



Setting the Standard for Automation™



Cybersecurity Training Kurs

16. – 17. December 2019
Fraunhofer IOSB, Karlsruhe



Das einzige ISA/IEC 62443 Training mit offiziellem Zertifikat (*)

ISA/IEC zur Absicherung Ihrer Steuerungssysteme ([IC32](#))

Die Umstellung auf offene Standards wie Ethernet, TCP / IP und Web-Technologien in Überwachungs-, Datenerfassungs- (SCADA) und Prozesssteuerungsnetzwerken führt dazu, dass sich diese Systeme den gleichen Cyberangriffen ausgesetzt sehen, die bereits die Informationssysteme von Unternehmen bedrohen und vor Herausforderungen stellen.

Dieser Kurs wird von der ISA in wissenschaftlicher Kooperation mit dem Fraunhofer IOSB angeboten und bietet einen detaillierten Überblick darüber, wie die ISA / IEC 62443-Standards zum Schutz Ihrer kritischen Steuerungssysteme verwendet werden können.

Darüber hinaus werden die verfahrenstechnischen und technischen Unterschiede zwischen der Sicherheit für herkömmliche IT-Umgebungen und den Lösungen für SCADA- oder Produktionsumgebungen untersucht.

Dieser Kurs ist Teil des offiziellen [ISA / IEC 62443 Cybersecurity Certificate Program](#).

DETAILS

Registrierung: December 16 2019 @ 08:30
Beginn: December 16 2019 @ 09:00
Ende: December 17 2019 @ 17:00
Veranstalter: ISA European Office

Tagungsort

Fraunhofer-Institut für Optronik,
Systemtechnik und Bildauswertung IOSB
Karlsruhe,
Germany

Teilnahmegebühr für ISA Mitglieder:
Teilnahmegebühr für Nichtmitglieder:
ISA Mitgliedschaft: € 125,-

Training = € 1.375,-
Training = € 1.675,-

Prüfung = € 200,-
Prüfung = € 200,-



(*) Um das Zertifikat zu erhalten, müssen die Teilnehmer den Kurs erfolgreich abschließen und die Prüfung am Prometric Center bestehen; **ISA/IEC 62443 Cybersecurity Fundamentals Specialist**