

## OBJECTIFS

Avec un PCIE dans l'enseignement ou la formation, le futur utilisateur des technologies de l'information apporte la preuve de ses compétences de base.

Dans l'entreprise, le collaborateur possède un niveau de maîtrise suffisant de son poste de travail pur être autonome et productif

### Public

Le PCIE s'adresse à toute personne qui souhaite ou doit valider ses aptitudes à créer, organiser et communiquer des documents et des informations.

### Pré requis

Un test préalable à l'inscription est possible pour déterminer les modules nécessaires. La formation ECDL peut être suivie partiellement.

Durée : 75 heures

## FORMATION PCIE

### Passeport de compétence informatique européen

Le PCIE est avant tout un dispositif modulaire et progressif permettant à chacun de valider ses compétences de base en Technologies de l'Information. Il est composé d'un ensemble de modules de test aboutissant à une certification dans des domaines considérés comme fondamentaux dans l'utilisation quotidienne du poste de travail informatique. Le Référentiel du PCIE (Syllabus) définit les connaissances requises.

Les sept modules du PCIE, parmi lesquels chacun pourra choisir ceux qui représentent ses objectifs prioritaires, sont :

- \* Connaissances générales sur le poste de travail et la société de l'information
- \* Gestion des documents
- \* Traitement de textes
- \* Tableur
- \* Base de données
- \* Présentation assistée par ordinateur
- \* Courrier électronique et navigation sur le Web

Au départ du processus PCIE, le candidat reçoit une Carte d'Aptitudes européenne unique, qui va enregistrer la réussite aux différents tests passés tout au long de son cursus ou de ses activités professionnelles. La Carte d'Aptitudes PCIE est valable 3 ans, un temps suffisamment long pour espérer obtenir son PCIE complet ! Le candidat peut repasser des modules plusieurs fois sans aucune notion d'échec, car le PCIE est un objectif à atteindre qui n'a rien à voir avec un examen-sanction.

Dès l'obtention de 4 modules, un premier certificat, le PCIE Start, sera délivré et constituera la première étape de la certification. Avec 4 modules, le PCIE Start prouve une bonne maîtrise de son ordinateur, et cela peut suffire dans beaucoup de cas !

Le certificat PCIE complet, lui, atteste que son détenteur a réussi l'ensemble des sept modules. Le PCIE évalue les connaissances de base nécessaires à toute personne travaillant sur PC. Il teste les bonnes pratiques et les bons réflexes. L'efficacité et la satisfaction personnelle augmentent, et avec elles celles de l'entreprise. L'approche délibérément orientée vers l'utilisateur donne au PCIE un caractère personnel et convivial. Cette absence de contrainte augmente l'acceptabilité et la motivation.

Le PCIE devient un challenge personnel face à la Technologie