

Computer-Grundlagen mit MS Windows

 Kursnr.
 2018BTDE655203


Kurstermin

 05.03.2018 bis 09.03.2018

Unterrichtsdetails

 Mo,Di,Mi,Do,Fr 08:30 - 11:45
 20 Unterrichtseinheiten

Unterrichtsort

 BFI Wien
 Alfred-Dallinger-Platz 1
 1030 Wien

Lernformat

Präsenz



Preis

€ 340,-



Alle Preise inkl. 10% USt.

Bitte beachten Sie die Rabatt- und Förderbedingungen. Mehr Informationen finden Sie unter bfi.wien.

Weitere Kurstermine

Kursnr.	Kurstermin	Wochentag und Uhrzeit	Lernformat
24BTDE0150	25.09.2024 bis 09.10.2024	Mo,Di,Mi,Do,Fr 08:30 - 11:45	Präsenz
24BTDE0152	07.11.2024 bis 13.11.2024	Mo,Di,Mi,Do,Fr 08:30 - 11:45	Präsenz

Das erwartet Sie

Sie haben keine oder nur wenig Erfahrung mit der Arbeit am PC? Kein Problem! In diesem einsteigerfreundlichen Seminar führen wir Sie Schritt für Schritt an das praktische Arbeiten mit MS Windows heran. Wir vermitteln Ihnen in kurzer Zeit die theoretischen Grundlagen und die praktischen Fertigkeiten, damit Sie den Computer sicher und effizient für Ihre Zwecke nutzen können.

Inhalte

- Grundlagenwissen zu Computern und Mobilgeräten
- Hardware und Software
- Arbeit mit Desktop-Umgebung und grafischer Benutzeroberfläche
- Fenster öffnen und schließen
- Menüs bedienen
- Anpassung der wichtigsten Computereinstellungen
- Hilfe-Funktionen
- Dokumente erstellen und drucken
- Grundlagen der Dateiverwaltung
- Dateien und Ordner organisieren, kopieren und speichern
- Daten komprimieren und extrahieren
- Netzwerke und Datenaustausch verstehen lernen
- Computerviren und andere Bedrohungen
- Sicheres Surfen im Internet
- Ergonomie am Computer-Arbeitsplatz

Nutzen und Karrieremöglichkeiten

- Sie erwerben grundlegende Kenntnisse über das Betriebssystem Windows.
- Sie gewinnen an Sicherheit und Souveränität im Umgang mit der Technik.
- Sie sind auf das ICDL®-Prüfungsmodul "Computer-Grundlagen" optimal vorbereitet, welches Sie separat buchen können.

Wir empfehlen Ihnen im Anschluss an dieses Seminar den Besuch von "Online-Grundlagen".

Zielgruppe

Personen, die solide Grundkenntnisse für die Arbeit am Computer erwerben und/oder sich auf die ICDL®-Prüfung "Computer-Grundlagen" vorbereiten wollen