

# Fernsteuerung des Kopp Gateway Mini über aktivierten Cloud Access via Kopp HomeControl App

## Voraussetzungen:

- Account bei der Kopp HomeControl App.....1
- Passwort für das Gateway.....3
- aktivierter Cloud Access.....4
- Konfiguration über Account gespeichert und in Cloud exportiert.....7
  
- Cloud aufrufen.....10

## Account

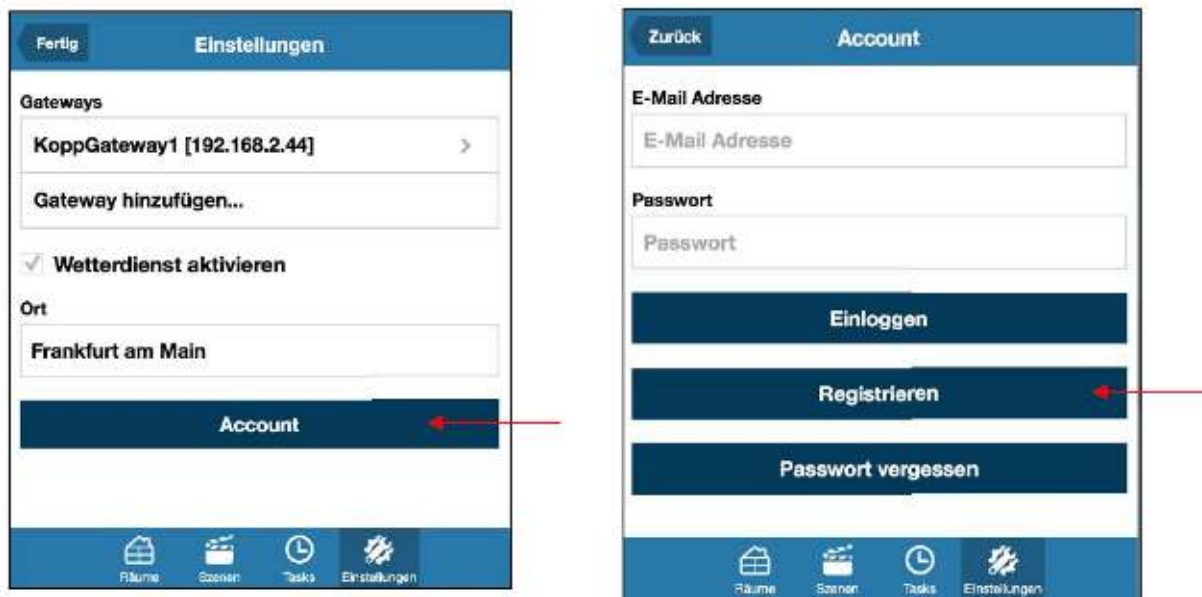
Mit einem Account können mehrere Konfigurationen gespeichert und abgerufen werden und um sie wieder zu löschen.

## Registrieren

Die Registrierung erfolgt entweder durch Anlegen einer neuen Konfiguration oder in den Einstellungen unter „Account“.

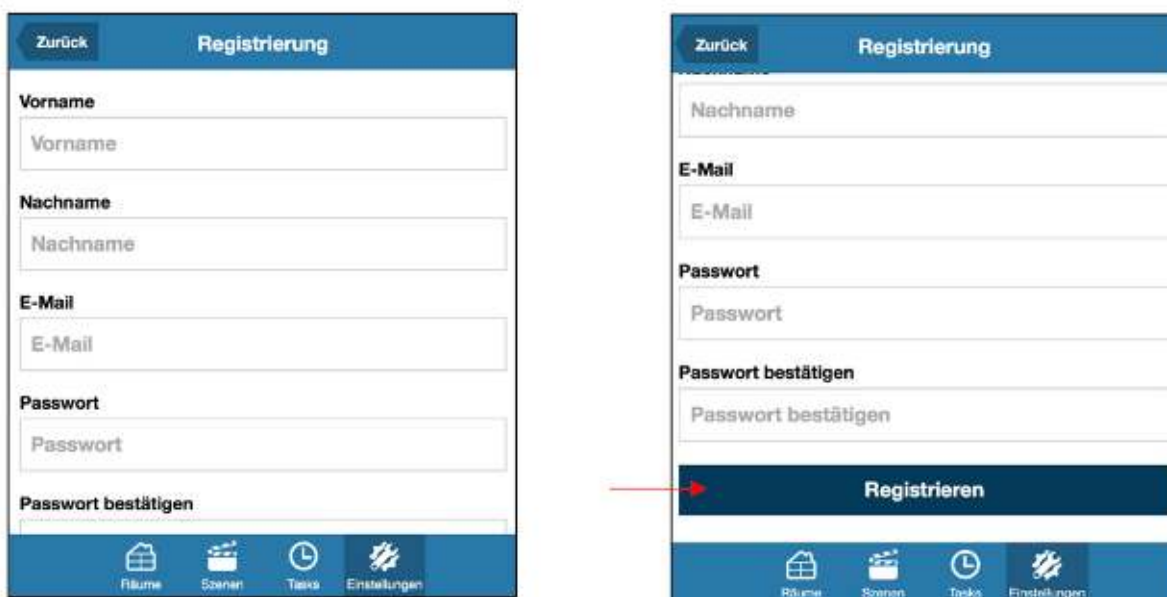


Durch Tippen auf „Account“ gelangen Sie auf die Kontoseite und durch Klicken auf den Button "Registrieren" gelangen Sie in den Registrierungsdialog.



Bitte füllen Sie alle Felder aus und tippen Sie anschließend auf Registrieren.

**Hinweis:** Das Passwort muss mindestens 6 Zeichen lang sein.

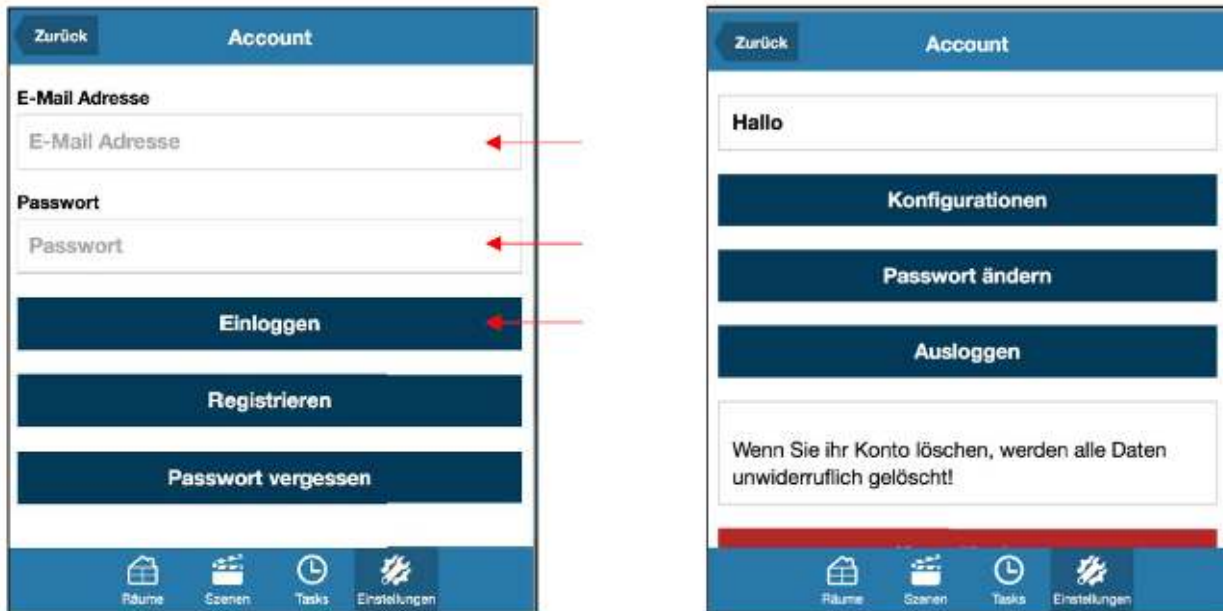


Nachdem Sie auf Registrieren geklickt haben, sendet Ihnen das System automatisch eine E-Mail, um Ihr Konto zu aktivieren. Das ist absolut notwendig. Es ist nicht möglich, sich einzuloggen, ohne das Konto zu aktivieren. Wenn das Konto erfolgreich aktiviert wurde, können Sie sich anmelden.

**Hinweis:** Bitte überprüfen Sie auch Ihren E-Mail-Spam-Ordner!

## Einloggen

Nach einer erfolgreichen Registrierung können Sie sich mit der registrierten E-Mail und dem entsprechenden Passwort unter Einstellungen → Konto anmelden und das Konto eingeben. Dort können Sie jetzt Ihre aktuellen Konfigurationen anzeigen, laden und speichern.



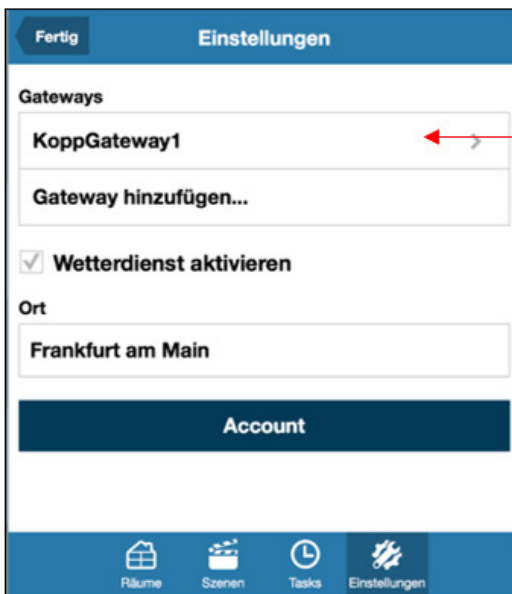
## Passwort setzen

Passwort beim Gateway Mini setzen um Einstellungen zu speichern.

Wählen Sie das Register „Einstellungen“ und daraufhin das gewünschte Gateway aus.



Scrollen Sie bis zum Ende der Einstellungen zum ausgewählten Gateway.



Nach den Systeminformationen finden Sie das Feld Benutzerpasswort. Vergeben Sie bitte hier ein Passwort und wählen Sie den Button „Passwort speichern“.

## Cloud Access

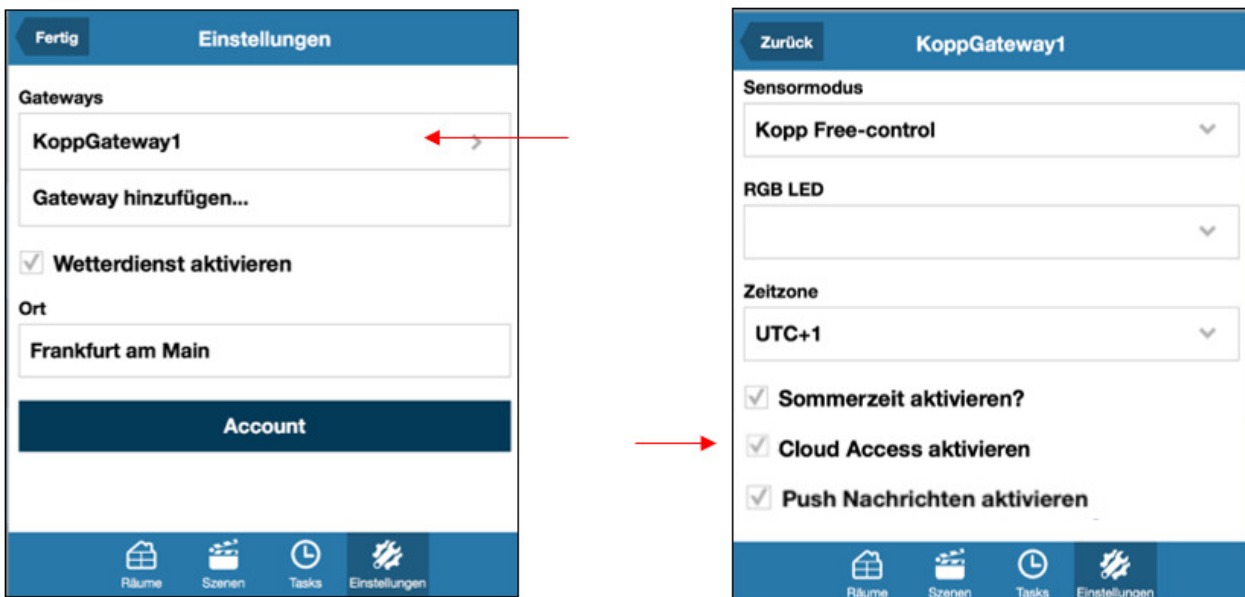
Der Cloud Access erlaubt es den HomeControl-App Usern das Gateway außerhalb des eigenen Netzwerks zu steuern. Bitte beachten Sie bei Verwendung des Cloud Access Modus, dass es hier zu einer Verzögerung der Statusanzeigen von bis zu einer Minute kommen kann. Dazu zählen Statusanzeigen der Geräte sowie Statusanzeigen der Tasks.

### Aktivieren des Cloud Access

Bevor der Cloud Access Modus verwendet werden kann, muss dieser für jedes Gateway aktiviert werden. Um dem Remotemodus zu aktivieren, geht man in die Kategorie „Einstellungen“ und dann in den Reiter „Einstellungen“.



Hier wählt man auf das Gateway, für das der Cloud Access aktiviert werden soll und setzt den Haken in der Checkbox „Cloud Access aktivieren“. Damit haben Sie alle



Vergeben Sie nun ein Passwort und bestätigen dieses durch „Speichern“.

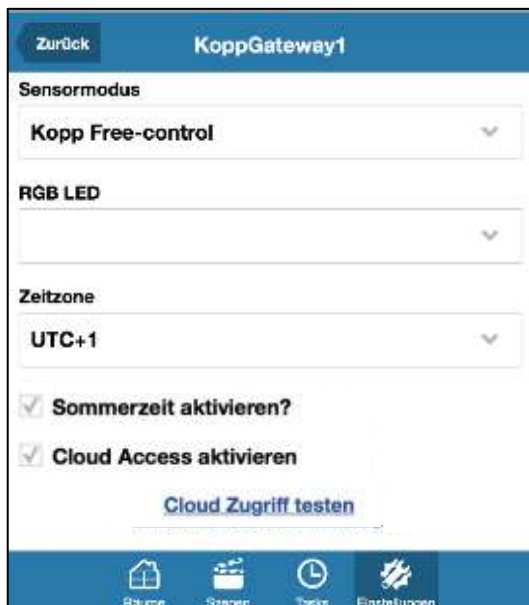
**Hinweis:** Sollte bereits ein Passwort angelegt sein, kann dieses auf der Einstellungsseite des Gateways eingegeben werden.



Ob der Cloud Access Modus aktiv oder inaktiv ist, zeigt eine Grafik auf der Startseite. Wenn der Cloud Access aktiviert ist sind die Signalwellen der Grafik in der gleichen Farbe dargestellt wie Wolke und Haus. Wenn der Cloud Access inaktiv ist sind die Signalwellen transparenter.



Ist ein Passwort angelegt oder eingetragen worden, erscheint unter der Auswahl „Cloud Access aktivieren“ ein Link, mit dem der Zugriff auf die Cloud getestet werden kann. Bei erfolgreichem Test erscheint die Meldung, dass die Verbindung zur Cloud hergestellt wurde.



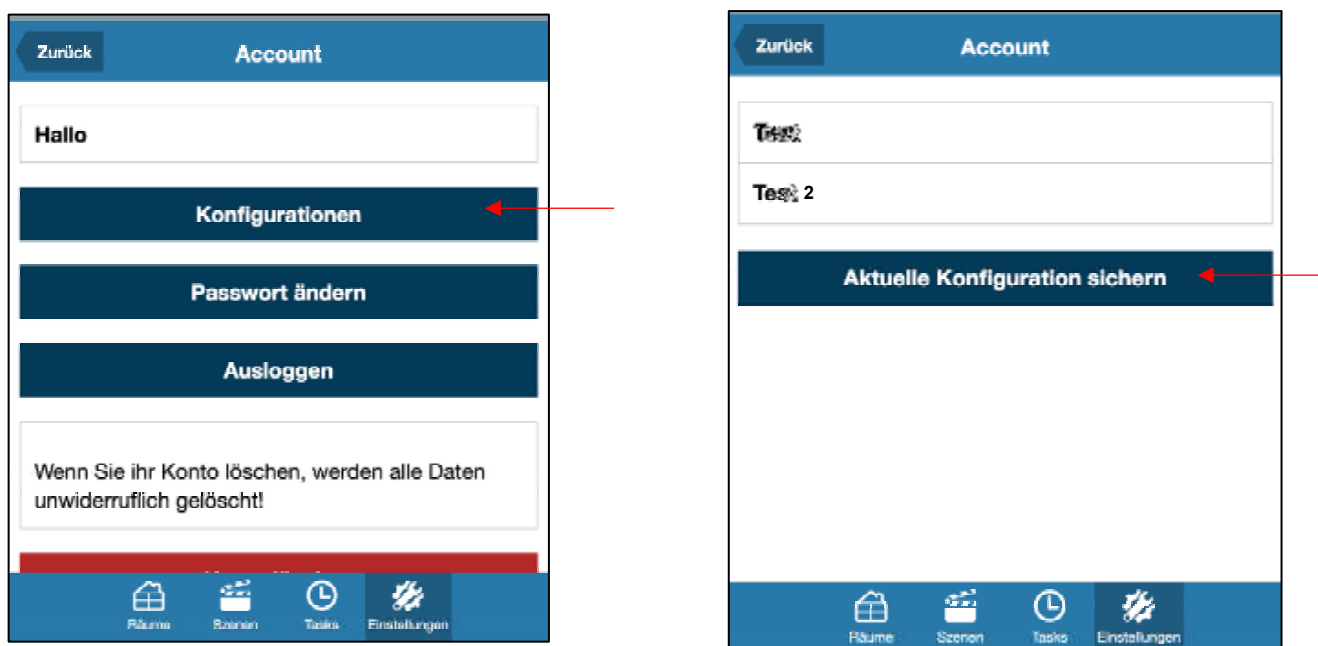
## Konfigurationen

Konfigurationen sind alle Einstellungen, die für das Gateway vom Nutzer getroffen wurden, darunter gehören auch die integrierten Geräte. Es können mehrere Konfigurationen im Account gespeichert werden. Diese Konfigurationen können nach Wunsch in die Cloud geladen werden und so über die Ferne gesteuert werden.

Ebenso können Konfigurationen auf mehreren Endgeräten heruntergeladen werden.

### Konfiguration sichern

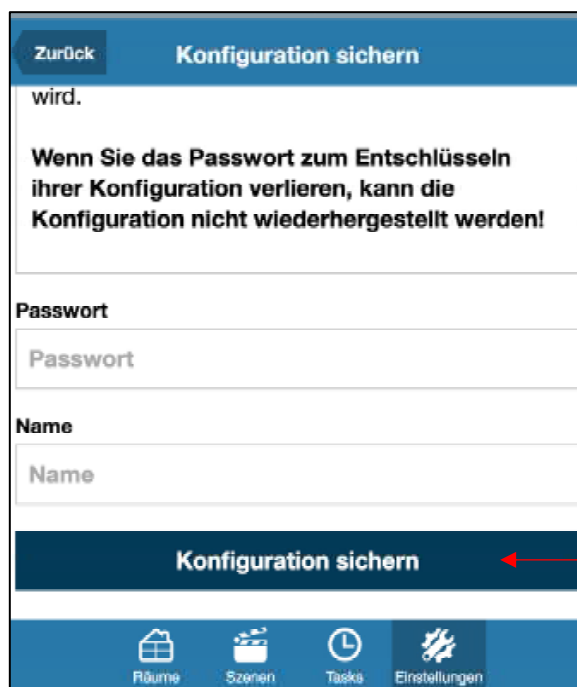
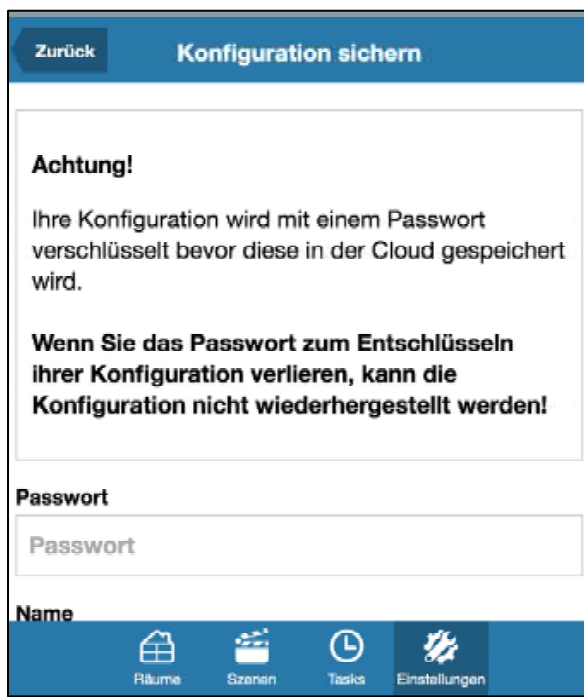
Um die aktuelle Konfiguration zu sichern, wählt man auf den Button „Konfigurationen“ in der Account-Seite aus und dann „Aktuelle Konfiguration sichern“.



Ein neuer Dialog erscheint nun, in dem der Name und ein Passwort für die Konfiguration vergeben werden kann. Das Passwort wird verwendet, um Konfigurationen zu verschlüsseln und verschlüsselt auf den Servern abzulegen.

**Hinweis:** Konfigurationen mit demselben Namen werden automatisch überschrieben!

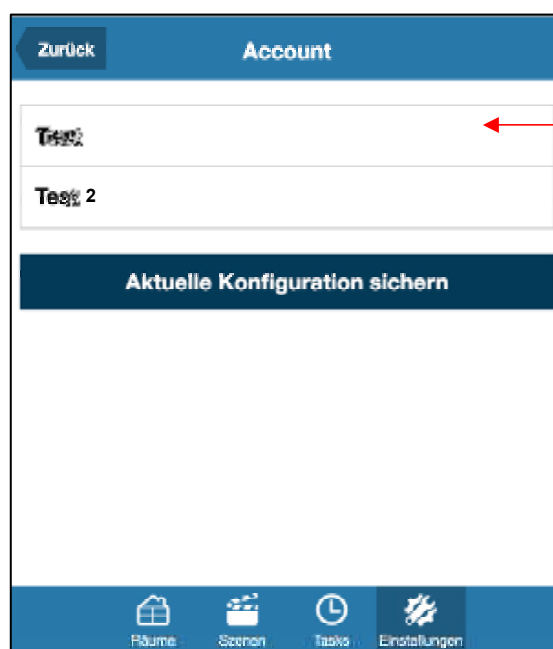
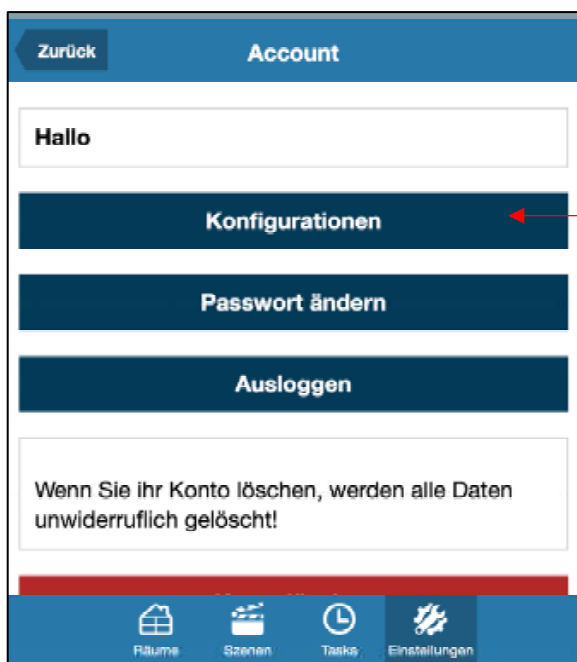




**Wichtiger Hinweis:** Das Passwort wird zwingend zum Entschlüsseln der Konfiguration benötigt. Geht das Passwort verloren, kann die Konfiguration nicht wiederhergestellt werden.

#### Konfiguration laden, in Cloud exportieren und löschen

Um eine Konfiguration zu laden, in die Cloud zu exportieren oder zu löschen, wählt man in der Konfigurationsübersicht die gewünschte Konfiguration aus.



Im nächsten Dialog wird das Passwort zur Konfiguration abgefragt. Nach erfolgreicher Eingabe des Passworts, wird die Konfiguration geöffnet und man hat folgende Möglichkeiten.



- Konfiguration laden: Gespeicherte Konfiguration auf mobiles Endgerät laden um diese Steuern zu können. So kann eine Konfiguration von der ganzen Familie (unterschiedliche Endgeräte) genutzt/gesteuert werden.

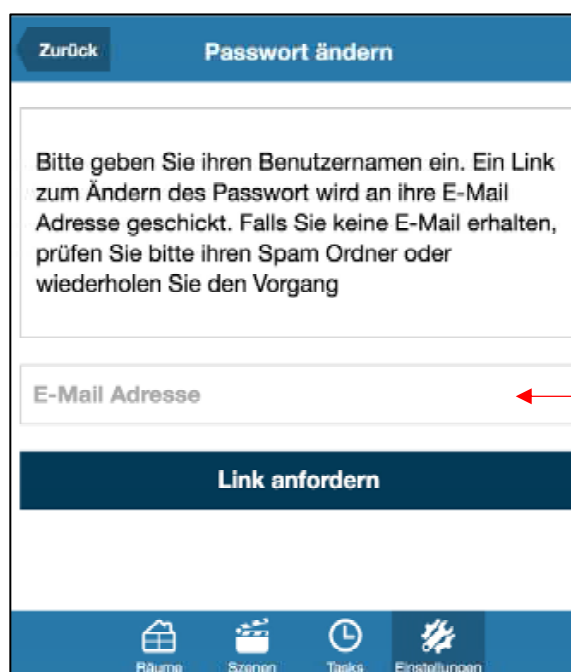
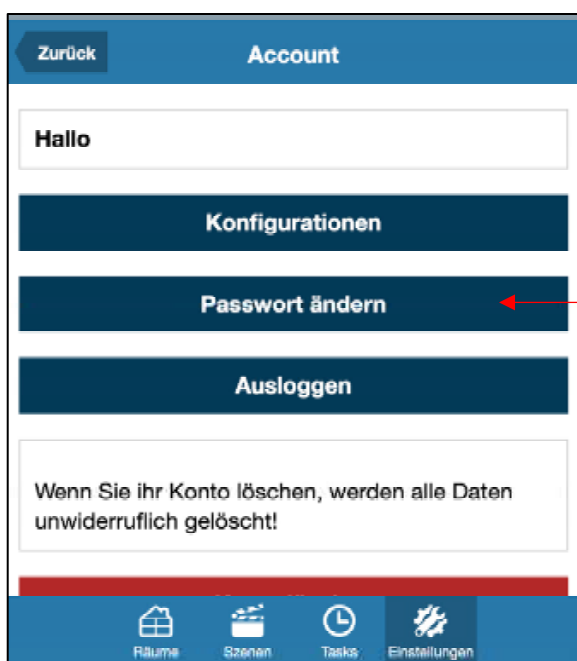
- Konfiguration exportieren: Gespeicherte Konfiguration in Cloud exportieren um diese über den Fernzugriff steuern zu können. So kann eine Konfiguration auch für andere Online-Dienste z.B. Alexa genutzt werden.

- Konfiguration löschen: Gespeicherte Konfiguration löschen



## Password vergessen

Sollte das Passwort vergessen worden sein, kann in der Account-Seite über den Button „Passwort vergessen“ ein neues Passwort angefordert werden. Nach der Eingabe der E-Mail-Adresse wird eine E-Mail mit einem Link zum Zurücksetzen des Passwortes versendet.



**Hinweis:** Sollte nach dem Anfordern der Mail diese nach wenigen Minuten nicht eintreffen, prüfen Sie bitte ihren Spam-Ordner oder fordern Sie eine neue E-Mail an.

## Cloud aufrufen

Über den Link <https://cloud.kopp.digital/login> können die Konfigurationen in der Weboberfläche der Kopp Cloud angezeigt werden lassen. Bspw. zur Überprüfung ob alle Geräte in die Cloud exportiert werden konnten.

Device	Type	Commands
Messe Zwischenstecker	switch	on ✓ off ✓
Messe Rolladen	blind	up ✓ down ✓
Messe Licht2	light	on ✓ off ✓
Messe Licht1	light	on ✓ off ✓

✓ = command available in SmartHome skill (Amazon Alexa)