



# **IQONTROL NEO**

Integration Eltako Baureihe 14 und Funkaktoren für die dezentrale Gebäudefunk-Installation

# **VORAUSSETZUNGEN:**

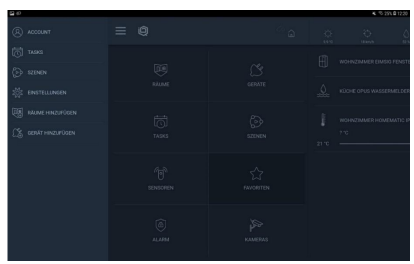
- IQONTROL NEO Version 1.14 oder höher
- AIO GATEWAY V6 E oder V6 mini E **mit Firmware 1.13.1 oder höher** oder alternativ ein AIO GATEWAY V5 Plus mit Firmware 1.1.14 oder höher
- Hinweis: Wie Sie ein Firmware-Update in IQONTROL NEO machen, erfahren Sie hier: <a href="https://doku.mediola.com/doku.php?id=de:iqontrol\_neo:fwupdate">https://doku.mediola.com/doku.php?id=de:iqontrol\_neo:fwupdate</a>

Es gibt zwei Möglichkeiten Ihre Eltako Geräte der Baureihe 14 anzulernen:

- 1. Anlernen ohne Geräteadresse
- 2. Anlernen mit Geräteadresse

Wenn Sie ein AIO GATEWAY der V6-Serie verwenden, können Sie Ihre Geräte nach beiden Anlernverfahren anlernen. Haben Sie ein AIO GATEWAY V5 Plus, können Sie Ihre Geräte aktuell nur über die Methode *Anlernen mit Geräteadresse* anlernen.

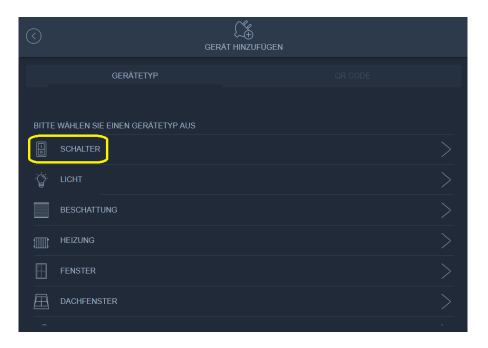
1. Geräte anlernen ohne Geräteadresse (nur für AIO GATEWAYs der V6 Serie)



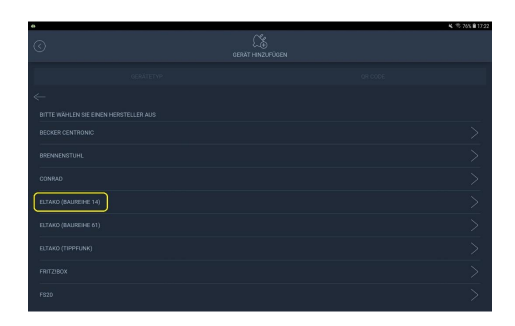
Um ein Gerät anzulegen, öffnen Sie das Hauptmenü und tippen auf *Gerät hinzufügen*. Wählen Sie anschließend einen Raum aus, in den das Gerät hinzugefügt werden soll. Haben Sie hier noch keinen Raum zur Wahl, legen Sie bitte zunächst über *Räume hinzufügen* einen Raum an.







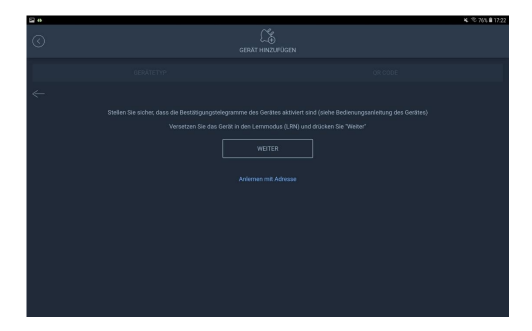
Wählen Sie nun den Typ Ihres Eltako-Gerätes.



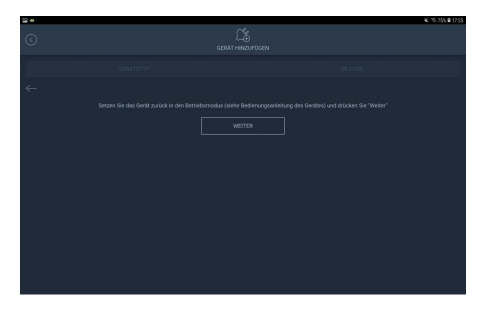
Selektieren Sie dann als Hersteller Eltako (Baureihe 14).







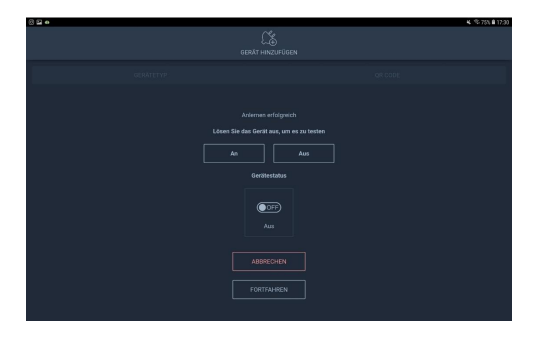
Stellen Sie sicher, dass die Bestätigungstelegramme des Gerätes aktiviert sind. Wie Sie dies bewerkstelligen, können Sie der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes entnehmen. Versetzen Sie das Gerät anschließend in den Lernmodus (LRN, Siehe Bedienungsanleitung des entsprechenden Gerätes) und Klicken Sie dann auf *Weiter*.



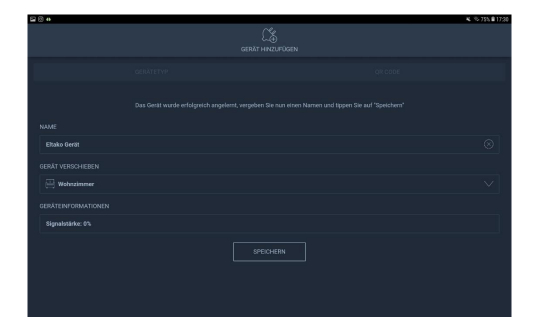
Warten Sie, bis die LEDs, die den aktiven Lernmodus des Gerätes signalisieren (siehe Bedienungsanleitung), erloschen sind und versetzen Sie das Gerät danach gemäß Bedienungsanleitung in den Betriebsmodus. Anschließend klicken Sie auf *Weiter*.







War der Anlernvorgang erfolgreich können Sie Ihr Gerät im nächsten Schritt nun bereits bedienen und so die korrekte Funktionalität exemplarisch testen. Funktioniert die Steuerung ordnungsgemäß, klicken Sie auf *Fortfahren*. Andernfalls klicken Sie auf *Abbrechen* und lernen das Gerät neu an.



Nun können Sie den Namen Ihres Gerätes anpassen. Klicken Sie abschließend auf Speichern. Ihre Geräte finden Sie nachfolgend unter Geräte nach Gerätetypen gelistet oder über Räume sortiert in die einzelnen Räume, in denen die Geräte angelernt wurden.

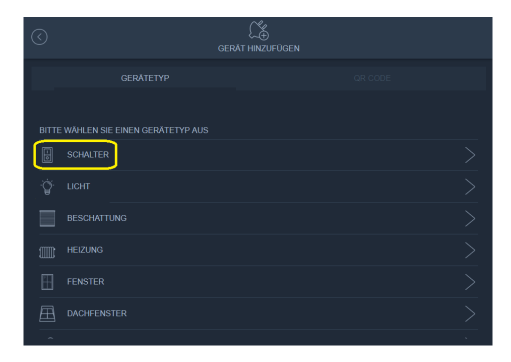
Alle Funktionen von IQONTROL NEO finden Sie unter:

https://www.mediola.com/service#documentation?product=iqontrol\_neo

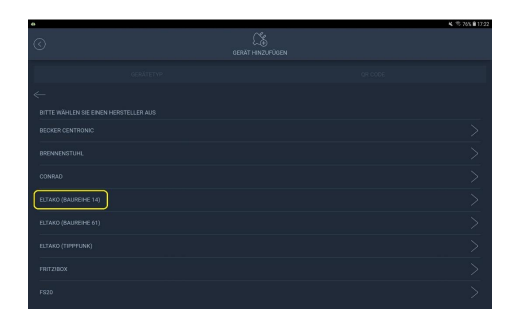




# 2. Anlernen über Geräteadresse (AIO GATEWAY V5 Plus oder V6-Serie)



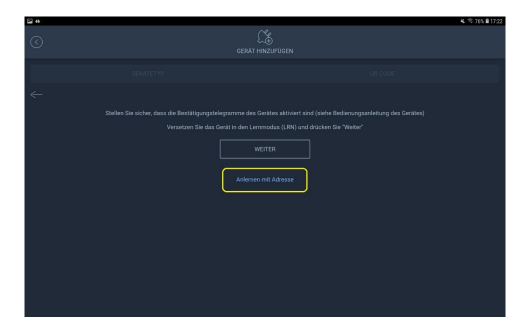
Wählen Sie nun den Typ Ihres Eltako-Gerätes.



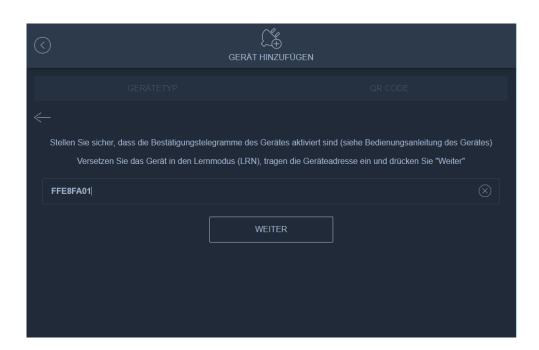
Selektieren Sie dann als Hersteller Eltako (Baureihe 14).







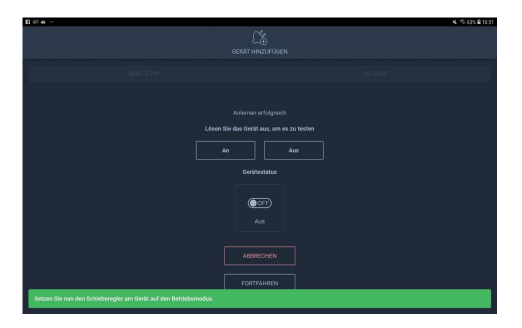
Wählen Sie im nächsten Schritt Anlernen mit Adresse.



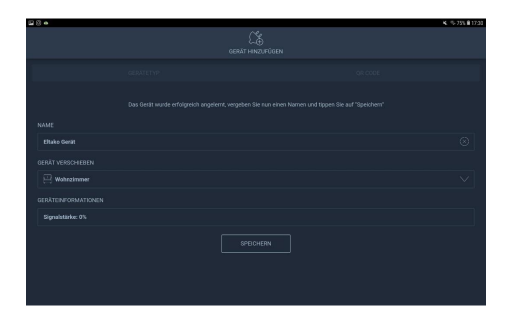
Stellen Sie sicher, dass die Bestätigungstelegramme des Gerätes aktiviert sind. Wie Sie dies bewerkstelligen, können Sie der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes entnehmen. Versetzen Sie das Gerät anschließend in den Lernmodus (LRN, Siehe Bedienungsanleitung des entsprechenden Gerätes). Ermitteln Sie die Geräteadresse und tragen Sie diese ein. Klicken Sie im Anschluss auf Weiter.







Setzen Sie anschließend den Regler am Gerät auf den Betriebsmodus. Nun können Sie Ihr Gerät bereits bedienen und so die korrekte Funktionalität exemplarisch testen. Funktioniert die Steuerung ordnungsgemäß, klicken sie auf *Fortfahren*. Andernfalls klicken Sie auf *Abbrechen* und lernen das Gerät neu an.



Im Anschluss können Sie den Namen Ihres Gerätes anpassen. Klicken Sie abschließend auf Speichern.

Ihre Geräte finden Sie nachfolgend unter Geräte nach Gerätetypen gelistet oder über Räume sortiert in die einzelnen Räume, in denen die Geräte angelernt wurden.

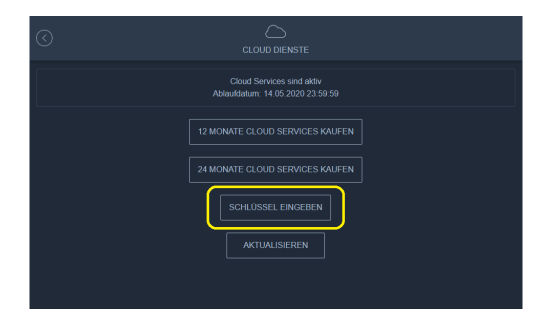
Alle Funktionen von IQONTROL NEO finden Sie unter:

https://www.mediola.com/service#documentation?product=igontrol\_neo





#### 3. Cloud Services aktivieren



Der Aktivierungs-Code für die Cloud-Services kann in der **Android App** direkt eingegeben werden (unter *Account-> Cloud Dienste-> Schlüssel eingeben*).



Bei der **iOS App** aufgrund von Apple-Bestimmungen ist dies leider nicht möglich. Hier muss der Code (nach dem Anlegen des Accounts über die App) über die mediola Cloud (<a href="https://cloud.mediola.com">https://cloud.mediola.com</a>) eingegeben werden.

Hier können Sie direkt auf dem Dashboard unter Enter Activation Key Ihren Freischaltcode eintragen.

Mit den Cloud Services können Sie nun den Fernzugriff nutzen, Cloud-Geräte hinzufügen und steuern und Ihre Geräte über Sprachassistenten steuern. Wie Sie hier jeweils vorgehen, können Sie den folgenden Anleitungen entnehmen.





# **Fernzugriff mit IQONTROL NEO:**

 $\underline{https://www.mediola.com/service\#documentation?product=iqontrol\_neo\&page=de:iqontrol\_neo:remote}$ 

# **Cloud-Geräte integrieren:**

https://www.mediola.com/service#documentation?product=iqontrol\_neo&page=de:iqontrol\_neo:cloud\_geraete

### Geräte über Sprachassistenten steuern:

https://www.mediola.com/service#documentation?product=iqontrol\_neo&page=de:iqontrol\_neo:cloud\_export