

DURÉE : 1 A 2 JOURS

7 heures par jour - Présentiel

PRÉ-REQUIS

Connaître l'environnement Windows

OBJECTIFS

Utiliser efficacement le Web dans un environnement personnel ou professionnel
Rechercher des informations sur le Web, télécharger des documents
Utiliser les réseaux sociaux

PUBLIC VISÉ

Tout public

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Diagnostic pédagogique amont permettant de regrouper les apprenants par niveau homogène et d'assurer la parfaite adéquation entre vos besoins et le programme
- Organisation en petit groupe de 1 à 6 apprenants maximum garantissant une meilleure interactivité
- 1 poste informatique par apprenant
- Environnement confortable, calme et propice à la concentration (dans nos salles)
- Supports de cours et documentation individuels de qualité (livrets papier)
- Enchaînement de : ① théorie
② démonstration par l'exemple
③ mise en pratique sur exercices
- Visualisation et partage des connaissances transmises par projection audiovisuelle en appui
- A l'issue de la formation, tous les exercices et leurs corrigés vous sont remis

MOYENS D'ENCADREMENT

Consultant formateur spécialisé, validé par notre équipe tant sur la capacité pédagogique que la connaissance technique métier

MOYENS D'ÉVALUATION

Diagnostic préalable des connaissances individuelles à partir d'un questionnaire de positionnement
Évaluation de l'atteinte des objectifs par l'apprenant
Évaluation du transfert des acquis par le formateur

EN OPTION - PASSAGE DE LA CERTIFICATION TOSA - CODE CPF 237 359

La certification TOSA DIGITAL certifie un niveau de compétence informatique (matériel et système d'exploitation, réseaux et communication numérique, sécurité numérique, fichiers, web...) pour attester d'un niveau précis et vous permet d'obtenir un score sur 1000 que vous pouvez afficher sur votre CV

ORGANISATION - INTER OU INTRA

INTER-ENTREPRISES

Prix et dates sur calendrier si programmé

PRIX INTRA-ENTREPRISE

Sur devis - Programme adaptable en intra

CONTENU PEDAGOGIQUE

Présentation d'Internet

Définition et caractéristique d'internet
Choisir un fournisseur d'accès

Navigation sur le Web

La notion de site web (adresses, domaines)
Les principaux navigateurs
Se déplacer dans un site Web (règles de navigation)
Utilisation de l'historique pour retrouver les sites récemment visités
Conservation des adresses utiles à l'aide des favoris
Accéder aux sites de commerce électronique
Sauvegarder une page Web
Sauvegarder une image
Intégrer du contenu Web dans d'autres logiciels (Word, PowerPoint...)
Utiliser les flux RSS (informations sous forme d'articles mis à jour)
Trucs et astuces pour gagner du temps
Différence entre un Webmail et un client de messagerie

La recherche d'informations

Rechercher des informations
S'assurer de la fiabilité des résultats de ses recherches
Le fonctionnement des moteurs de recherche
Connaître les principaux moteurs de recherche
Utiliser les moteurs de recherche avec des mots clés
Recherches complexes avec les syntaxes propres aux moteurs (syntaxe, attributs, opérateurs booléens)
Recherches d'images, de sons

Identifier les différentes sources d'information

Les sites institutionnels, les sites non officiels, les blogs, les pages perso.
Les forums, les listes de discussions, la presse en ligne
Les bases de données
Le web "invisible"
Les réseaux sociaux

Les réseaux sociaux

Fonctionnement d'un réseau social, niveau de visibilité
Les principaux réseaux sociaux : Facebook, MySpace, LinkedIn, Viadeo, Skype, Twitter
Déterminer les réseaux utiles dans le cadre de vos activités personnelles ou professionnelles

Les sites spécifiques

Google maps, Bing maps, Youtube, Dailymotion ...

Le téléchargement

Accéder aux meilleurs sites de FTP
Récupérer les fichiers sur disque
Décompresser les fichiers
Interrompre et reprendre un téléchargement

Sécurité

Se protéger des virus
Phishing, malwares, escroquerie ou scams ...
Sécuriser les informations transmises, éviter les attaques sur les réseaux sociaux