

IT-SICHERHEIT

FÜR INDUSTRIELLE AUTOMATISIERUNGSSYSTEME NACH IEC 62443

“ Für das Können
gibt es nur einen Beweis:
Das Tun ”

Marie von Ebner-Eschenbach
(1830-1916)

Gemäß dieses Leitmotivs werden unsere Maßnahmen nur von Fachkräften durchgeführt, welche

1. nicht nur über eine herausragende fachliche Qualifizierung verfügen
2. über eine moderne pädagogische Qualifizierung und Erfahrung in der Erwachsenenbildung verfügen
3. praktische Erfahrung im speziellen Seminarthema haben

■ ZIELGRUPPE

Fach- und Führungskräfte aus dem Bereich der industriellen Automatisierungstechnik

■ ZUGANGSVORAUSSETZUNG

Keine

■ METHODEN

Vortrag mit Plenumsdiskussion; Plenumsarbeiten; Vertiefung durch praktische Beispiele; Einzel- und Gruppenarbeit.

■ LEHRGANGSMATERIALIEN

Nach verbindlicher Seminarbestätigung mailen wir Ihnen die Lehrgangsmaterialien in digitaler Form vorab zur Vorbereitung zu.

■ DATEN UND FAKTEN

Dauer	2 Tage
Teilnehmer	min. 4 - max. 25
Termine	Auf Anfrage
Zeit	9.00 - 17.00 Uhr
Gebühren	1.250,00 € zzgl. MwSt.
Ort	Simulatorzentrum Deilbachtal 173 45257 Essen oder als Inhouse-Seminar bei Ihnen vor Ort



■ DOZENT

Prof. h.c. (IUK) PhDr. Dipl.-Kfm./Dipl.-Vw.
Stefan Loubichi

international langjährig erfahrener Berater,
Dozent sowie Lead-Auditor, mehr als
10 Jahre Erfahrung in der Energiewirtschaft



■ SEMINARINHALT

- Industrie 4.0 und industrielle Automatisierung
- Einführung in ICS und ICS Security
- IT Basics (Protokolle, Systeme, Kryptographie)
- Sicherheitsbedrohungen und Angriffsvektoren
- Social Engineering Basics
- Die IEC 62443-x-x Familie
- Defense in Depth and Hardening

■ ZERTIFIKATSERWERB (optional)

Multiple-Choice Prüfung in Deutsch

Dauer 90 min, 60 Fragen, zum Bestehen der Prüfung müssen
60% der Fragen richtig beantwortet sein.

■ NOCH FRAGEN?

Ansprechpartner Herr Peter Lasch
Telefon 0201 4862-169
E-Mail p.lasch@ksg-gfs.de



ANMELDUNG

DER SCHNELLSTE WEG ZUR ANMELDUNG!

Herrn Peter Lasch | E-Mail p.lasch@ksg-gfs.de | Fax 0201 4862-156

SEMINAR

Nummer*	2019-I.3.	
Bezeichnung*	IT-Sicherheit für industrielle Automatisierungssysteme nach IEC 62443	
Datum*		
VGB Mitglied*	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	VGB Mitglieder erhalten einen Rabatt in Höhe von 20 % auf die entsprechende Teilnehmergebühr.

KONTAKTDATEN

Firma*	
Ansprechpartner/-in*	
Abteilung	
Straße, Hausnummer*	
Postleitzahl, Ort*	
Telefon*	
E-Mail*	

Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtangaben

Datum*

Unterschrift*

RECHTLICHE HINWEISE

- Dieser Infolyer stellt ein Angebot zum Abschluss eines Vertrages zur Lehrgangsteilnahme im Rahmen der oben genannten Parameter dar. Sie können dieses Vertragsangebot im Rahmen aller laut BGB möglichen Formen annehmen. Hiernach erhalten Sie von uns eine Anmeldebestätigung, die zugleich die schriftliche Bestätigung des zustande gekommenen Lehrgangsvertrags darstellt. Aus Verbraucherschutzgründen verzichten wir auf allgemeine Geschäftsbedingungen.
- Eine Kündigung ist bis 14 Tage vor Starttermin kostenfrei möglich. Hiernach fallen Stornogebühren in Höhe von 80% an.