



PASSEPORT DE COMPETENCE INFORMATIQUE EUROPEEN

MODULE 9 – Sécurité des TI

Durée : à fixer selon le niveau du participant

Objectifs de la formation

-  Comprendre les concepts clés relatifs à l'importance d'assurer la sécurité des informations et des données
-  Protéger un ordinateur, un dispositif numérique mobile, un réseau
-  Connaître les différents types de réseaux, de connexions et les composants spécifiques
-  Naviguer sur le world wide web et communiquer en toute sécurité sur internet
-  Comprendre les problèmes de sécurité liés à la communication
-  Sauvegarder, restaurer et entreposer des données

Publics visés : Tous publics

Prérequis : Bonne connaissance de Windows

Contenu de la formation

Concepts de sécurité

Logiciels malveillants

Sécurité réseaux

Utilisation sécurisée du Web

Communications

Gestion de la sécurité des données

Moyens Pédagogiques :

Pédagogie actives

Différencier les apprenants selon leurs connaissances à l'entrée en formation

Modalités :

De 2 à 10 personnes

Formation en présentiel

Evaluation

Evaluation formative à l'aide de tests fournis par l'organisme certificateur

Validation/Certification

Possibilité de certification partielle- Délivrance de la certification par ECDL sous réserve de réussite aux tests

Validité

Temporaire : Les composantes acquises sont valables 3 ans

Durée accordée pour valider les composantes manquantes : aucune