

## Certification PCIE unitaire : Tableur – Excel

Formation continue

### Durée

2x1/2 jours

### Support

Accès plate-forme e-learning

### Coût

A partir de 25 € HT / heure + frais de certification

### Prérequis

Socle de compétences ou équivalent

### Objectifs

- Acquérir une bonne maîtrise des applications bureautiques
- Augmenter sa performance dans l'utilisation des outils bureautiques
- Valider, par le Passeport de Compétences Informatique Européen, les compétences acquises.

### Programme détaillé

Ce module teste la compréhension des opérations courantes de la création des tableaux, l'utilisation des formules, la mise en forme, et la création de graphiques. Sont exclus des tests les macros et l'utilisation du tableur en base de données.

**Le candidat devra démontrer ses compétences de base dans les domaines suivants:**

- Travailler avec des classeurs et les sauvegarder sous différents formats.
- Maîtriser l'environnement de l'application tableur : fenêtre et barre d'outils, feuilles de calcul, paramètres et options principales, bonnes pratiques dans la fabrication de listes, règles de productivité.
- Éditer des cellules : nombre, texte, date, mise en forme, tri, copie.
- Travailler avec des feuilles de classeur en respectant les bonnes pratiques.
- Utiliser des formules et fonctions principales mathématiques ou logiques, expressions simples.
- Éditer et mettre en forme des feuilles et du classeur.
- Maîtriser la création de graphiques : comprendre les types et à quoi ils peuvent s'appliquer, éditer un graphique.
- Préparer l'impression : aperçu, mise en forme, en-tête et pied de page, vérifications, options d'impression.

### Moyens pédagogiques

Ordinateur et plate-forme de formation (e-learning)

### Modalités de suivi et d'évaluations

Test

### Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de Handicap

Veuillez consulter notre [démarche handicap](#)

## Une question ? Besoin d'un accompagnement ?

Nos conseillers sont là pour vous guider :

Email : [contact@aforp.fr](mailto:contact@aforp.fr)