

Online Trainings statt Reisekosten

Mehr Flexibilität für Ihre Sicherheit



Mehr online, weniger Reisen.

Wir bieten Ihnen die maximale Flexibilität für Ihre nächste IT-Schulung und vergrössern unser Angebot von Online Trainings. Ob einzelne Kursbuchungen oder Onsites, Sie bestimmen welches Training am besten zu Ihnen passt!

FLEX™ Classrooms

Sie können vor Ort im Klassenraum oder remote/online am Training teilnehmen. Alle Details finden Sie unter: www.flane.ch/flex

ILO-Training (Instructor Led Online-Training)

Das Training findet ausschliesslich online über eine WebEx-Trainingssession statt. Die Systemanforderungen für Webex finden Sie nachfolgend.

Ihre Vorteile?

- Keine Reisezeit und -kosten
- Ortsunabhängig – Teilnahme von jedem Ort möglich (egal ob Büro oder Homeoffice)
- Exakt gleiche Lerninhalte und Lernziele
- Umweltschonende Weiterbildung
- Kein direkter Kontakt zu grösseren Menschengruppen

Nutzen auch Sie die Möglichkeit von einem unserer Trainingscenter an einer FLEX- oder ILO-Schulung teilzunehmen!

Ihr gewünschter Kurs wird derzeit nicht als FLEX™ Classroom Training angeboten? Gerne prüfen wir für Sie die Möglichkeit, Ihren Kurs als FLEX™ Classroom Training anzubieten, auch kurzfristig. Kontaktieren Sie uns telefonisch: **+41 44 832 50 80** oder E-Mail: info@flane.ch

Go Green and Save 🌱

Webex-Anforderungen:

Microsoft Windows:

System:

- Intel Dual-Core CPU 2. xx GHz oder AMD Prozessor (2 GB RAM empfohlen)
- JavaScript und Cookies in Browsern aktiviert
- Java ist für die Benutzer von Mozilla Firefox und Google Chrome nicht erforderlich.

OS:

- Windows 7 32-Bit/64-Bit
- Windows 8 32-Bit/64-Bit
- Windows 8,1 32-Bit/64-Bit
- Windows 10

Browser für Web-App:

- Edge 25 / EdgeHTML 13
- Chrome 65 oder höher
- Firefox 48 oder höher

Mac OS X:

System:

- Intel CPU basiert (mindestens 2 GB RAM)
- JavaScript und Cookies in Browsern aktiviert
- Oracle Java 6 bis Oracle Java 8

OS:

- Mac OS 10,13
- Mac OS 10,14
- Mac OS 10,15

Anmerkung: Ab Mac OS X 10.7 bietet Apple Java nicht mehr als Teil des Mac-Betriebssystems an. Die Abhängigkeit von Java wurde entfernt. Stattdessen wird der Benutzer aufgefordert, ein kleines Plug-In zu installieren, das sich nach dessen Installation um die Installation der Meeting-Anwendung kümmert und dann das Meeting startet.

Browser für Web-App:

- Safari 11 oder höher
- Chrome 65 oder höher
- Firefox 48 oder höher

Linux (für Webex Meetings Desktop App):

System:

- Intel oder AMD x86
- JavaScript und Cookies in Browsern aktiviert
- Oracle Java 6 bis Oracle Java 8, libstdc ++ 6.0, GNOME / KDE-Fenstersystem

OS:

- Ubuntu 12 .x und 14 .x (gnome) (alle 32-Bit)
- Red hat 5, 6 (alle 32-Bit)
- Open SuSE 13,1, 13,2 (alle 32-Bit)
- Fedora 19, 20 32-Bit/64-Bit

Browser für Web-App

- Firefox 48 oder höher
- Chrome 65 oder höher

Detaillierte Systemanforderungen finden Sie [hier](#).