

realKNX – Sprachsteuerung und Automation mit Node-RED und Snips



realKNX – Plug & Play Sprachsteuerung, Augmented Reality und Dashboard

Leistungsstarke Funktionen als Erweiterung für den KNX-proServ:

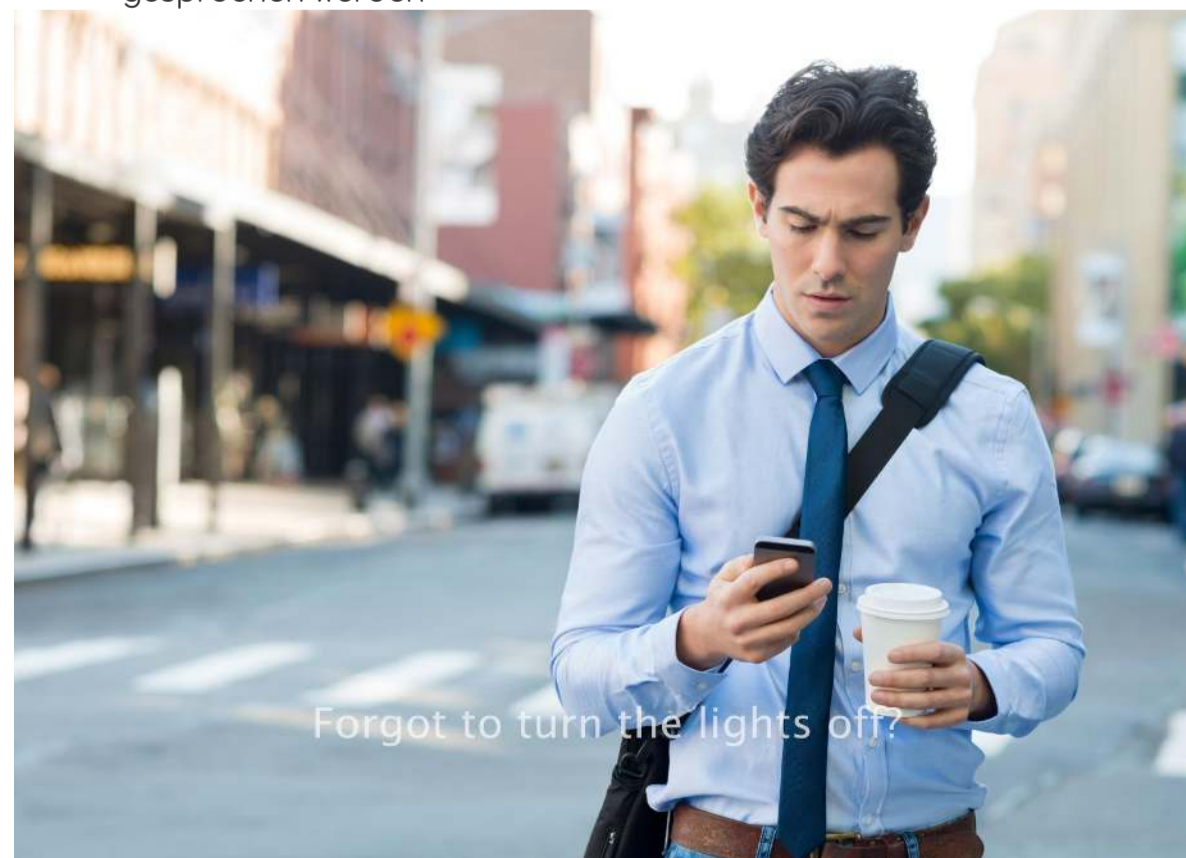
- Grafische Programmierung mit Node-RED, keine Programmierkenntnisse erforderlich.
- Erstellen leistungsfähiger Funktionen: „Bei Verbinden des Mobiltelefons mit dem Wireless LAN von Zuhause werden die Lichter eingeschaltet, sofern die Sonne untergegangen ist“
- Sprachsteuerung mit Snips, Siri, Alexa und Google Home
- Bedienung mittels Augmented Reality
- Mit RemoteConnect von überall gesichert verbinden – ohne feste IP, DynDNS, VPN, oder Port Weiterleitung
- KNX-Datenaufzeichnung und Darstellung von Kurven, Schaltuhr- und Kalenderfunktionen, Sonos Treiber, E-Mail-Alarmierung und vieles mehr...



Offline Sprachsteuerung mit Snips

realKNX Air ist das erste offline Sprachsteuerung System für KNX. Die Vorteile von offline:

- Ihre Privatsphäre ist garantiert, es ist Private-by-Design
- Schnelle und einfache Installation, benötigt kein online Konto
- Der Sprachschatz wird dynamisch generiert
- Unabhängig von Updates
- Die Sprachbefehle und Möglichkeiten der Satz- und Fragestellungen können entsprechend eventueller Sonderwünsche angepasst werden
- Befehle und Abfragen für Licht, Szenen, Verdunkelung, Heizung, Klimaanlage und Medien können in hunderten Variationen gesprochen werden



Mehr Informationen auf proknx.com