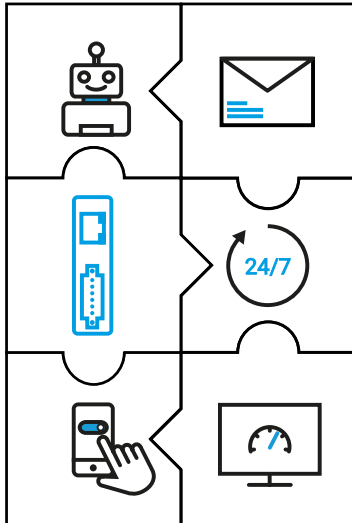


Thema:

Alle Themen

# Gebäudeautomation

mit der rule.box



Die rule.box ist dank Node-RED ein universeller Automatisierungsknoten in der Gebäudeautomation und ermöglicht die Realisierung von Steuerungs- und Automatisierungsaufgaben aus den relevanten Bereichen:

- Zeitgesteuertes Schalten von Beleuchtungen und Lüftungsanlagen
- Signalisierung bei Rufanlagen
- Tür- und Schrankensteuerung
- Belegungsüberwachung
- und viele weitere Anwendungen

Die Programmierung erfolgt per Drag and Drop direkt im Browser. Für eine optimale Anbindung an Ihre Systeme können Sie zusätzliche Funktionsknoten aus einer Online-Bibliothek nachinstallieren.

## Tutorials

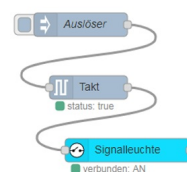
### Zeitgesteuerte Ereignisse auslösen

- Einrichten einer sekundengenauen Zeitsteuerung
- Vorstellung alternativer Nodes für differenzierte Ansprüche

### Türsteuerung mit der rule.box

- Türen, Tore und Schranken aus der Ferne öffnen
- Klingeln via virtueller LED visualisieren
- Türöffner über das Dashboard betätigen

### Alle Tutorials zur rule.box



## Mehr zum Thema



Anwendungsmöglichkeiten



Vorteile



Einrichten und Konfigurieren

## Produkte



rule.box hub

Netzwerkcomponenten verbinden  
und Automatisierungsaufgaben  
lösen



rule.box Digital 2xIn, 2xOut

Digitale Signale verarbeiten durch  
die Anbindung von Sensoren und  
Aktoren



weitere Modelle

USB-Daten oder serielle Endgeräte  
mit der passenden rule.box in Ihre  
Anwendung einbinden



Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis  
GmbH  
Porschestra. 12  
42279 Wuppertal  
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17  
Uhr)  
Fax: 0202/2680-265  
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)