



PRÄSENZ



DEN ERSTEN SCHRITT WAGEN!

SICHERHEITZERTIFIZIERUNG VON PRODUKTEN

Die Auswahl der passenden Zertifizierung ist nicht immer einfach. Risiken und Vorteilen müssen gegeneinander abgewägt werden. Wenn Sie mit dem Gedanken spielen, eine Common-Criteria-Zertifizierung (CC) zu erwerben, dann bietet dieses Seminar die geeignete Grundlage. Sie lernen die Kernkonzepte kennen und erfahren, wie CC auf Ihrem Produktportfolio anwendbar wäre. Profitieren Sie von den (Wettbewerbs-) Vorteilen, die eine CC-Zertifizierung Ihrem Produkt bietet.

Inhalte des Seminars

Überblick zur Produktzertifizierung

- Prinzip der Zertifizierung: unabhängige Evaluierung, zweite Prüfebene
- Nutzen: Produktqualität, Vertrauenswürdigkeit, Zugang zu regulierten Märkten, Imagevorteile
- Zertifizierungskriterien als dokumentierte Best Practices zum Qualitätsmanagement in der Produktentwicklung

Sicherheitszertifizierung nach Common Criteria

- Fokussierung auf Sicherheitseigenschaften als essenzielles Qualitätsmerkmal
- Vorgeschichte, internationale Standardisierung
- Nationale Schemata und internationale Anerkennung
- Akteure und Arbeitsverteilung in der CC-Zertifizierung
- Konkreter Ablauf des Zertifizierungsverfahrens
- CC-Standarddokumente und Basiskonzepte

Ihr Nutzen

- » Nach dem Seminar können Sie das deutsche Zertifizierungsschema des BSI nachvollziehen.
- » Sie können die zentralen Konzepte der Common Criteria anwenden.
- » Sie lernen, wie man notwendige Aktivitäten auf Herstellerseite abschätzen kann.
- » Sie verstehen, die Anwendbarkeit von CC bzgl. Ihres Portfolios abzuschätzen, und können eigens eine CC-Zertifizierung initiieren.

INFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

Keine Voraussetzungen

Produktmanager*innen, Projektleiter*innen, Produktentwickler*innen, technische Einkäufer*innen für Sicherheitsprodukte

1 Tag Präsenz

600,-

Berlin

Veranstaltet durch



Referierende:



Nadja Menz,
Gruppenleiterin
Fraunhofer FOKUS



Thilo Ernst,
wiss. Mitarbeiter
Fraunhofer FOKUS

Jaroslav Svacina,
wiss. Mitarbeiter
Fraunhofer FOKUS



Weitere Infos und aktuelle Termine buchen unter:

www.cybersicherheit.fraunhofer.de/sicherheitszertifizierung-produkte