

Bewegungsmelder- Lichtschtaltung

Anleitung für eine Bewegungsmelder-Lichtschtaltung
mit dem Livina Smart Home

Diese Anleitung erklärt, wie Sie mit zwei Regeln einen Bewegungsmelder automatisch eine Lampe ein- und ausschalten lassen.

Die Voraussetzung hierfür ist, dass Sie mindestens einen kompatiblen Bewegungssensor (z. B. einen kugelförmigen 3-in-1-Multisensor oder einen stäbchenförmigen 4-in-1-Tür-/ Fenstersensor) und mindestens eine smarte Lichtquelle (z. B. Smart Bulb, Lichtstreifen oder geschaltete Lampe) zu Ihrem Livina Smart Home Hub hinzugefügt haben.

1. Regel: Licht einschalten bei Bewegung

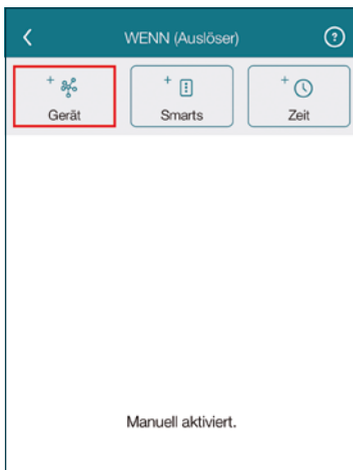
1. Klicken Sie auf den Reiter «Regeln».

2. Klicken Sie auf

«+ Neue Regel hinzufügen».



3. Klicken Sie beim ersten Schritt («WENN») links oben auf «Gerät» und wählen Sie danach aus der Liste Ihren Bewegungsmelder aus. In unserem Beispiel heisst er «4 in 1 Sensor», aber natürlich müssen Sie nach dem Namen suchen, den Sie Ihrem Sensor gegeben haben. Sie können nach Räumen oder Gerätetypen filtern, um ihn zu finden.



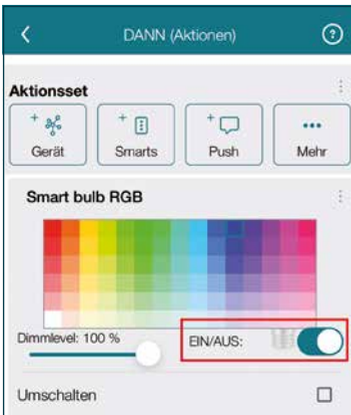
4. Stellen Sie dann «Bewegung» gleich «EIN» ein und bestätigen Sie mit «Fertig». Der Auslöser-Screen zeigt die Zusammenfassung. Nun könnten Sie theoretisch weitere Auslöser hinzufügen. In diesem Beispiel ist dies aber nicht nötig und Sie können unten rechts auf «Weiter» klicken.



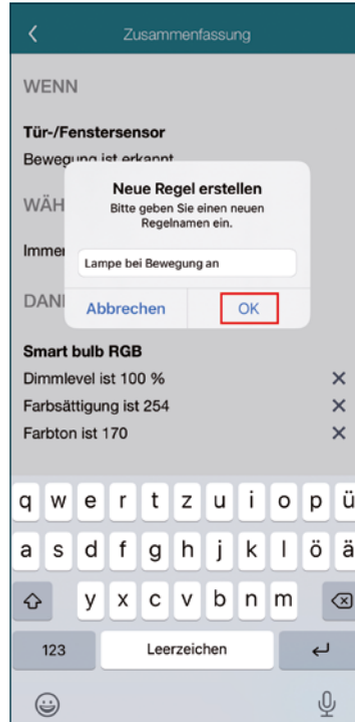
5. Auf der nächsten Seite («WÄHREND») können Sie optional einstellen, ob diese Regel nur bei einem bestimmten Status gelten soll. Eine sinnvolle Statuseinschränkung wäre beispielsweise die Tageszeit «Nacht», damit das Licht nur angeht, wenn es dunkel ist. Das System kennt die Tageszeiten automatisch und berücksichtigt hierfür auch die Veränderung von Sonnenaufgang und -untergang in den verschiedenen Jahreszeiten. Wenn die Regel jedoch immer gelten soll, können Sie diese Seite mit «Weiter» überspringen.

6. Auf der nächsten Seite («DANN») wählen Sie die Lampe aus, die bei Bewegung eingeschaltet werden soll.

Klicken Sie dafür oben links auf «+ Gerät» und wählen aus der Liste die gewünschte Lampe aus. Anschliessend schalten Sie sie in der neu erschienenen Kachel mit dem Schieberegler auf «EIN».



7. Klicken Sie nun unten rechts auf «Weiter», um den Übersichtsscreen zu sehen. Hier können Sie die Regel noch einmal kontrollieren. Zuletzt geben Sie der Regel noch einen Namen.



Damit ist die erste Regel für den Bewegungsmelder erstellt.

2. Regel: Licht ausschalten, sofern es keine Bewegung mehr gibt

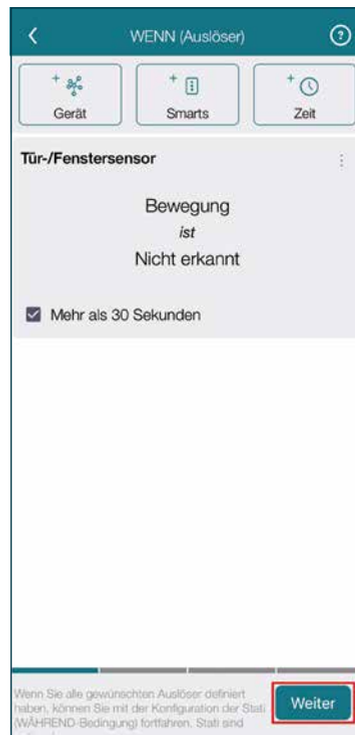
1. Diese zweite Regel ist notwendig, damit das Licht wieder ausschaltet, wenn der Bewegungsmelder für eine gewisse Zeit keine Bewegung mehr gesehen hat (wenn Sie beispielsweise das Zimmer wieder verlassen haben).

Klicken Sie im Reiter «Regeln» genau wie oben auf «+ Neue Regel erstellen», danach auf «+ Gerät» und wählen noch einmal den gleichen Bewegungsmelder aus.

2. Stellen Sie dieses Mal «Bewegung» gleich «AUS» ein.

3. Stellen Sie danach noch die gewünschte Zeitverzögerung ein, zum Beispiel «Für mindestens» 30 Sekunden. Diese Zeitverzögerung gibt an, wie lange keine Bewegung mehr gesehen darf, bis das Licht wieder ausgeht. Bestätigen Sie Ihre Einstellung rechts oben mit «Fertig».

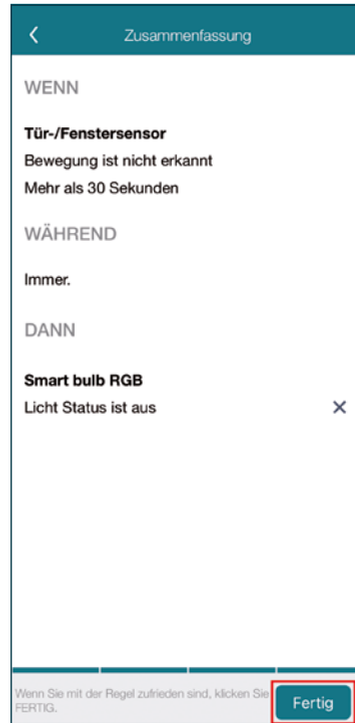
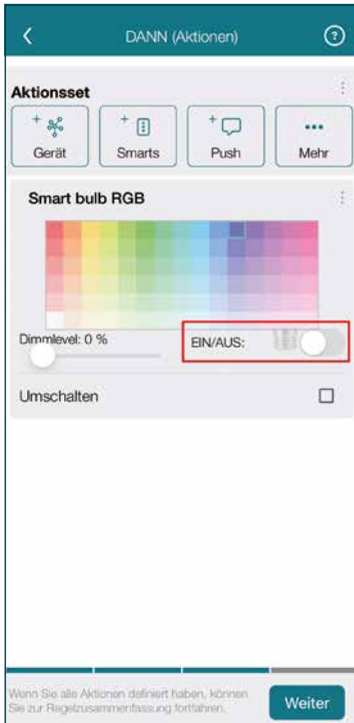
Auf dem Zusammenfassungsscreen klicken Sie rechts unten auf «Weiter».



4. Stellen Sie auf der nächsten Seite wieder optional einen Status ein oder überspringen Sie mit «Weiter».

5. Auf der nächsten Seite («DANN») wählen Sie nun wieder Ihre Lampe aus. Dieses Mal stellen Sie sie auf «AUS».

Klicken Sie «Weiter» und prüfen Sie die Zusammenfassung auf der nächsten Seite, bevor Sie der Regel noch einmal «Weiter» klicken, um der Regel wieder einen Namen geben und mit «OK» zu bestätigen.



Das war's schon! Solange beide Regeln aktiv sind, wird der Bewegungsmelder die ausgewählte Lampe bei Bewegung ein- und nachher wieder ausschalten.

Wir wünschen Ihnen viel Spass mit Ihrem Livina Smart Home!
Ihr Livina Smart Home Team

Haben Sie Fragen zu Livina
oder wünschen ein Angebot?
Wir sind gerne für Sie da!

Livina
Industriestrasse 25 • CH-5033 Buchs AG
T +41 62 205 11 00
www.livina.io • info@livina.io