



Excel Aufbau (Office 2019) ECDL Modul AM4



Garantierte Durchführung

Beschreibung

Excel-Kurs für Fortgeschrittene. Dieser Kurs vermittelt einen Überblick über die schier unerschöpflichen Möglichkeiten von Excel. Mit diesem Wissen werden Sie auch komplexe Aufgaben effizient lösen. Dafür sorgen die zahlreichen praktischen Fallbeispiele und Übungen. Ihre Freude an Zahlen werden Sie vollumfänglich auskosten.

Inhalt

- Berechnungen unterschiedlicher Komplexität aufbauen.
- Tabellen strukturieren und aussagekräftig gestalten.
- Daten importieren und aufbereiten.
- Excel-Datenbanken verwalten, sortieren, filtern.
- Daten auswerten, auch über mehrere Tabellenblätter hinweg (Pivot Tabellen).
- Was-wäre-wenn-Szenarien aufbauen.
- Zahlen in aussagekräftige Diagramme umsetzen.
- Formulare mit Eingabeprüfungen erstellen.
- Abläufe automatisieren.
- die vielseitigen Funktionen und Anwendungen von Excel kennen.
- die effizienten Arbeitsweisen nutzen.

Voraussetzung

Kurs [Excel_Basis](#) oder gleichwertige Kenntnisse. Ihren Einstufungstest können Sie in einem Center der Klubschule oder jetzt gleich über die Internet-Plattform www.klubschule.ch/iknow absolvieren. Profitieren Sie von der detaillierten Auswertung und unserem Kursvorschlag als Grundlage für eine persönliche Ausbildungsberatung.

Zielgruppe

Anwender, die über gute Excel Grundkenntnisse verfügen und nun die Möglichkeiten in Excel ausschöpfen möchten.

Lernziele

Nach diesem Kurs haben Sie einen guten Überblick über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von Excel. Sie verfügen über das Rüstzeug, um komplexe Berechnungen und Auswertungen durchzuführen. Sie können Modellrechnungen aufbauen, testen sie mit verschiedenen Zahlenwerten und liefern so Entscheidungsgrundlagen. Sie können Excel-Anwender/innen unterstützen und praktische Vorlagen erstellen. Sie setzen Zahlen in aussagekräftige Diagramme um.

Methodik/Didaktik

Dieser Kurs orientiert sich am handlungsorientierten Unterrichtsmodell. Im Vordergrund steht Ihre aktive Beteiligung am Unterricht. Als Hauptakteur/in stehen Sie im Zentrum, indem Sie Ihr Lerntempo und die Vertiefung des Lernstoffs mitbestimmen. Sie erhalten mehr Autonomie und setzen sich stärker mit der Lösungsfindung auseinander. Ihre individuelle Lernerfahrung ist intensiver und wirkt nachhaltiger. Der rote Faden des Unterrichts ergibt sich aus konkreten



Excel Aufbau (Office 2019) ECDL Modul AM4



Garantierte Durchführung

Aufgabenstellungen aus der Praxis. Einen ersten Einblick in das moderne Klassenzimmer erhalten Sie im [Info-Film](#) .

Abschluss

Nach diesem Kurs können Sie die ECDL Advanced Modulprüfung "Tabellenkalkulation" ablegen.

Anschluss- Fortsetzungskurs

- [Pivot_-_Ihr_Freund_und_Helfer](#)
- [Controlling_mit_Excel](#)
- [VBA-Programmierung_-_Integrierte_Lösung_mit_Office](#)
- [Einführung_in_die_Programmierung](#)
- [Word_Aufbau](#)
- [PowerPoint_Aufbau](#)

Datum

13.01.2023 - 10.02.2023 / E_1610061

Zeit

08:30 - 12:10 h

Wochentage

Fr

Dauer

5 Kurstag(e). Total 20.00 Lektion(en) à 50 Minuten

Preis

CHF 690.00

Durchführungsort

Rudolfstrasse 11, 8401 Winterthur

Termine

| Tag | Datum | Zeit |
|------|------------|---------------|
| 1 Fr | 13.01.2023 | 08:30 - 12:10 |
| 2 Fr | 20.01.2023 | 08:30 - 12:10 |
| 3 Fr | 27.01.2023 | 08:30 - 12:10 |
| 4 Fr | 03.02.2023 | 08:30 - 12:10 |
| 5 Fr | 10.02.2023 | 08:30 - 12:10 |