

**S&N Datentechnik**  
Freiligrathstraße 14  
18055 Rostock  
Germany



☑ 3 Tage  
☑ 9:00-16:00 Uhr

☑ 32 Jahre Erfahrung  
☑ qualifiziertes Team

zzgl. MwSt.  
**1.390 Euro**

# IT-Grundschutz-Praktiker (BSI)

Fachkurs: 10.01.2022 – 12.01.2022

## Kursziel

☑ prägnantes Wissen  
☑ Tipps und Tricks

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage, selbständig für Ihre Organisation ein Informationsmanagementsystem nach den Regeln des BSI aufzubauen und auf Wunsch die Prüfung zum BSI IT-Grundschutz-Praktiker abzulegen.

## Kursinhalte

- Einführung und Grundlagen der IT-Sicherheit und rechtliche Rahmenbedingungen
- Normen und Standards der Informationssicherheit
- Einführung IT-Grundschutz-Vorgehensweise (Überblick)
- Kompendium (Überblick)
- Umsetzung der IT-Grundschutz-Vorgehensweise
- IT-Grundschutz-Check
- Risikoanalyse, Umsetzungsplanung, Aufrechterhaltung und kontinuierliche Verbesserung
- Zertifizierung und Erwerb des IT-Grundschutz-Zertifikats auf Basis von ISO-27001
- IT-Grundschutz-Profile und Vorbereitung auf ein Audit
- Notfallmanagementprozess initiieren, analysieren, einführen, üben und verbessern
- Zusammenfassung und Vorbereitung auf die Prüfung (fakultativ)

## Kursvoraussetzungen

☑ **prakt. Erfahrung**  
☑ **techn. Englisch**

Dieses Training richtet sich an Beauftragte für Informationssicherheit (CISO), IT-Leiter, Mitarbeiter des Managements und IT-Berater, die diesen Kurs als Basis für den Aufbaukurs benötigen. Vorausgesetzt wird ein technisches Grundverständnis.

**S&N Datentechnik**  
Education Sales  
+49 381/24 29 230  
+49 381/24 29 30  
schulung@sundat.net

Weitere Informationen, auch zu anderen Kursen und Workshops, erhalten Sie unter [www.sundat.de](http://www.sundat.de). Die S&N Datentechnik Rostock GmbH bildet als IT-Systemhaus und zertifiziertes Schulungsunternehmen (Microsoft Silber Partner) Netzwerkingenieure, Softwareentwickler und Projektmanager (PMI) in den Bereichen Microsoft, Linux, CompTIA, Oracle, VMware und Citrix aus. In unzähligen Powerkursen haben mehr als 85 % aller Teilnehmer ihre Zertifizierung erfolgreich abgeschlossen.