

**Durée :** 2 jours – 14 heures  
**Tarif :** 400 € HT / participant

Réf : **BUXL20**

## Éléments du Programme



PCIE Passeport de Compétences  
Informatique Européen  
ECDL European Computer  
Driving Licence

### Objectif

Savoir construire un tableau :  
manipulations de cellules, lignes et  
colonnes, mise en œuvre des outils  
de saisie incrémentée  
Réaliser des calculs : utiliser les  
opérateurs de base, les fonctions  
simples  
Réaliser une mise en forme et une  
mise en page harmonieuse  
Apprendre à utiliser les données  
issues de plusieurs feuilles et  
tableaux.  
Réaliser des calculs multi feuilles

### Public

Utilisateur débutant

### Pré requis

Connaissance de l'environnement  
Windows

### Annecy-le-Vieux

13, 20/03 – 17,24/04 – 05, 12/06  
04, 11/10 – 04, 11/12

### Thyez

13, 20/03 – 17,24/04 – 05, 12/06  
04, 11/10 – 29/11, 06/12

### Horaires :

8h30-12h00 et 13h30-17h00

### Contact

**Sandra LATHUILLE**

04 50 64 12 09

sandra.lathuille@etudoc.asso.fr

### Environnement et personnalisation

Le bouton Office  
La barre d'outils accès rapide  
Le ruban et ses onglets  
La règle  
Les touches d'accès rapide

### Découverte des classeurs

Utilisation des feuilles  
Attribution d'un nom  
Insertion, suppression, déplacement, copie

### Saisie et présentation des données

Utilisation des cellules et des pages,  
Références : relatives, absolues  
Saisie de nombres, textes, saisie automatique,  
Copie de données, copies incrémentées,  
Insertion, suppression, effacement de cellules, de lignes et de colonnes

### Saisie de formules

Opérateurs +, -, \*, /

### Mise en forme

Mettre les données sous forme de tableau  
Utilisation des styles de cellules texte

### Créer des tableaux liés

Liaisons entre feuilles  
Liaisons entre classeurs  
Calculs multi feuilles

### Créer un graphique

Comparer des résultats en créant un histogramme  
Visualiser une répartition avec un graphique en secteur (camembert)  
Mettre en relief une évolution avec un graphique en courbe

### Améliorer la lisibilité des données du graphique

Insérer des titres  
Modifier l'échelle des valeurs de l'axe des ordonnées  
Afficher des données chiffrées dans un graphique

### Verrouillage et protection

## Modalités pédagogiques

### Moyens mis à disposition:

1 micro ordinateur par personne - un support de cours par participant.

### Mise en application à partir de cas pratiques

### Validation

Évaluation de fin de stage et attestation de présence  
Sur demande : possibilité de présenter la certification PCIE