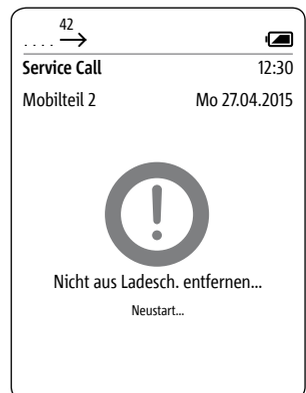
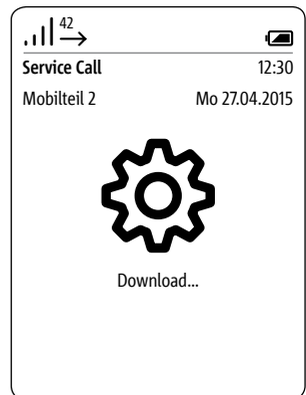
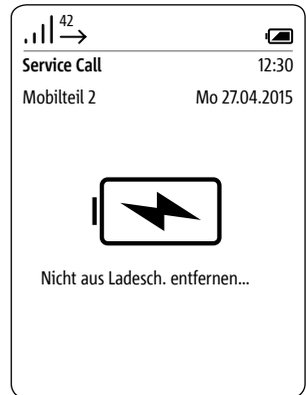
Bitte beachten Sie diese!

Das Mobilteil ist während des Updates für eingehende Rufe nicht erreichbar!

15 Ist der **Download** der Software von der Basisstation in das Mobilteil **abgeschlossen**, erfolgt ein **Neustart des Mobilteils**.

16 Entfernen Sie das Mobilteil **nicht aus der Ladeschale, bis der Neustart abgeschlossen ist und Sie den Startbildschirm sehen**.

17 Aktualisieren Sie **weitere** Mobilteile mit der **gleichen** Vorgehensweise.



Anmelden als Administrator

Vorgehensweise:

- 1 Öffnen** Sie den Firefox-Web-browser und **geben** Sie die bekannte **IP-Adresse** der Basisstation ein.
- 2** Die **Anmeldeseite** wird **geöffnet**.
- 3 Geben** Sie den **Benutzernamen** **admin** ein.
- 4 Geben** Sie das zugehörige **Passwort ein** (Standard: admin).
- 5 Wählen** Sie gegebenenfalls eine andere **Sprache**.
- 6 Klicken** Sie auf **Anmelden**.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini SSS SIEDLE

Anmeldung

Benutzername

Passwort

Sprachauswahl ↓

Anmelden

App-Teilnehmer wieder anlegen

Vorgehensweise:

1 Klicken Sie auf **Siedle App**.

2 Das Menü Siedle App wird angezeigt.

3 Klicken Sie auf einen Teilnehmer (**Teilnehmer 1 – Teilnehmer 4**).

4 Geben Sie den **Nachnamen** des Teilnehmers ein.

5 Geben Sie den **Vornamen** des Teilnehmers ein.

6 Geben Sie ein **Passwort** ein (4–10 Zeichen).

7 Wiederholen Sie die **Passwort-Eingabe**.

8 Klicken Sie auf **Übernehmen**.

9 Melden Sie die App auf dem **Mobiltelefon** mit den Teilnehmer-Daten an.

10 Wenn Sie **mehrere App-Teilnehmer** anmelden wollen, **wiederholen** Sie den Vorgang für alle App-Teilnehmer.

11 Sie haben einen App-Teilnehmer **angelegt**.

12 Klicken Sie auf **Abmelden**.

13 Sie wurden von der **Basisstation abgemeldet** und befinden sich auf der Anmeldeseite.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini

SSS SIEDLE

Systemstatus

Passwort ändern

Netzwerk

Datum / Uhrzeit

In-Home-Bus

DECT

Telefonie

Siedle App

Kontakte

Update

Service

Abmelden

Sie können bis zu 4 App-Teilnehmer anmelden und verwalten.

Teilnehmer 1	Teilnehmer 2	Teilnehmer 3	Teilnehmer 4
--------------	--------------	--------------	--------------

Benutzername *

Nachname*

Vorname*

Passwort **

Passwort wiederholen **

* Pflichtfelder

App-Teilnehmer wieder anmelden

Bevor Sie die Siedle App für Smart Gateway Mini an der Basisstation anmelden können, müssen Sie diese auf dem iPhone oder iPad installiert und mindestens einen App-Teilnehmer in der Basisstation angelegt haben. Aufgrund der unterschiedlichen Bildschirmformate unterscheidet sich die Darstellung der Menü-Oberflächen von iPhone. Für die Verwendung der Siedle App für Smart Gateway Mini benötigen Sie einen WLAN-Router mit eingeschaltetem WLAN. Bitte beachten Sie die Hinweise des Router-Herstellers für den sicheren Betrieb des WLANs (Höchster Verschlüsselungsstandard mit mindestens WPA2(AES / CCMP), unsichtbarer WLAN-Name/SSID, langes und sicheres Netzwerkpasswort). Sperren Sie, im Router, den Internetzugang für die Basisstation!

Vorgehensweise:

1 Installieren Sie die **Siedle App für Smart Gateway Mini** auf dem entsprechende Gerät (iPhone bzw. iPad), falls noch nicht geschehen.

2 Verbinden Sie das iPhone/iPad mit dem **WLAN** des WLAN-Routers.

3 Starten Sie die **Siedle App für Smart Gateway Mini** auf dem iPhone/iPad. Der Anmeldedialog (Login) wird angezeigt.

4 Geben Sie die **Anmeldedaten ein**, um die Siedle App für Smart Gateway Mini an der Basisstation anzumelden:

5 IP-Adresse des Gateways:

IP-Adresse der Basisstation im Netzwerk (z. B. 192.168.1.20)
– nicht die IP-Adresse für den Internetzugang im WLAN-Router.

6 Benutzername: Nicht veränderbarer Benutzername für jeden App-Teilnehmer in der Basisstation (app_1 bis app_4).

7 Kennwort: 10-stelliges Kennwort für einen angelegten App-Teilnehmer in der Basisstation.

8 Die Anmeldedaten

(Benutzername, Kennwort und IP-Adresse des Gateways) in der App, müssen mit den Eingaben zu den App-Teilnehmern in der Basisstation **übereinstimmen**, da ansonsten keine Verbindung zur Basisstation möglich ist.

9 Vergeben Sie für jedes iPhone/iPad einen **eigenen App-Teilnehmer mit unterschiedlichem Kennwort**.

WICHTIG:

Geben Sie die Anmeldedaten an keine fremden Personen weiter!

10 Prüfen Sie die **Funktionsfähigkeit** der Siedle App an Siedle Scope / Smart Gateway Mini.

Important notices on the Siedle Scope or the Smart Gateway Mini update.

Please note the following information before carrying out a system update at the Siedle Scope or the Smart Gateway Mini:

Select the right time to update	Depending on the extent of the update, this can take several minutes and terminates with a feedback message by the device. If no feedback message has appeared after the following time delays, carry out the update process again: <ul style="list-style-type: none">• Base station (Smart Gateway Mini): 10 minutes• Handset (SZM 851-0): 10-15 minutes Attention: The handset cannot be reached by incoming calls during the update.
Do not interrupt the power supply!	During the system update, the power supply may not be interrupted. Otherwise, the Siedle Scope / Smart Gateway Mini can be damaged.
Do not activate the repeater mode or the repeater!	<ul style="list-style-type: none">• Activate the repeater mode or the repeater only after you have updated the Scope base station and all the Scope handsets.• Perform the update of the Scope handset in the direct vicinity of the Scope base station, where the Scope handset has a good reception.

Use the latest version of Mozilla Firefox as your web browser.

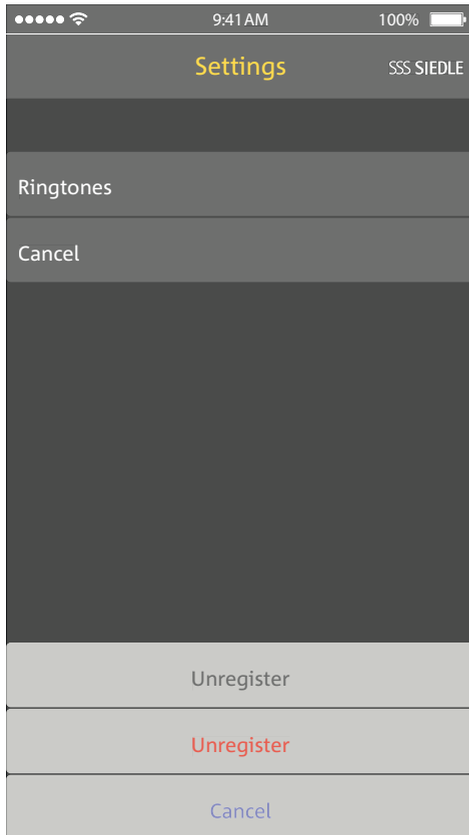
Cancelling all app users



Procedure:

- 1** Open the Siedle app for Smart Gateway Mini.
- 2** Open the menu **Settings > Unregister**.
- 3** A confirmation dialogue appears with a confirmation prompt.
- 4** If you wish to unregister the **app** on the iPhone/iPad from the **base station, confirm with Unregister**.
- 5** You have successfully unregistered the app.

All app users which are registered at the base station must be deleted via the browser-based user interface of the base station so that they are no longer displayed as internal users.



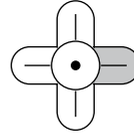
Deleting the call list "All calls" in the handset



The call logs record incoming and outgoing calls with call number, date and time.

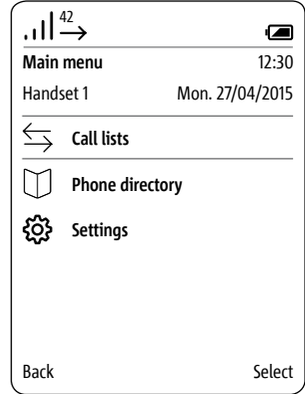
In the Call logs menu, there are more logs available:

- All calls
- Missed door calls
- Missed calls
- Accepted calls
- Dialed numbers



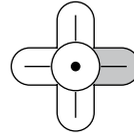
Procedure:

- 1 If this is not already displayed, **change** to the **start screen**.
- 2 Using the **right navigation button**, **select** the **main menu**.
- 3 Select the **Call logs** menu.
- 4 **Confirm** with the **right-hand softkey (Select)**.
- 5 **Select** the call list **All calls**.
- 6 **Confirm** with the **right-hand softkey (Select)**.



In call logs in which door calls and telephone calls are jointly displayed, the right-hand softkey is assigned call type-specific functions:

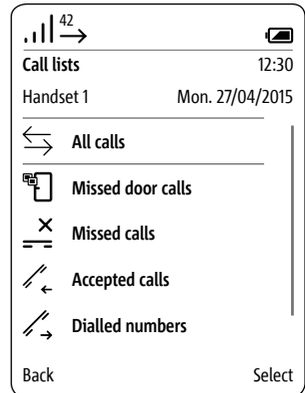
- Call type: Door call -> Right-hand softkey function = Delete
- Call type: Internal/external telephone call -> Right-hand softkey function = Options



Using the **right-hand softkey (Options)**, you can access the **Options** drop-up menu.

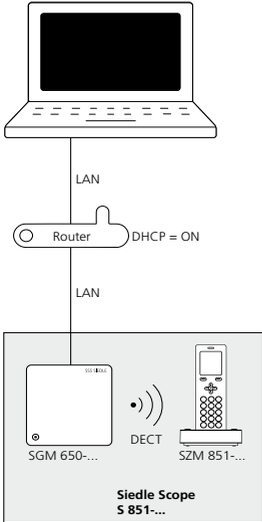
- Using this, you can
- Delete individual entries
 - **Delete all entries**

7 Delete all entries from the call list **All calls**.



Preparing the PC/laptop

LAN connection by an existing network (router/wireless LAN router/managed switch/server) with active DHCP server.



Remarks:

- In the delivery status, the base station is delivered with an active DHCP client and requests a network address from the DHCP server (router/wireless LAN router/managed switch/server), whenever a network connection is available.
- The IP address of the base station can be received either from the scope handset (Main Menu > Settings > Status > IP base station) or by the router/wireless LAN router/managed switch/server in the register Network/Network settings. You will find there the designation of the base station s851_D4E32Cxxxxxx (e.g. s851_D4E32C0000C1).

Procedure:

- 1 Connect** the **base station** via a network cable to the existing **network** (router / wireless LAN router / managed switch / server).
- 2 Connect** the **PC/Laptop** via a network cable to the existing **network** (router / wireless LAN router / managed switch / server).
- 3 Determine** the **network address** of the **base station** by the existing network or with the scope handset.
- 4 Open** the Firefox web browser and enter the determined IP address of the base station (e.g. 192.168.178.2).
- 5 The registration page opens.**

Availability of the base station:

The base station is available under the assigned IP address from the DHCP server IP (e.g. 192.168.178.2).

Conditions:

- The base station and the PC/Laptop are ready for use.
- The network is active.
- The base station and the PC/Laptop are connected to each other by each network cable on an existing network (router/wireless LAN router/managed switch/server).
- The network settings of the base station are in the default configuration (DHCP client enabled).
- The DHCP client is enabled on your PC/Laptop, to be able to request a network address from the DHCP server (router/wireless LAN router/managed switch/server).

Logging in as administrator

Procedure:

- 1** Open the Firefox web browser and enter the detected IP address of the base station.
- 2** The **Registration page opens**.
- 3** Enter the **user name admin**.
- 4** Enter the relevant **password** (standard: admin).
- 5** If applicable, **select** a different **language**.
- 6** Click on **Log on**.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini SSS SIEDLE

Login

User name

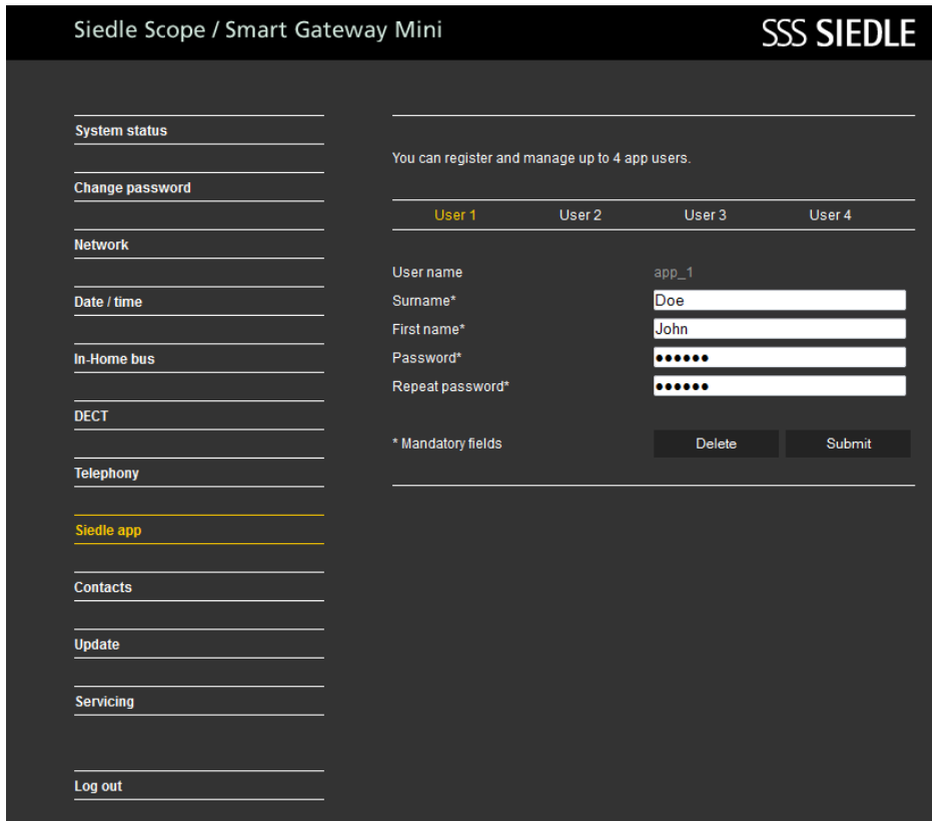
Password

Language ↓

Deleting all app users

Procedure:

- 1 Click on the **Siedle app**.
- 2 The **Siedle App** menu is displayed.
- 3 Click on a user (**user 1 – user 4**).
- 4 Click on **Delete user**.
- 5 If you wish to deregister **several** app users, **repeat** the process for all App users.



Updating the base station

The system update is only possible if you have connected the base station/Smart Gateway Mini to a router with internet connection. In this case, the base station/Smart Gateway Mini is assigned an IP address by the router, if the automatic address assignment (DHCP) is active.

Procedure:

- 1 Click on **Update**.
- 2 The Update menu is displayed.
- 3 Click on **Download**.
- 4 The Siedle download area opens in the web browser.
- 5 **Compare** the **software version** of the software provided in the Siedle download area (e.g. base station = 01.22.0.852w, Siedle download area = 01.22.1.890w).

- 6 If a higher version number is available, **select** the **more recent software version** and **save** this to the computer.
- 7 **Unpack** the downloaded compressed **software**.

The screenshot shows the Siedle Scope / Smart Gateway Mini web interface. The header includes "Siedle Scope / Smart Gateway Mini" and the "SSS SIEDLE" logo. On the left, a navigation menu lists various system settings: System status, Change password, Network, Date / time, In-Home bus, DECT, Telephony, Siedle app, Contacts, Update (highlighted in yellow), Servicing, and Log out. The main content area displays the installed software version as 1.23.1.909 and provides a "Find new software version" link with a "Download" button. Below this, there is a section for selecting a file for software update, showing "No file selected" and buttons for "Select" and "Update".

Updating the base station (continuation)

8 Click on **Select**.

9 The page **Upload file** appears in the web browser.

10 Select the **unpacked software version** and **confirm** the selection with **open**.

11 The **Upload file** page is **closed** and the name of the selected file is displayed in the Update menu.

12 Click on the **Update button** in order to start the system update.

13 A **confirmation message** appears on the update process.

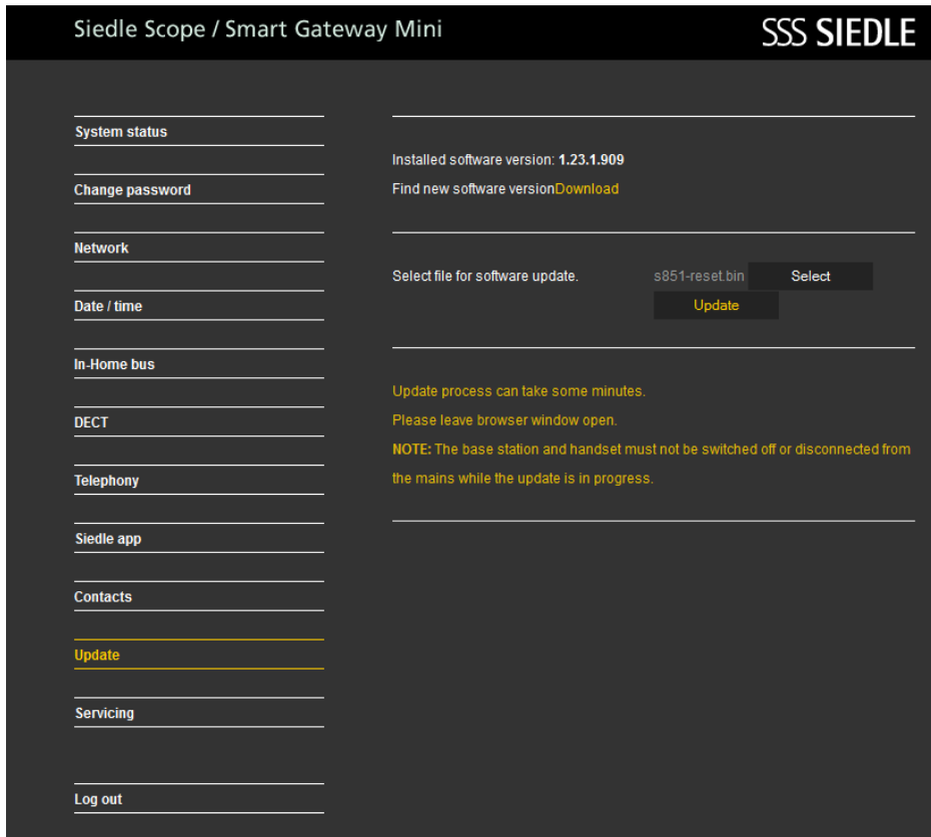
14 Follow the **update instructions**.

15 Once the system has been **successfully updated**, a **confirmation message** appears.

Remarks:

If you have selected an **incorrect file**, an **error message** appears.

Repeat the process again.



Siedle Scope / Smart Gateway Mini

SSS SIEDLE

System status

Change password

Network

Date / time

In-Home bus

DECT

Telephony

Siedle app

Contacts

Update

Servicing

Log out

Installed software version: 1.23.1.909

Find new software version [Download](#)

Select file for software update.

Update process can take some minutes.
Please leave browser window open.

NOTE: The base station and handset must not be switched off or disconnected from the mains while the update is in progress.

Logging out and restart

Procedure:

1 Click on **Log out**.

2 You have been **logged out** of the **base station** and are now on the Log in page.

3 **Restart** the **base station** (disconnect power supply for 5 seconds).

4 **Wait** until the **LED at the base station** of the Siedle Scope / Smart Gateway Mini lights up continuously in green (approx. 3 minutes).

Siedle Scope / Smart Gateway Mini

SSS SIEDLE

System status			
Change password			
Network	Network	DHCP	Active
		IP address	192.168.178.2
Date / time	Telephone line	Status	Free
In-Home bus	In-Home bus	Status	Active
DECT	Base station	Status	Active
		Registr. mode	Off
Telephony	Handsets	Scope handset	Handset 1
Siedle app	Siedle app	app_1	Doe
		app_2	Doe
Contacts			
Update			
Servicing			
Log out			

Updating cordless handset(s) and restart

If the **system update** also contains an **update** for the **Siedle Scope cordless handset**, this is shown using the **Missed call** display symbol.

The **update** of the **cordless handset** is started by means of the **entry** (e.g. SW update 01.22.1.890w) in the call log **All calls**.

For the **update** you require a **functional charging cradle** and a **good wireless connection** to the base station.

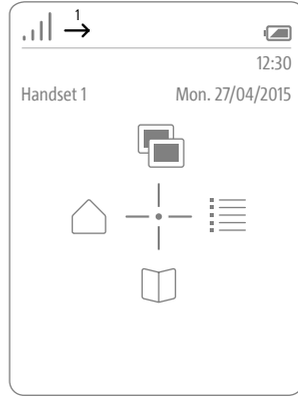
Do **not** attempt to update via a **DECT repeater**.

The **complete update** with **restart of the cordless handset** takes around **10-15 minutes**.

Only **1 cordless handset** can be updated at any one time. **Several** cordless handsets must be updated **in turn**.

Procedure:

- 1 Using the **right navigation button**, select the **main menu**.
- 2 The **Main menu** is displayed.
- 3 The **Call lists** menu is selected.
- 4 **Confirm** with the **right-hand softkey (Select)**.
- 5 The call log **All calls** is selected.
- 6 **Confirm** with the **right-hand softkey (Select)**.
- 7 The call log **All calls** is displayed.
- 8 **Select the entry** for the **software update** (e.g. SW update 01.22.1.890w).
- 9 **Confirm the input** with the **apply button (green receiver symbol)** or with the **confirm button (navigation)**.



10 Place the cordless handset in the charging cradle and follow the instructions shown.

11 Transmission of the data to the cordless handset only starts when the cordless handset is in the charging cradle.

12 The updating process of the cordless handset is indicated in the display with a cog symbol and the progress of the download is displayed as a percentage.

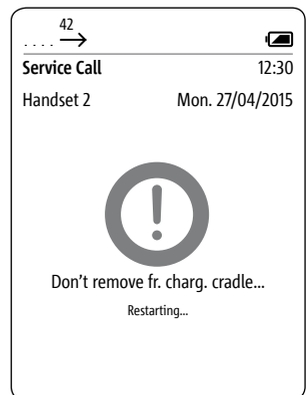
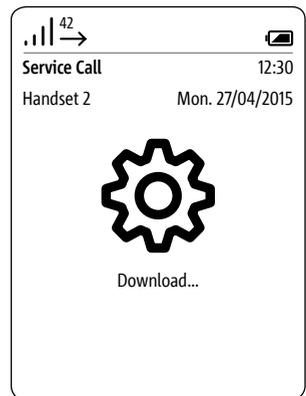
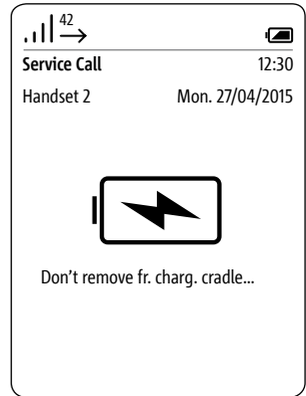
13 The handset update begins.

14 Different information appears in the display. Please take notice of this information! The handset cannot be reached by incoming calls during the update.

15 When the software download from the base station to the cordless handset is complete, the cordless handset is restarted.

16 Do not remove the cordless handset from the charging cradle until the restart is complete and you can see the start screen.

17 Update other cordless handsets using the same procedure.



Logging in as administrator

Procedure:

- 1 **Open** the Firefox web browser and **enter** the known **IP address** of the base station.
- 2 The **Registration page opens**.
- 3 **Enter** the **user name admin**.
- 4 **Enter** the relevant **password** (standard: admin).
- 5 If applicable, **select** a different **language**.
- 6 **Click** on **Log on**.

Siedle Scope / Smart Gateway Mini SSS SIEDLE

Login

User name

Password

Language ↓

Creating app users again

Procedure:

1 Click on the **Siedle app**.

2 The Siedle app menu appears.

3 Click on a user (**User 1 – User 4**).

4 Enter the **surname** of the user.

5 Enter the **first name** of the user.

6 Enter a **password** (4–10 characters).

7 Repeat the **password input**.

8 Click on **Apply**.

9 Register the app on the **mobile phone** by entering the user data.

10 If you wish to **register several app users**, repeat the process for all app users.

11 You have **created** an app user.

12 Click on **Log out**.

13 You have been **logged out** of the **base station** and are now on the Log in page.

The screenshot shows the Siedle Scope / Smart Gateway Mini web interface. The top navigation bar includes the title "Siedle Scope / Smart Gateway Mini" and the "SSS SIEDLE" logo. On the left, a sidebar menu lists various system settings: System status, Change password, Network, Date / time, In-Home bus, DECT, Telephony, Siedle app (highlighted in yellow), Contacts, Update, Servicing, and Log out. The main content area displays the "Siedle app" configuration page. It features a header with the text "You can register and manage up to 4 app users." Below this, there are four tabs labeled "User 1", "User 2", "User 3", and "User 4". The "User 1" tab is active, showing a registration form with the following fields: "User name" (pre-filled with "app_1"), "Surname*" (pre-filled with "Doe"), "First name*" (pre-filled with "John"), "Password*" (masked with dots), and "Repeat password*" (masked with dots). A note below the form states "* Mandatory fields". At the bottom right of the form, there are two buttons: "Delete" and "Submit".

Registering app users again

Before you can register the Siedle app for Smart Gateway Mini at the base station, you must have installed it on the iPhone or iPad and you must have created at least one app user in the base station. Due to the different screen formats, the display of the menu user interface differs from the iPhone. When using the Siedle app for Smart Gateway Mini, you require a WiFi router with activated WiFi. Please note the information provided by the router manufacturer for secure operation of the WiFi (highest encryption standard with at least WPA2(AES / CCMP), invisible WiFi name/SSID, long and secure network password). In the router, lock internet access for the base station.

Procedure:

1 Install the Siedle app for Smart Gateway Mini on the device (iPhone or iPad) if this has not already been done.

2 Connect the iPhone/iPad to the **WiFi network** at the WiFi router.

3 Start the Siedle app for Smart Gateway Mini on the iPhone/iPad. The login dialogue is displayed.

4 Enter the registration data in order to register the Siedle app for Smart Gateway Mini at the base station:

5 IP address of the gateway: IP address of the base station in the network (e.g. 192.168.1.20) – not the IP address for internet access in the WiFi router.

6 User: Unchangeable user name for each app user in the base station (app_1 to app_4).

7 Password: 10-digit password for an app user registered in the base station.

8 The registration data (user name, password and IP address of the gateway) in the app must **agree** with the inputs in the app users at the base station, as otherwise no connection is possible to the base station.

9 Assign a dedicated app user with **a different password** for each iPhone/iPad.

IMPORTANT:

Never pass on the registration data to third parties!

10 Check that the Siedle app is **working correctly** at the Siedle Scope / Smart Gateway Mini.

SSS SIEDLE

S. Siedle & Söhne
Telefon- und Telegrafengeräte OHG

Postfach 1155
78113 Furtwangen
Bregstraße 1
78120 Furtwangen

Telefon +49 7723 63-0
Telefax +49 7723 63-300
www.siedle.de
info@siedle.de

© 2015/08.15
Printed in Germany
Best. Nr. 0-1101/049347