

Ihr Nutzen

Der Seminarteilnehmer ist nach Ende der Veranstaltung befähigt, Gefahrenpotentiale aus dem Netz rechtzeitig zu erkennen und kann entsprechende Gegenmaßnahmen einleiten. Die Sicherung firmenkritischer Informationen und Geschäftsprozesse gegen unbefugte Eingriffe von außen und innen steht dabei im Vordergrund.

Seminarinhalte:

- Woher drohen Gefahren im Internet?
- Die richtige Konfiguration meines Arbeitsplatzes.
- Risiken beim Einsatz mobiler Devices.
- Was ist beim Umgang mit Cloud-Services zu beachten?
- Risikominimierung durch Mitarbeiterschulung.
- Optimale Nutzung sozialer Netzwerke.
- Sicherer Einkauf im Internet.

Methode:

Präsentation von Fakten und Diskussion individueller Problemstellungen. Vor Beginn des Seminars können Themen und Fragestellungen dem Vortragenden bekanntgegeben werden. Dadurch wird das Vorgetragene mit Bezug zur Arbeitspraxis besser verständlich und damit leichter anwendbar.

Ihr Vortragender:



Prof. Mag. Dr. Manfred Wöhr ist seit mehr als 30 Jahren im Bereich der IT mit den Spezialgebieten IT-Security und Innovative Technologien tätig, war lange Jahre Lektor an der Universität Wien, Lehrbeauftragter an der Donauuniversität, der Wirtschaftsuniversität Wien und der Fachhochschule Krets und Vortragender bei einer Reihe von Seminaren und Tagungen. Als Beirat im Verein „Digital-Society“ ist er zuständig für Fragen zum Thema Security.

Ort:

Digital Society, Graben 17/10, 1010 Wien

Preise:

Diese gelten für das Seminar als Ganztagesveranstaltung oder als zweigeteilte Abendveranstaltung.

- € 690.- Normalpreis
- € 590.- pro Einzelmitglied
- € 490.- pro Firmenmitglied

Die Preise beinhalten die Unterlagen als Download, Erfrischungs- und Pausengetränke und Imbisse.

Die Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer.

Termine:

Do, 3. November 2016
Ganztägig 09:00 - 18:00,
1 Std. Mittagspause

oder alternativ:

***** Abendveranstaltung *****

Mi, 16. Nov. + Do, 17. Nov. 2016
2x abends von 17:00 - 21:00

Anmeldung: <https://digsociety.at>