

# **SCHNEID**

## **Visualisierungs App Dokumentation für Endkunden**



**Über die Schneid-App können  
Übergabestationsregler bedient werden,  
welche in der lokalen Visualisierungssoftware  
“Winmiocs-Facelift” visualisiert sind.**

**Modern Life - Modern Solutions**

## Login

Damit Sie sich erfolgreich bei der APP anmelden können, brauchen Sie Ihre App.



*Android*



*Apple*

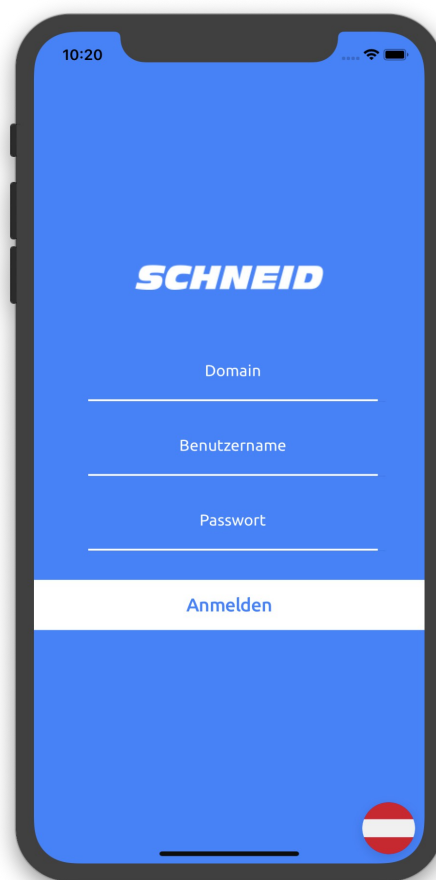
Sie finden diese auch auf der Homepage von **SCHNEID** ([www.schneid.at](http://www.schneid.at)).

Zugangsdaten bekommen Sie von Ihrem Heizhausbetreiber.

Bitte geben Sie bei Domain nur „anlage“ und nicht „anlage.sioes.at“ ein.

Nach einem erfolgreichen Login, werden Sie zu Ihrem Regler weitergeleitet.

Sollte die Anmeldung nicht funktionieren, wenden Sie sich bitte an Ihren Heizhausbetreiber .



## Regler auswählen

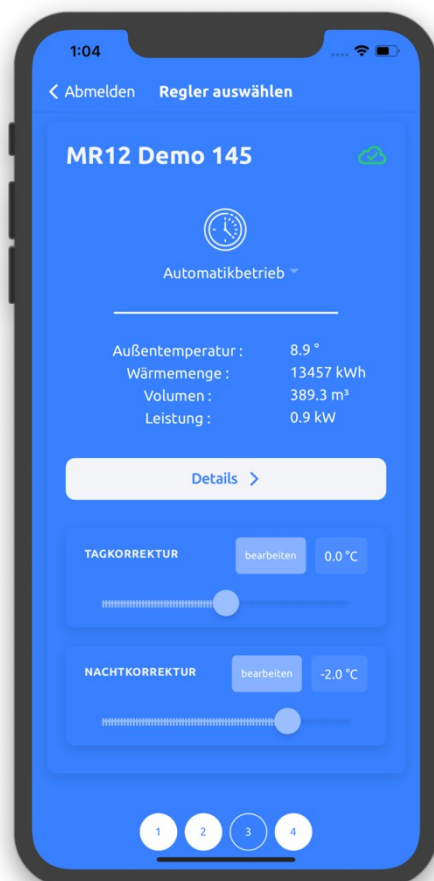
Verfügen Sie über mehr als einen Regler, gelangen Sie nach einem erfolgreichen Login zur Regler-Übersicht. Dort werden alle Regler aufgelistet, die Sie verwalten können. Sollten Sie nur einen Regler besitzen, werden Sie zur Heizkreisauswahl weitergeleitet.

Der Regler kann durch Klick auf die Seitennummerierung oder durch Wischen nach rechts und links geändert werden.

In der Regler-Übersicht kann zusätzlich die Betriebsart, die Tagkorrektur und die Nachtkorrektur geändert werden. Entsperren Sie dafür den Schieberegler mit einem Klick auf „bearbeiten“, danach bestätigen sie ihre Eingabe.

Die Wolke bei jedem Regler kennzeichnet, ob ein Regler kommuniziert oder nicht. Sollte die Wolke Rot sein, können keine Parameter verstellt werden.

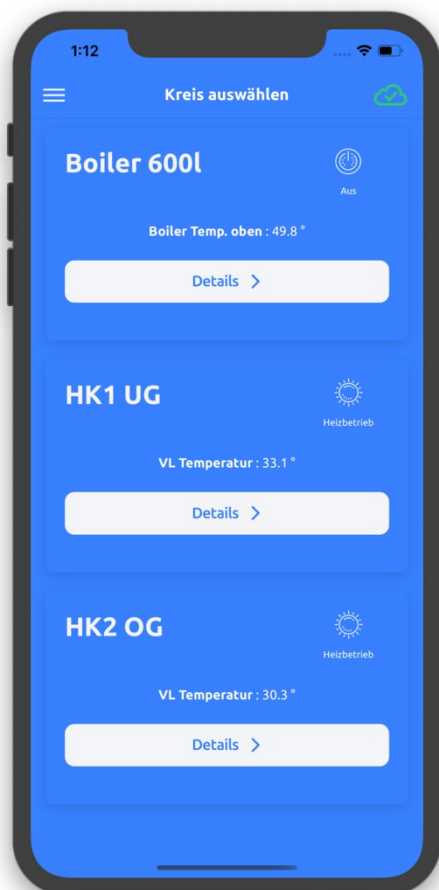
Um einen Regler auszuwählen und dessen Kreise anzusehen, klicken Sie bitte auf „Details“.



## Heizkreisauswahl

In der Heizkreisauswahl werden alle vorhandenen Heizkreise mit den wichtigsten Parametern dargestellt.

Durch Drücken auf einen Heizkreis oder „Details“ gelangen Sie zu dessen Parametern.



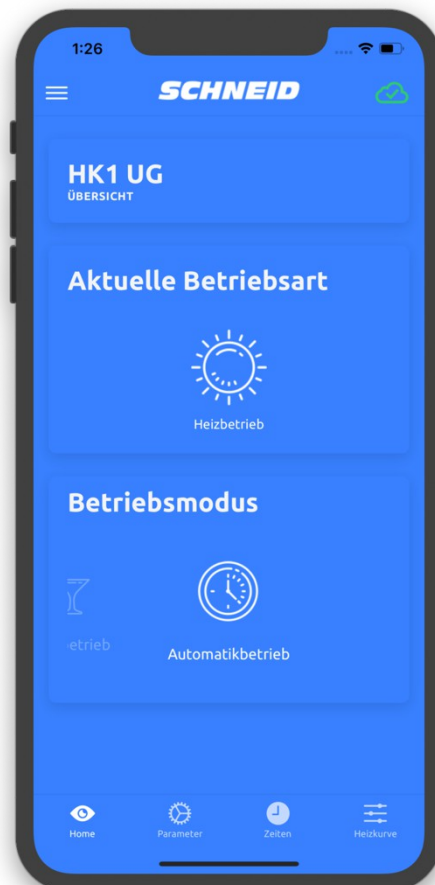
## Übersicht

Nachdem ein Heizkreis ausgewählt wurde, finden Sie sich auf der Übersichtsseite wieder.

Dort finden Sie alle wichtigen Parameter, um den Heizkreis perfekt zu optimieren.

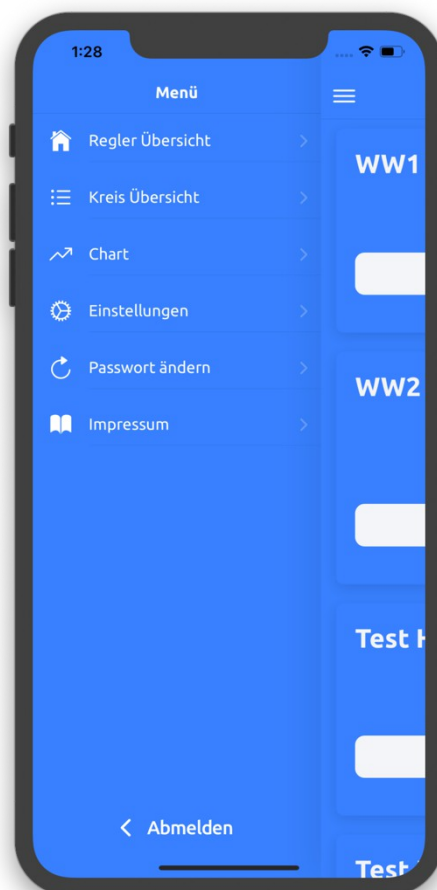
Der Betriebsmodus von jedem Heizkreis kann durch Wischen nach rechts oder links geändert werden. Sobald die Betriebsart geändert wurde, erscheint rechts oben der Button „ändern“, mit dem die Betriebsart geändert werden kann. Wurde ein Parameter verstellt, erscheint ein oranges Pop-Up, welches darauf hinweist, dass der Parameter verstellt wurde. Erst wenn ein grünes Pop-Up mit dem Text „Parameter erfolgreich verstellt“ erscheint, wurde die Betriebsart auch beim Regler geändert.

Die aktuelle Betriebsart dient nur als Anzeigeelement.



## Menü

Im Menü finden Sie alle wichtigen Seiten noch einmal zusammengefasst. Dort kann auch der Regler oder der Heizkreis geändert werden.



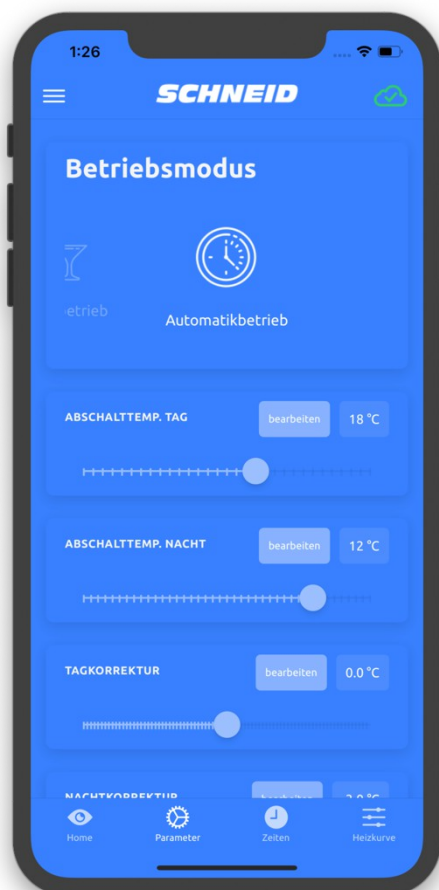
## Parameter

Parameter können auf der „Parameter“ Seite geändert werden.

Welche Parameter verändert werden können, hängt von Heizhausbetreiber ab.

Alle Parameter werden als Schieberegler dargestellt. Um einen Schieberegler zu verändern, klicken Sie rechts oben auf „bearbeiten“. Sollten sie den Parameter richtig verstellt haben, bestätigen Sie ihre Aktion mit dem Button „ändern“.

Sobald das grüne Pop-Up erscheint, wurde der Wert zum Regler übermittelt.





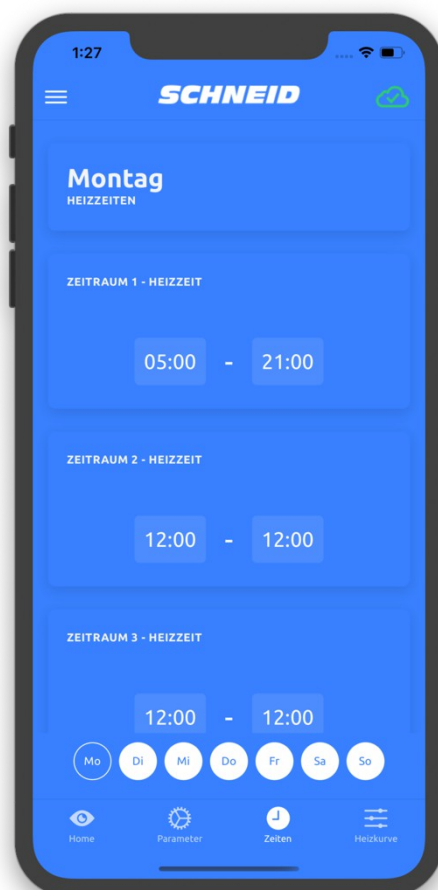
## Heizzeiten

Im Reiter „Zeiten“ können Sie die Heizzeiten des aktuellen Kreises verstellen.

Um den Tag zu wechseln, wischen Sie nach links oder rechts oder benutzen die Navigation unten.

Um einen Zeitraum zu verstellen, klicken Sie auf die Uhrzeit.

Nachdem der Zeitraum erfolgreich verstellt wurde, erscheint wieder das grüne Pop-Up.





## Heizkurve

Ob Sie die Heizkurve verstellen können oder nicht, hängt von Ihrem Heizhausbetreiber ab. Das Verstellen der Heizkurve sollten Sie aber nur dann durchführen, wenn Sie auch wissen, was Sie dort verstellen.

Das Verstellen der Werte funktioniert gleich wie bei den Parametern. Sollten Sie einen Wert ändern, so verändert sich auch die dargestellte Heizkurve. Dies soll Ihnen beim Einstellen helfen.



## Fernbedienung

Ist am Regler eine Fernbedienung angeschlossen, erscheint ein weiterer Reiter am unteren Ende.

Dort wird die Raumtemperatur, sowie die Solltemperatur des Heizkreises dargestellt. Zusätzlich wird auch der Betriebsmodus der Fernbedienung angezeigt.

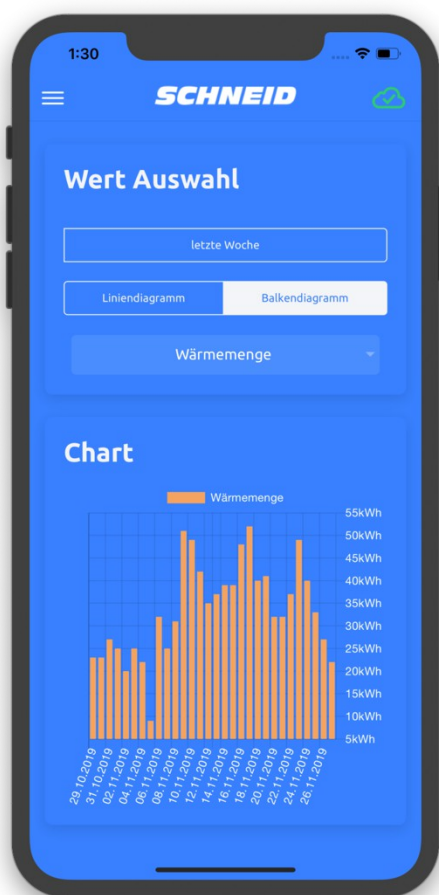


## Chart

Durch das Chartfenster können Sie Ihren Regler nun noch besser optimieren.

Der Zeitraum kann dabei frei gewählt werden. Bitte beachten Sie, dass bei großen Zeiträumen auch sehr viel Datenvolumen geladen werden muss.

Temperaturen werden meist im Liniendiagramm angezeigt, Verbräuche werden im Balkendiagramm dargestellt.



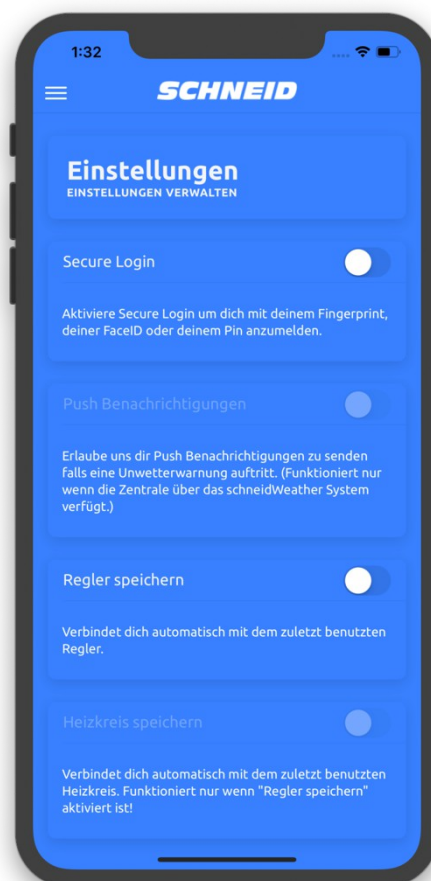
## Einstellungen

Im Einstellungsfenster können Sie alle wichtigen Einstellungen tätigen.

„Secure Login“: Durch Aktivierung von Secure Login sichern Sie ihren Zugang mit Ihrem Fingerprint / FaceID.

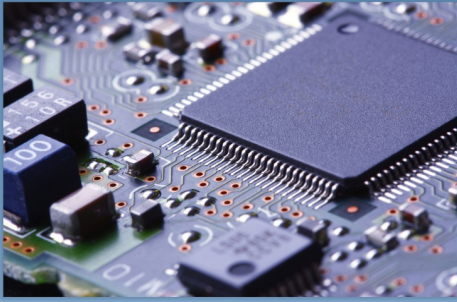
„Regler speichern“: Durch Aktivierung werden Sie immer mit dem zuletzt ausgewählten Regler verbunden.  
Dadurch sparen Sie sich die Regler-Übersicht.

„Heizkreis speichern“: Gleiches Prinzip wie bei „Regler speichern“; kann nur aktiviert werden, wenn „Regler speichern“ aktiviert ist.





# Unsere Dienstleistungen im Überblick



## Hardware

Eigenentwicklungen im Haus



## Projektplanung

Das Ziel immer im Blickfeld



## Software

Spezielle Anforderungen lösen



## Visualisierung

Alles auf einen Blick



## Qualitätskontrolle

Qualität statt Quantität



## Support

Ihre Anliegen sind uns wichtig



Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument wird von der SCHNEID GesmbH zur Verfügung gestellt.

© 2019 **SCHNEID** GesmbH  
Gewerbering 14-16  
8054 Graz/Pirka, Austria  
Phone: +43 (0) 316 28 50 22 - 0  
Fax: +43 (0) 316 28 50 22 - 21  
[www.schneid.at](http://www.schneid.at)