



CYBERSICHERHEIT UMFASSEND UND  
PROZESSORIENTIERT HERSTELLEN

# INFORMATIONSSICHERHEITS- MANAGEMENT FÜR ANLAGEN- BETREIBER

**Die Herausforderung: Richtige und prozessorientierte Einführung eines IT-Sicherheitsmanagements als Anlagenbetreiber.** Ab März 2021 verpflichtet der IT-Sicherheitskatalog (EnWG) Anlagenbetreiber im KRITIS-Umfeld zur Umsetzung eines Informationsmanagementsystems und dessen Zertifizierung. Was kommt damit auf Führungsverantwortliche zu? Dieses Seminar liefert eine Einführung in den neuen Standard und befähigt zur Realisierung prozessorientierter Lösungskonzepte für die Cybersicherheit ihres Unternehmens.

## Inhalte des Seminars

### Hintergründe und Notwendigkeiten

#### Gesetzlicher Rahmen für die Umsetzung eines Informationsmanagementsystems

- Was schreibt der Gesetzgeber vor?
- Was ist zusätzlich sinnvoll?

#### Auf dem Weg zur Zertifizierung

- Was muss ich für zertifizierte IT-Sicherheit alles umsetzen?

#### Faktor Mensch

- Welche Rolle spielen die Mitarbeitenden, welche die Geschäftsführung?

#### Tools im IT-Sicherheitsmanagement

- Welche Werkzeuge unterstützen mich bei der Etablierung eines IT-Sicherheitsmanagementsystems?

## Umsetzung von IT-Sicherheit im Unternehmen

- Wie etabliere ich Prozesse, wie ändere ich meine Prozesse möglichst kostenschonend?

### Ihr Nutzen

- » Nach dem Seminar können Sie Prozesse in Ihrem Unternehmen untersuchen sowie Risiken und Schwachstellen identifizieren und bewerten.
- » Sie lernen, den gesetzlichen Rahmen für die Umsetzung eines Informationssicherheitsmanagementsystems zu beurteilen.
- » Sie können die verschiedenen Standards und Standardvorgehensweisen voneinander abgrenzen und hinsichtlich ihres Aufwands bewerten.
- » Ihr Unternehmen ist auf eine Zertifizierung vorbereitet.

## INFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Verständnis für Managementprozesse & rechtliche Aspekte zur Implementierung von Informationssicherheitsmanagementsystemen

- Führungskräfte, Mitarbeitende aus dem Management, IT-Sicherheitsbeauftragte

- 2 Tage Präsenz

- 1200,-

- Ilmenau, Görlitz, inhouse

Veranstaltet durch



Referenten:



Adam Bartusiak,  
wiss. Mitarbeiter  
Fraunhofer IOSB-AST



Oliver Nitschke,  
wiss. Mitarbeiter  
Fraunhofer IOSB-AST



Weitere Infos und  
aktuelle Termine  
buchen unter:

[www.cybersicherheit.fraunhofer.de/informationssicherheitsmanagement-anlagenbetreiber](http://www.cybersicherheit.fraunhofer.de/informationssicherheitsmanagement-anlagenbetreiber)