



Workshop in der Demofabrik Aachen (DFA)

INS ZENTRUM DER INDUSTRIE 4.0

Mit SICK Industrie 4.0 live erleben




SICK
Sensor Intelligence.

Wie lässt sich Industrie 4.0 insbesondere auf kleine und mittelständische Unternehmen übertragen? Wie lässt sich das Konzept der vernetzten Produktion schon heute in der Praxis umsetzen? Mit dem Workshop in der Demofabrik Aachen macht SICK Industrie 4.0 unmittelbar erfahrbar.

Agenda

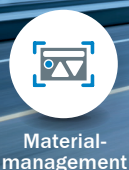
- Begrüßung und thematischer Einstieg
- Interaktive Tour durch die DFA mit Vorstellung des Reifegradmodells
- Live-Demonstration der SICK Use Cases
- Erarbeitung und Diskussion möglicher Industrie 4.0 Anwendungen auf Basis kundenspezifischer Szenarien

KONZEPT

-  1 Tag
-  Max. 10 Personen
Unternehmensinterne
Gruppen möglich
-  790€ (netto) pro Teilnehmer

Anmeldung per E-Mail an
schulung@sick.de

Erleben Sie anhand praktischer Anwendungsbeispiele, wie einfach der Einstieg in die vernetzte Produktion der Zukunft ist:



Material-
management



Materiallager



Digitaler
Schatten



Predictive
Maintenance



Digital
Twin

DEMOFABRIK AACHEN – HINTER DEN KULISSEN

Die Demofabrik ist der Industrie-4.0-Hotspot auf dem RWTH Aachen Campus. Die DFA stellt die Verbindung zwischen praxisorientierter Forschung und innovativen Konzepten aus der Industrie dar und zeigt ihren jährlich rund 15.000 interessierten Besuchern die Produktion von morgen.

Kompetenzzentrum 5G.NRW

Als erster 5G-Standort im industriellen Umfeld ist die DFA der Zeit voraus und stellt Innovationen aus den Bereichen Produktion, Logistik und Montage dar. Das Ganze in einem Produktionsumfeld, in dem reale Aufträge unter Kosten-, Zeit- und Qualitätsdruck umgesetzt werden.



Aus bloßer Theorie wird gelebte Praxis

Das reale Produktionsumfeld der Demofabrik bietet eine ideale Basis für die Durchführung anwendungsnahe Schulungen und Weiterbildungen. Neueste Erkenntnisse zur Organisation und Gestaltung eines modernen Fabrikbetriebs werden anschaulich und erlebbar auf dem Shopfloor vermittelt. Dies erhöht die Nachvollziehbarkeit und erleichtert die Übertragung des Gelernten auf den eigenen Aufgabebereich im beruflichen Alltag.

Jetzt zum Workshop anmelden: schulung@sick.de | www.sick.com