

automazione industriale



Home News IT & Networking Safety & Security Formazione ed eventi Mercati verticali Contattaci

Iscriviti alla newsletter

Home » News » **Workshop Hilscher: come configurare reti IoT industriali**

Workshop Hilscher: come configurare reti IoT industriali

nb • 4 giugno 2018



Con un **workshop** pratico sulla configurazione di **reti Industrial IoT**, **Hilscher** dimostra la sua costante attenzione ai più recenti sviluppi tecnologici, non solo in qualità di fornitore di soluzioni performanti, ma scegliendo di

condividere le proprie competenze distinte in termini di comunicazione industriale.

Il workshop si terrà il **15 giugno** presso il **Best Western Park Hotel** di **Piacenza**, un'intera giornata che si prospetta intensa, ricca di approfondimenti tecnici e laboratori digitali.

Hilscher metterà a completa disposizione l'esperienza sulle tecnologie di comunicazione e renderà operativa la profonda conoscenza del mondo **Industrial IoT**.

Fabio Fumagalli di Hilscher spiegherà come l'utilizzo di applicazioni innovative possa essere utile quando si è in presenza di un elevato grado di **connettività**.

L'agenda della giornata

L'apertura dei lavori vedrà protagonista la società di consulenza fiscale **Warrant Group**: tramite il loro contributo sarà possibile conoscere le novità sugli incentivi del piano nazionale "Impresa 4.0".

Si proseguirà con una panoramica sulla **Cyber security** e sulle possibili soluzioni integrate per la protezione dei dati aziendali: meccanismi NAT, firewall e remote access saranno il focus dell'intervento speciale di **Direl**.

L'ultimo intervento del mattino è a cura di **Sap** che si addenterà nel mondo del **Digital Twin** con un approfondimento speciale sui vantaggi del suo utilizzo in campo industriale.

Sponsor

La rivista

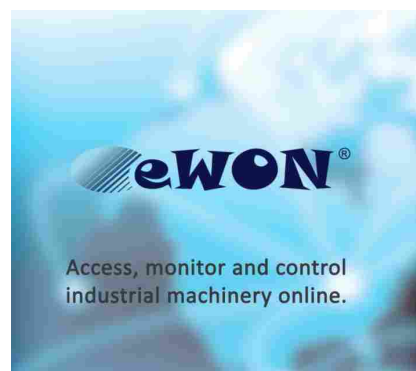


- Abbonati
- Edicola web
- Iscriviti alla newsletter



→ Edicola Web

Video



eWon Flexy: l'evoluzione della raccolta dati da remoto

eWon Flexy incarna alla perfezione l'evoluzione della comunicazione e della raccolta dati da remoto nei contesti industriali all'interno della proposta tecnologica di Hms Industrial Networks. A raccontarlo nel video è Paolo Sartori,

A partire dal primo pomeriggio l'attenzione sarà rivolta a workshop pratici che coinvolgeranno direttamente gli utenti con una panoramica sul funzionamento delle tecnologie IoT e sul loro grado di connettività tra i mondi OT ed IT.

La sessione "hands on", con la possibilità di lavorare su postazioni libere, porterà a toccare con mano l'applicazione delle più innovative tecnologie di comunicazioni alla base dell'Industry 4.0.

> Tutti i video

Sponsor

Formazione ed eventi



nb · News · 4 giugno 2018

Workshop Hilscher: come configurare reti IoT industriali

Con un workshop pratico sulla configurazione di reti Industrial IoT, Hilscher dimostra la sua costante attenzione ai più recenti sviluppi tecnologici, non solo in qualità di fornitore di soluzioni performanti, ma scegliendo

Pubblica i tuoi commenti

Il tuo messaggio

Nome

E-mail (non sarà pubblicata)

Il tuo sito

Invia un commento

Automazione Industriale

Contatti

Tecniche Nuove

New Business Media

Disclaimer e note legali

Privacy

Informativa estesa sui cookie

Twitter

Tweets by @AI_NBMedia

Facebook

View on Facebook



Automazione Industriale
3 days ago

Un nuovo servizio di taratura per chi utilizza misuratori di portata

View on Facebook · Share

© 2018 New Business Media Srl. Tutti i diritti riservati.

Sede legale Via Eritrea 21 - 20157 Milano | Codice fiscale, Partita IVA e Iscrizione al Registro delle imprese di Milano: 08449540965

