

EXCEL GRUNDLAGEN

Der Einstieg in die Arbeit mit Excel

Zielgruppe

Jeder/jede, der/die Daten tabellarisch oder grafisch aufbereiten und / oder statistische Anwendungen damit durchführen will.

Kursziele

Eine Tabellenkalkulation ermöglicht Ihnen das leichte Umgehen mit Zahlen und Berechnungen. Sie können die Programme z.B. für eine einfache Kilometerabrechnung, aber auch für komplexe Rendite- und Steuer- Kalkulation einsetzen. Mit gestaltetem Text und Geschäftsgrafiken verdeutlichen Sie Sachverhalte.

- Die TeilnehmerInnen haben einen Überblick über Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten eines Tabellenkalkulationsprogrammes
- Die TeilnehmerInnen kennen die Struktur eines elektronischen Arbeitsblattes
- Die TeilnehmerInnen verstehen die Funktionsweise von Tabellenkalkulationsprogrammen
- Die TeilnehmerInnen beherrschen Grundfunktionen der Tabellenkalkulation und kennen elementare Grafikgestaltungsfunktionen

Voraussetzungen

Mindestvoraussetzung ist der Windows Grundkurs. Excel Vorkenntnisse sind nicht notwendig.

Dauer

Das Kurskonzept sieht eine Dauer von 2 Tagen voraus





EXCEL GRUNDLAGEN

Der Einstieg in die Arbeit mit Excel

Kursinhalte

- Zellprinzip, Aufbau des Arbeitsblattes
- Arbeitsmappenprinzip
- Bedienungsgrundlagen, Markierungstechniken
- Eingabe, Zellinhalte und Zellen löschen
- Verschieben und Kopieren mit der Maus und der Tastatur
- Formatieren der Zellen und Zellinhalte, Zahlenformate, Linien und Rahmen
- Dateien speichern und öffnen
- Rechnen in Tabellen: Grundlagen der Formeln
- Absolute und relative Bezüge, Namen
- Ansichten, Druckausgabe, Seitenformatierung, Kopf- und Fußzeilen
- Anpassung der Excel Oberfläche
- Erstellen, Anpassen und Formatieren von Diagrammen und Grafiken
- Datenaustausch von und zu anderen Programmen.
- Eine Auswahl wichtiger Funktionen aus den Bereichen
 - Statistik
 - Datum und Uhrzeit
 - Mathematik
 - Logik
 - Nachschlagen und Verweise
 - Text
 - Information





Eine Auswahl wichtiger Funktionen aus den Bereichen

Statistik	Mathematik	Nachschlagen	Text	Datum und Uhrzeit
KGRÖSSTE	ANZAHL	ADRESSE	CODE	ARBEITSTAG
KKLEINSTE	ANZAHL2	HYPERLINK	ERSETZEN	DATUM
MAX	ANZAHLLEEREZELLEN	INDEX	FINDEN	DATEDIF
MEDIAN	GERADE	INDIREKT	GLÄTTEN	DATWERT
MIN	MITTELWERTWENN	SVERWEIS	GROSS	EDATUM
MITTELWERT	MITTELWERTWENNS	WAHL	GROSS2	JAHR
MITTELWERTA	RANG	WVERWEIS	IDENTISCH	KALENDERWOCHE
MODALWERT	REST	VERWEIS	KLEIN	MINUTE
PROGNOSE.LINEAR	RUNDEN	VERGLEICH	LÄNGE	MONAT
SCHÄTZER	SUMMENPRODUKT		LINKS	MONATSENDE
STABW	SUMMEWENN	Informationen	RECHTS	NETTOARBEITSTAGE
SUMME	SUMMEWENNS	ISTFEHLER	SÄUBERN	NETTOARBEITSTAGE.INTL
	TEILERGEBNIS	ISTLEER	SUCHEN	SEKUNDE
Logisch	UNGERADE	ISTTEXT	TEIL	STUNDE
ODER	VRUNDEN	ISTZAHL	TEXT	TAG
UND	ZÄHLENWENN	SPALTE	VERKETTEN	TAGE360
WENN	ZÄHLENWENNS	SPALTEN	WECHSELN	TAGE
WENNFEHLER	ZUFALLSBEREICH	UMWANDELN	WERT	WOCHENTAG
	ZUFALLSZAHL	ZEICHEN		ZEITWERT
		ZEILE		

ZEILEN

