

## Excel Perfectionnement – Calculs et Fonctions

### Parcours certifiant

#### Bureautique

Réf : BUR/CALC

N° CARIF : Sans objet

## Informations principales

#### Public :

Demandeurs d'emploi et salariés

#### Prérequis :

- Avoir les bases d'Excel et une utilisation assez régulière
- Savoir paramétrer une formule de calcul
- Connaître les fonctions usuelles d'Excel (Somme, Moyenne, Nb, NbVal, Max, Min, etc.)
- Avoir des notions des fonctions conditionnelles

#### Prix :

Nous consulter

#### Financement :

Nous consulter pour connaître toutes les pistes envisageables et obtenir un plan de financement

#### Durée :

Durée indicative de 7h. Le rythme et la durée est construite à partir des besoins en formation et des contraintes de l'apprenant.

#### Certification(s) proposée(s) :

- TOSA délivrée par [ISOGRAD](#)
- ICDL délivrée par [Fondation ICDL](#)

#### Objectifs :

- Découvrir les principales fonctions de calculs d'Excel qui peuvent être mises en œuvre facilement dans un grand nombre de situations.

#### Dates de session :

Entrées et sorties permanentes

#### Lieu de formation :

(Si formation assurée en présentiel)

INSUP Bordeaux  
Délégation Bordeaux Métropole  
37 rue Labottière  
33000 BORDEAUX

#### Information collective :

Pas d'information collective

#### Contacts et renseignements

Service DIDACT  
[didact@insup.org](mailto:didact@insup.org)  
05 56 01 31 70

## Programme de formation

### Compétences travaillées au cours de la formation :

- Utiliser les références relatives, absolues et semi-relatives dans les calculs
- Utiliser les principales fonctions du groupe Dates et Heures : Aujourd'hui() - Maintenant() - Date() - Jour() - Mois() - Année() - Nb.Jours.Ouvres()
- Utiliser les principales fonctions du groupe Math et Trigo : Abs() - Arrondi() - Mod() - Produit() - Somme()...
- Utiliser les principales fonctions du groupe Statistiques : Max() - Min() - Moyenne() - Moyenne.si() - Nb() - Nb.si() - Nb.vide()...
- Utiliser les principales fonctions du groupe Recherches et Références : Recherche() - RechercheV()...
- Utiliser les principales fonctions du groupe Base de données : Bdmax() - Bdmin() - Bdmoyenne() - Bdsomme()...
- Utiliser les principales fonctions du groupe Texte : Cherche() - Concatener() - Nbcara()...
- Utiliser les principales fonctions du groupe Logiques : Et() - Ou() - Si()
- Utiliser les principales fonctions du groupe Informations : Esterreur() - Estvide() - Estnum()...
- Imbriquer des fonctions les unes dans les autres

## Modalités de la formation

### Modalités d'entrée en formation

- RDV téléphonique pour définir les besoins, le planning et les modalités de formation
- Délais d'accès entre 1 semaine et 3 mois selon les disponibilités de l'apprenant

### Modalités d'accueil et moyens techniques

- Formation en présentiel :
  - Consulter les [modalités d'accueil de l'INSUP Bordeaux](#)
  - 1 ordinateur par participant, supports de formation remis au format électronique
- Formation à distance : [consulter les moyens techniques](#)

### Modalités pédagogiques

- Parcours de formation entièrement personnalisé bâti à partir de vos besoins et de vos objectifs à atteindre
- Formation proposée sous plusieurs modalités : ateliers en petit groupe, E-learning 100% tutoré, E-learning, etc...

### Modalités de validation

- Evaluation continue tout au long de la formation par l'équipe pédagogique (cas pratiques à mettre en œuvre)
- Attestation de fin de formation et de compétences acquises délivrée en fin d'action
- Passation de la certification TOSA ou ICDL (au choix)