

Excel: Graphiques



Définition

Illustrer des données Excel sous la forme de graphiques.

Objectif général

Apprendre à créer, personnaliser et interpréter différents types de graphiques pour visualiser et analyser efficacement des données, quel que soit leur domaine professionnel.

Public cible

Professionnels, d'étudiants et de toute personne souhaitant améliorer sa capacité à communiquer et analyser des données de manière visuelle et efficace.

Contenu du cours Excel: Graphiques

Introduction : Importance des graphiques pour la visualisation et l'analyse de données

Types de graphiques : Présentation des différents types et de leurs utilisations spécifiques

Création de graphiques : Sélection des données, insertion du graphique, modification du type

Personnalisation : Mise en forme (couleurs, polices), options des axes, étiquettes de données, légende, titres

Méthode de travail

Le cours Excel: Graphiques est basé sur un support théorique, la mise en pratique au moyen d'exercices et un encadrement personnalisé du formateur.

Durée et prix

1 séance(s) de 3 heures

CHF 750.-

Pré-requis

Initiation à Windows