

DIGCOMP OPÉRATIONNEL (TOSA) PROGRAMME DE FORMATION

INTITULE : DIGCOMP OPÉRATIONNEL

Public : Tout utilisateur souhaitant confirmer ou approfondir ses compétences digitales

Prérequis : Être initié à l'utilisation d'un ordinateur et savoir naviguer sur le Web

Objectifs :

- Manipuler les outils numériques en respectant les règles essentielles de sécurité
- S'informer, communiquer et collaborer sur le Web de façon sécurisée
- Créer du contenu digital simple, organiser ses unités de stockage, accéder aux différents réseaux
- S'assurer d'avoir les bons réflexes et les bons usages en toutes circonstances
- Certifier vos compétences digitales et atteindre le niveau opérationnel Tosa® DigComp



CONTENU

AVANT LA FORMATION

- Évaluation du niveau de départ
- Identification des objectifs de la formation
- Élaboration d'un programme de formation personnalisé.

PENDANT LA FORMATION

INFORMATIONS ET DONNÉES

- Rechercher l'information en ligne
- Stocker et restituer des fichiers

COMMUNICATION ET COLLABORATION

- Partager des fichiers
- Saisir un texte et utiliser les fonctions de base pour communiquer
- Identifier les différents types de réseaux sociaux et outils de communication en ligne
- Utiliser les fonctions simples des services en ligne
- Partager des fichiers
- Saisir un texte et utiliser les fonctions de base pour communiquer
- Identifier les différents types de réseaux sociaux et outils de communication en ligne
- Utiliser les fonctions simples des services en ligne
- Gérer, classer et trier ses emails

- Utiliser les listes de diffusion
- Partager un fichier via le Cloud
- Partager un fichier par messagerie électronique
- Mettre en pratique les règles d'usage des réseaux sociaux
- Créer et gérer son identité numérique
- Utiliser les services numériques publics et privés
- Adapter les stratégies de communication selon le public destinataire
- Utiliser avec aisance les différents outils bureautiques et utiliser leurs fonctions avancées
- Gérer les différents types de licences

CRÉATION DE CONTENU DIGITAL

- Créer et modifier du contenu numérique simple
- Être conscient de l'existence des droits de reproduction
- Modifier de manière simple les paramètres de base de Certains logiciels et applications
- Créer et modifier du contenu numérique simple
- Être conscient de l'existence des droits de reproduction
- Modifier de manière simple les paramètres de base de certains logiciels et applications
- Produire du contenu numérique sous les principaux formats
- Utiliser un ou plusieurs logiciel(s) de tableur et de traitement de texte
- Appliquer des mises en forme, insérer des images et faire des calculs
- Comprendre les notions de base de la création d'une page web

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

- Faire appel à l'assistance nécessaire en cas de problème technique sur un logiciel ou une application
- Résoudre des problèmes de routine simples sur un appareil numérique
- Être conscient de la nécessité d'actualiser régulièrement ses compétences numériques
- Faire appel à l'assistance nécessaire en cas de problème technique sur un logiciel ou une application
- Résoudre des problèmes de routine simples sur un appareil numérique
- Être conscient de la nécessité d'actualiser régulièrement ses compétences numériques
- Connaître la plupart des matériels informatiques et leur utilité
- Résoudre les problèmes les plus fréquents liés à l'utilisation des technologies numériques
- Se connecter à Internet quel que soit le matériel à disposition
- Identifier les éléments indispensables à la sécurité des dispositifs informatiques (pare-feu, antivirus, etc.)
- Comprendre les paramétrages des dispositifs de sécurité et les mettre à jour
- Gérer la modification périodique des mots de passe
- Configurer et protéger son identité numérique
- Évaluer la crédibilité de l'information recueillie
- Établir la source des informations recueillies
- Résoudre les problèmes de connexion, de tentative de piratage de ses comptes, de stockage des données

SECURITÉ NUMÉRIQUE

- Prendre des mesures simples pour la protection de ses appareils numériques
- Être sensibilisé sur la fiabilité de l'information en ligne les risques d'utilisation intensive des technologies numériques et de certains impacts environnementaux

- Prendre des mesures simples pour la protection de ses appareils numériques
- Être sensibilisé sur la fiabilité de l'information en ligne les risques d'utilisation intensive des technologies numériques et de certains impacts environnementaux
- Comparer les différentes sources d'information
- Filtrer sa recherche d'information
- Comprendre l'utilité des caches, cookies et bookmarks
- Classer régulièrement ses données
- Comprendre les enjeux de la sécurité informatique en matière de confidentialité des données et de l'identité numérique
- Évaluer les risques sur la sécurité numérique et protéger le matériel informatique et les données
- Identifier les programmes malveillants et leurs conséquences et se tenir informé des nouveautés dans ce domaine

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Formation individuelle ou collective (face à face).
- Notre intervenant dédié : Olivier - Formateur de bureautique depuis quatorze ans.
- Il alterne tout au long des sessions les exposés théoriques et les démonstrations.
- L'apprentissage s'effectue via des exercices et sur les documents professionnels du participant.

DURÉE

- 21 heures

SUIVI ET ÉVALUATION

- Exercices et tests tout au long de la formation, validés par l'intervenant.
- Attestation de formation remise au stagiaire.
- Questionnaire d'évaluation à chaud.
- Si cette formation est mise en œuvre dans le cadre du Compte Personnel de Formation, elle sera suivie d'un test certifiant Tosa auquel sera préparé le candidat.

CONTACT

Isabelle Jariod 06 86 83 69 64 - contact@if-formation.fr