

Lo sviluppo delle competenze in risposta alla carenza di lavoratori qualificati

Festo Didactic supporta in modo ottimale i propri clienti, tramite il portale di apprendimento online Festo LX e corsi di formazione pratica

Con la digitalizzazione e lo Smart Working sono emerse richieste di nuove forme di apprendimento e metodi di insegnamento. "Festo Didactic si è adattata a questa tendenza e ha sviluppato il portale di apprendimento digitale Festo LX, la Festo Learning Experience", riferisce la dott.ssa Ute Gebhard, responsabile della formazione e dell'apprendimento digitale in Festo Didattica. Il portale di apprendimento online fornisce video, animazioni, simulazioni e quiz che, combinati alla formazione hands-on, sfruttano in modo ottimale il potenziale di insegnamento.

Le offerte per lo sviluppo della forza lavoro industriale (IWD) di Festo Didactic sono sinonimo di apprendimento permanente e aiutano ad adattare le competenze della forza lavoro odierna alle esigenze attuali.

Festo LX colma il divario tra formazione digitale e in presenza. Con il termine "Up-skilling" si intende il miglioramento delle competenze nell'ambiente di lavoro esistente, mentre la "riqualificazione" implica lo sviluppo di competenze per nuove aree di lavoro e ruoli lavorativi.

Pertanto, sarà parte dell'offerta un progetto di formazione per la produzione di batterie.

Festo Didactic offre un'ampia gamma di sistemi di apprendimento che supportano lo sviluppo delle competenze e l'acquisizione di conoscenze nel campo della mecatronica e dell'automazione. In tutto il mondo, Festo Didactic supporta i propri clienti in modo pratico e interdisciplinare, dalle basi della tecnologia di automazione industriale sino ai fondamenti dell'ingegneria.

L'elettricità è la base del moderno mondo interconnesso. Attualmente, il panorama energetico globale è in uno stato di sconvolgimento. A causa della crescente pressione della domanda e delle sfide ecologiche, la generazione, distribuzione, l'uso e lo stoccaggio dell'energia elettrica sono messi a dura prova. Il campo professionale in

quest'area è in continua crescita e una buona parte dei dipendenti deve conoscere gli

impianti elettrici per poter utilizzare l'energia elettrica nel proprio lavoro quotidiano. Festo Didattica con le sue soluzioni di apprendimento, prepara le persone ad argomenti come le energie rinnovabili e l'elettromobilità.

13. Giugno 2022

Responsible
according to press
law:
Christian Österle



Download/View press
release and press
images.

Immagini stampa



Qualifiche e competenze

Festo LX colma il divario tra formazione digitale e in presenza.



Digitalizzazione per l'automazione di fabbrica

Festo Didactic offre un'ampia gamma di sistemi di apprendimento che supportano lo sviluppo delle competenze e l'acquisizione di conoscenze nel campo della mecatronica e dell'automazione.



Innovazioni energetiche attraverso l'istruzione

Festo Didattica con le sue soluzioni di apprendimento, prepara le persone ad argomenti come le energie rinnovabili e l'elettromobilità.