Excel : concevoir des formules mathématiques élaborées et complexes

Financement

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

VERTEGO INFORMATIQUE

Marie-Hélène Camborde 05.59.14.62.62 contact@vertego.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier Entretien

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Aucune

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Maîtriser la mise en place des formules mathématiques avancées, connaître leurs existences, les différentes possibilités de calculs (texte, date, logique, financière,..), la fonction calcul étant le cœur de métier du tableur EXCEL. Découvrir la suite Google.

Mixte

Contenu et modalités d'organisation

Les formules avancées - Les formules imbriquées - Contrôler et gérer les erreurs sur les calculs - Découverte de la suite Google

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00176785	du 01/01/2019 au 31/12/2025	Pau (64)	VERTEGO INFORMATIQUE		Non éligible	FPC