

Scopri le unità cuscinetto a sfere SKF Food Line - Blue Range

Progettate per migliorare igiene e pulizia per la sicurezza alimentare

Martedì 16 Giugno 2020, ore 15:39 | Newsletter | Abbonamenti | Contatti
Area Riservata



CERCA



TECNELAB

rexroth
A Bosch Company

HOT TOPIC

Automazione

Macchine utensili

Smart Factory

IoT

Globalizzazione 4.0

SPS Italia 2020

Robotica

Mecspe 2020

Emergenza Covid-19

NEWS

OSSERVATORIO

APPROFONDIMENTI

TEST

FOTOGRAMMI

FIERE ED EVENTI

CULT

COMMUNITY

RIVISTE

CONTATTI

[HOME](#) > [NEWS](#) > [ATTUALITÀ](#)

Ottimizza la produzione con IBM Watson e l'Internet of Things.

Scopri di più

Mettiamo
in azione
l'intelligenza.

EFA Academy: appena nata è già un successo

16/06/2020 59 volta/e

Condividi Articolo



IL FATTO



Bosch avvia linee di produzione completamente automatizzate per mascherine



Oltre 2.000 iscritti e quasi 1.000 partecipanti unici per “I giovedì di EFA Automazione”, la prima iniziativa targata [EFA Academy](#), il portale che EFA ha creato per portare direttamente sulle scrivanie dei propri clienti – nonché di tutti coloro che intendono saperne di più sulle tecnologie attualmente disponibili per implementare progetti di digital transformation – il know-how e le migliori expertise a supporto delle loro attività di innovazione.

Sono numeri impressionanti, dunque, quelli che hanno caratterizzato questi primi appuntamenti online di EFA Academy che, ideati e promossi da EFA durante lo scorso mese di maggio, si sono articolati lungo cinque giovedì, a tracciare un preciso percorso formativo. L’obiettivo di questo “viaggio” a tappe nel mondo della digital transformation è stato quello di fare cultura tecnica, al fine di trasmettere la consapevolezza delle enormi potenzialità che le attuali tecnologie oggi offrono per implementare progetti di integrazione digitale in modo concreto ed efficace.

Con EFA Academy, EFA Automazione ha inteso inoltre dare vita a un’iniziativa che riuscisse a instaurare un filo diretto con il mercato anche in assenza di fiere e altre opportunità di incontro diretto che, mai come nel mese di maggio, sono sempre stati così numerosi.

Dopo aver visto inizialmente come raccogliere i dati dal campo, collegarsi da remoto in modo sicuro, portare i dati in pochi click ai database e sfruttare tutte le potenzialità che le autostrade dei dati offrono per trasformare i dati in informazioni di valore, l’ultimo appuntamento ha visto coinvolti tutti i partecipanti in un’eccezionale demo live di altissimo livello e grande impatto tecnico.

Arlen Nipper, Presidente di Cirrus-Link e co-inventore del protocollo di comunicazione MQTT (Message Queue Telemetry Transport), e Travix Cox, Co-Director of Sales Engineering di Inductive Automation, entrambi collegati dalle rispettive sedi negli Stati Uniti, durante l’ultimo webinar del 28 maggio, hanno effettuato una sorprendente dimostrazione in diretta, nel corso della quale tutti gli oltre 300 partecipanti sono stati contemporaneamente coinvolti in modo attivo.

A tutti è stata infatti data la possibilità di collegare i loro PC e/o smartdevice in veste di

protettive

5 le linee specifiche, completamente automatizzate, per la produzione di mascherine protettive, sono state sviluppate da Bosch in 4 diverse sedi nel mondo. Alle...



OSSERVATORIO

client dell'applicazione demo lanciata da Nipper e Cox, al fine di testare personalmente le sorprendenti potenzialità del protocollo MQTT: il risultato è stata una partecipazione entusiastica ed eccezionale.

“In un periodo dell'anno che tradizionalmente è caratterizzato da fiere di settore e altre occasioni di incontro abbiamo pensato di venire incontro alle esigenze del mercato dando vita a EFA Academy, un portale dedicato alla cultura tecnica che intendiamo trasformare in un punto di riferimento per chi, in ambito di industria e smart manufacturing, necessita di informazioni e approfondimenti sui temi tipici della digital transformation”, afferma Franco Andrighetti, Managing Director e Co-founder di EFA Automazione.

“Da sempre nella nostra offerta la formazione rappresenta un pilastro fondamentale, che ci consente di non essere dei semplici distributori ma veri e propri partner dei nostri clienti, siano essi OEM, system integrator o end-user. Per questo motivo, in EFA Academy è confluita anche la nostra offerta di corsi specializzati, che i nostri tecnici certificati sono in grado di tenere non solo sulle tecnologie e i prodotti che EFA distribuisce in Italia, ma anche sulle principali tematiche tecniche che, per l'appunto, afferiscono al mondo dell'innovazione digitale”, conclude Andrighetti.

A questo primo ciclo di webinar, che ha ufficialmente dato il via alle attività di EFA Academy, ne seguiranno ben presto altri. La società invita quindi a rimanere sintonizzati sul canale della formazione all'indirizzo www.academy.efa.it.



Tutorial online gratuiti di SEW-EURODRIVE: la competenza al servizio dei clienti

Formazione e soluzioni da remoto, in maniera semplice e rapida? Da oggi sono possibili, grazie a SEW-EURODRIVE che mette a disposizione dei propri clienti tutor...



Moog e Agrati Group realizzano insieme un banco prove dinamico ed evoluto

Un Dynamic Test Center all'avanguardia, contraddistinto da un sistema di sicurezza integrato che rispetta i più elevati standard a garanzia di un servizio di li...



Temperatura sotto controllo con le

The screenshot shows the EFA Academy website interface. At the top, there are navigation tabs: WEBINAR, CORSI, VIDEO FILLOLE, Archivio, About EFA, and Contatti. The main content area features a green header with the text "MQTT, il protocollo che ha rivoluzionato la comunicazione IoT". Below this, there is a section titled "Argomenti del Webinar" with a brief description of the webinar's focus on MQTT in industrial IoT. A portrait of Franco Andrighetti is shown next to the text. Below the main content, there is a section "Scopri gli altri corsi" with three cards: "Come raccogliere i dati dalle macchine in modo rapido, affidabile ed economico", "Come collegarsi alle linee di produzione da remoto in modo sicuro, affidabile ed economico", and "Come trasferire i dati in pochi click dal PLC a qualsiasi tipo di database in modo affidabile ed economico". At the bottom, there are tags for "EFA Academy", "EFA Automazione", "Eventi online", and "Formazione", along with a search bar containing "Trasformazione digitale".

“ Se vuoi rimanere aggiornato su **Trasformazione digitale** iscriviti alla newsletter di tecnelab.it ”

Condividi Articolo