

Objectifs

Maîtriser la conception de graphiques sous Excel.

Participants

Toute personne maîtrisant les bases d'Excel et étant amenée à illustrer ses données avec des graphiques.

Prérequis

Connaissances de base du logiciel Excel.

Pédagogie

La pédagogie est basée sur le principe de la dynamique de groupe avec alternance d'apports théoriques, de phases de réflexion collectives et individuelles, d'exercices, d'études de cas et de mises en situations observées. Formation / Action participative et interactive : les participants sont acteurs de leur formation notamment lors des mises en situation car ils s'appuient sur leurs connaissances, les expériences et mettront en oeuvre les nouveaux outils présentés au cours de la session.

Remarque

*Spécificités 2013 **Spécificités 2016

Certification

Formation Certifiante TOSA® - Code CPF 164 617

Profil de l'intervenant

Consultant-formateur expert sur cette thématique. Suivi des compétences techniques et pédagogiques assurée par nos services.

Moyens techniques

Encadrement complet des stagiaires durant la formation. Espace d'accueil, configuration technique des salles et matériel pédagogique dédié pour les formations en centre. Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique à échéance de la formation.

Méthodes d'évaluation des acquis

Exercices individuels et collectifs durant la formation. Evaluation des acquis et attestation de fin de stage adressés avec la facture.

Programme

Les graphiques simplifiés ou sparkline

Insérer un Sparkline

Personnaliser un Sparkline

Les graphiques de base

Les graphiques suggérés*

Les histogrammes : conception et personnalisation

Les secteurs : conception et personnalisation

Les courbes : conception et personnalisation

Les graphiques combinés*

Les graphiques spécifiques

Les Nuages de points : conception et personnalisation

Excel Formation Modulaire : Les Graphiques



1 jour - 7 heures

Code formation : Log-047

www.adhara.fr

Les boursiers : conception et personnalisation

Les radars : conception et personnalisation

Les graphiques croisés dynamiques

Les filtres intégrés

Les segments et chronologies*

Les nouveaux graphique 2016**

Les compartimentages et rayons de soleil

Les zones et valeurs

Les cascades

Les entonnoirs