

Security by Design - Cyber-Security Anforderungen an Maschinen und Anlagen

2-tägiges Praxisseminar für Hersteller von Maschinen und Anlagen

Produktionsdaten, Maschinendaten, Fernwartung - immer mehr Maschinen und Anlagen werden mit Kommunikationsschnittstellen ins Internet ausgestattet. Neben dem großen Nutzen, entstehen so auch Schwachstellen, welche die Maschinen oder Anlagen angreifbar machen - für Datenklau oder sogar für Manipulationen der Steuerungen, welche im schlimmsten Fall die Gesundheit von Bedienern gefährden.

Im 2-tägigen Praxisseminar erfahren die Teilnehmer, welche Aspekte der IT-Security bei der Konzeption und Planung von Maschinen und Anlagen besonders beachtet werden sollten, um den gesetzlich geforderten "Stand der Technik" auch im Bereich der Security von Maschinen und Anlagen gewährleisten zu können.

Beginn:

Dienstag, 22. März 2022, 09:00 Uhr

Ende:

Mittwoch, 23. März 2022, 16:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Stuttgart

Deutschland

Website & Anmeldung:

<https://www.ibf-solutions.com/seminare-und-wissen/seminar-security-by-design>