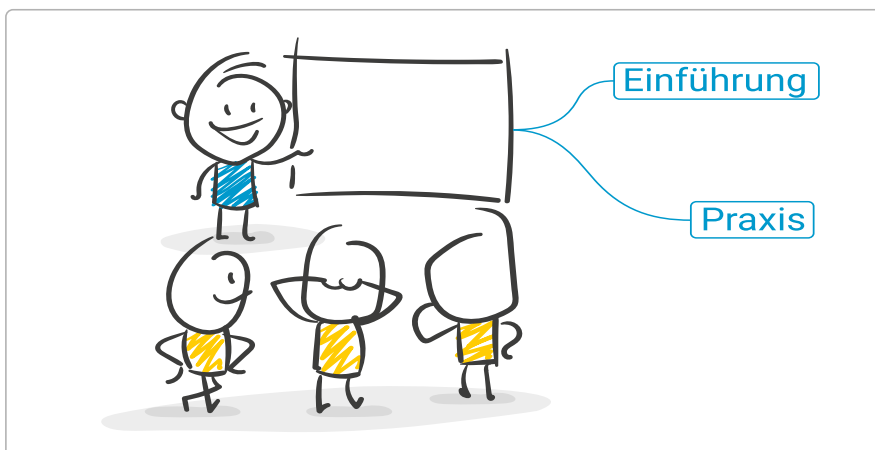


Scheda tecnica:



Cod. art.: 15103

**EUR 198.00**\*Prezzo netto per  
utilizzatori professionali

- Nel carrello
- Richiedi offerta
- Contatti
- Panoramica del prodotto

### Controllare, comandare e visualizzare nell'Internet delle cose

Il rule.box con Node-RED rappresenta il cuore di installazioni IoT semplici o complesse. Questo workshop in due parti "Controllare, comandare e visualizzare nell'Internet delle cose" fornisce solide conoscenze di base.

Nella parte generale guidiamo l'utente attraverso la messa in funzione del box e l'integrazione di apparecchi attraverso nodi standard e di estensione. Sulla base di flussi esemplari l'utente apprende a risolvere semplici compiti di monitoraggio e automazione. Per segnali di attivazione e dati di misura registrati l'utente crea visualizzazioni e mette a disposizione i dati registrati tramite una cloud IoT (p. es. Microsoft, Amazon o Google) in modo sicuro e affidabile per l'accesso da altre sedi.

Nella parte pratica l'utente implementa una propria applicazione IoT. Per far ciò porta un progetto ideato da lui stesso o riceve da noi un compito di carattere pratico.

Durata:	8 ore
Località:	Wiesemann & Theis GmbH Porschestr. 12 42279 Wuppertal
Numero di partecipanti:	6
Conoscenze pregresse:	Competenze informatiche di base e conoscenza delle proprie esigenze IoT
Parte 1:	Monitorare, controllare e visualizzare con Node-RED
Parte 2:	Implementare il proprio progetto personale
Equipaggiamento tecnico:	a disposizione in loco
Date:	su richiesta
Servizi supplementari:	<a href="#">Coaching</a> <a href="#">Servizio di programmazione</a>