ZertifikatGeprüfter IT-Grundschutz-Praktiker

Stefan Skokan

hat vom 20. April bis zum 24. April 2020 an der Schulung zum "Geprüften IT-Grundschutz-Praktiker" erfolgreich teilgenommen.

Die Schulung und die Prüfung decken die Inhalte und Themen des Curriculums für den IT-Grundschutz-Praktiker gemäß den Vorgaben des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) ab.

Die wesentlichen Inhalte hierbei waren:

- Einführung und Grundlagen der Informationssicherheit und rechtlicher Rahmenbedingungen
- Normen und Standards der Informationssicherheit
- Einführung in den IT-Grundschutz und die IT-Grundschutz-Vorgehensweise
- Die Inhalte und der Aufbau des IT-Grundschutz-Kompendiums
- Umsetzung der IT-Grundschutz-Vorgehensweise
- Durchführung von IT-Grundschutz-Checks
- Durchführung von Risikoanalysen
- Erstellung der Umsetzungsplanung
- Maßnahmen zur Aufrechterhaltung und kontinuierlichen Verbesserung
- Vorbereitung auf ein Audit und ISO 27001-Zertifizierung auf Basis von IT-Grundschutz
- Einführung der IT-Grundschutz-Profile
- Einführung in das Thema Notfallmanagement

Das Schulungskonzept und die Prüfung beruhen auf der langjährigen Erfahrung mehrerer geprüfter BSI IT-Grundschutz-Berater, zertifizierter BSI IS-Revisoren und BSI IT-Grundschutz-Auditteamleiter unter Anwendung der aktuellen themenspezifischen Standards, Rahmenwerke und Best Practices. Die ganzheitliche Ausrichtung des Seminars gewährleistete die Berücksichtigung sowohl der technischen, juristischen als auch organisatorischen Aspekte und bot Raum für Diskussionen, Meinungs- und Erfahrungsaustausch.

Der Teilnehmer hat die abschließende Prüfung erfolgreich bestanden.

Berlin, den 18. Juni 2020

Ort, Datum

Dr. Knud Brandis Seminarleiter/Partner

PwC Cyber Security Services GmbH

