

Secure Programming with .NET and Microsoft Azure

Trainings-ID: SPNA

[Zum Seminar →](#)

Das nehmen Sie mit

Betriebssysteme werden automatisch upgedated. Hackerangriffe passieren heute oft in Applikationen. Vieles an Security-Features wird heute auch von Frameworks angeboten. Wird das aber auch richtig genutzt? Was sind die Schwachstellen in der Applikation, was muss noch berücksichtigt werden? Auch die Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) ist ein wichtiges Thema in der Applikationsentwicklung.

In diesem Workshop gibt es Beispiele von möglichen Schwachstellen in .NET Applikationen, und Guidelines um diese zu vermeiden. Es werden die wichtigsten Security-Features von .NET und Microsoft Azure gezeigt - vom Applikations-Design über secured Programmieren, Tests um Sicherheitslücken zu finden, bis hin zum Deployment.

Zielgruppen

Dieser Workshop richtet sich an Softwareentwickler*innen und Softwarearchitekt*innen, die Applikationen mit .NET und Microsoft Azure entwickeln.

Sie haben Fragen? [☎ +43 1 533 1777-0](tel:+43153317770) [✉ info@etc.at](mailto:info@etc.at) [📍 Modecenterstraße 22, 1030 Wien](https://www.etc.at)

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
29.07.2024-31.07.2024	3 Tage	Wien	Preis (Präsenz)	€ 1.910,-
29.07.2024-31.07.2024	3 Tage	Wien	Preis (Online)	€ 1.910,-
06.11.2024-08.11.2024	3 Tage	Wien	Preis (Präsenz)	€ 1.910,-
06.11.2024-08.11.2024	3 Tage	Wien	Preis (Online)	€ 1.910,-

Sie haben Fragen?  +43 1 533 1777-0  info@etc.at  Modecenterstraße 22, 1030 Wien