

# Heizpläne erstellen

In IQONTROL NEO ist es ab Version 1.10 möglich, Heizpläne anzulegen und darüber die Heizung vollautomatisch zu bestimmten Zeiten auf vorher definierte Temperaturen zu regeln.

Die Heizpläne finden Sie unter Menü-> Heizpläne

Zunächst können Sie den Namen des Heizplans festlegen und den Heizplan aktiv oder inaktiv schalten. Anschließend legen Sie die Tage fest, für die der Heizplan gelten soll, sowie die Gesamtaufzeit des Heizplans über die Eingabe von Startzeit und Endzeit.

Danach können Sie den Heizplan im Detail festlegen. Dafür steht Ihnen eine grafische Darstellung im Koordinatensystem zur Verfügung. Auf der X-Achse befindet sich die Uhrzeit, während die Y-Achse die jeweilige Temperatur von 0-30 °C abbildet.

Die 24 Stunden des Tages sind in fünf Heiz-Zeiträume (Blöcke) unterteilt. Diese Blöcke lassen sich durch einfaches Antippen selektieren und in Länge (Zeit) und Höhe (Temperatur) beliebig anpassen.

Es ist nicht möglich, zusätzliche Heizblöcke zu generieren oder weniger als fünf Heizblöcke zu verwenden. Benötigen Sie nur zwei unterschiedliche Heiz-Zeiträume über 24 Stunden, können Sie dies z. B. realisieren, indem Sie den gewünschten Zeitraum über mehrere Blöcke mit derselben Temperatur verteilen.

Der letzte der fünf Heizblöcke kann in seiner Länge nicht angepasst werden und stellt die verbleibende Restzeit bis 24 Uhr dar. Seine Länge hängt davon ab, bis zu welcher Zeit der vierte Heizblock eingestellt wurde.

From:  
<https://doku.mediola.com/> - Dokumentationen

Permanent link:  
[https://doku.mediola.com/doku.php?id=de:iqontrol\\_neo:heizplan](https://doku.mediola.com/doku.php?id=de:iqontrol_neo:heizplan)



Last update: **2019/10/11 15:10**