

Certifier vos compétences informatiques et digitales

Le numérique est aujourd'hui au cœur de tous les métiers. Apprenez à adopter les bonnes pratiques pour gagner en efficacité au quotidien. **Permettre aux participants de maîtriser les outils numériques essentiels et de valider leurs compétences grâce à une certification reconnue : TOSA DigComp.**

Objectifs professionnels

- Manipuler les outils numériques et respecter les règles 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.
- Certifier vos compétences digitales avec le TOSA® DigComp.

Public concerné

Toute personne souhaitant conforter et approfondir ses compétences digitales. .

Contenu pédagogique

Rechercher et gérer l'Information et les données

- Rechercher de l'information sur le web
- Comparer et identifier les sources d'informations
- Comprendre l'utilité des caches, cookies et bookmarks
- Choisir et organiser ses espaces de stockage
- Classer et sauvegarder ses données

Communiquer et Collaborer

- Gérer, trier, classer ses emails
- Utiliser des listes de diffusion
- Partager des fichiers
- Utiliser des services numériques publics et privés
- Mettre en pratique les règles d'usage des réseaux sociaux

Créer du contenu numérique

- Produire du contenu numérique sous les principaux formats
- Utiliser les fonctions d'un traitement de texte et d'un tableur
- Appliquer des mises en forme, insérer des images et faire des calculs
- Connaître les droits à la reproduction
- Comprendre le fonctionnement de la création de page web

Résoudre les problèmes informatiques courants

- Connaître le matériel informatique et son utilisation.
- Résoudre les problèmes courants (mise à jour, de redémarrage, ...)
- Se connecter à internet

Mettre en œuvre la sécurité numérique

- Identifier les programmes malveillants et les éléments indispensables à la sécurité des dispositifs informatiques.
- Comprendre les paramétrages des dispositifs de sécurité et les mettre à jour.
- Sécuriser son utilisation des mots de passe
- Configurer et protéger son identité numérique

Méthodes pédagogiques

- Pédagogie démonstrative et active centrée sur les besoins de l'apprenant,
- Apports théoriques et exercices pratiques

Modalités d'évaluation

- Entretien et/ou questionnaire sur les connaissances avant entrée en formation.
- Évaluation à travers d'exercices pratiques durant toute la formation.
- Certification Tosa obligatoire si CPF – 1 h fin de formation

Prérequis

Aucun.

Supports de formation Ressources pédagogiques

- Matériel pédagogique : ordinateur, tutoriels et exercices pratiques.
- Remise d'un document de cours aide-mémoire

Durée	Sur mesure en fonction des attentes et besoin. Modulable en journée ou demi-journée (individuel)
Certification	Certification TOSA DigComp – Isograd RS6893 – Valable jusqu'au 28/11/2027 100 % taux de certification TOSA obtenues 98 % taux de satisfaction
Tarif	Sur Devis en fonction du nombre d'heure Formation éligible au CPF Certification TOSA
Les + de cette formation	Formatrice expérimentée. En présentiel découpage en courtes séquences. Formation pratique axée sur les besoins et attentes. Adaptation et réajustement des contenus si besoins.
Accessibilité	En situation de handicap. Contactez-nous pour préparer votre accueil. Référent Handicap : Jean-Noël ARMENGAUD
Délai d'accès/réactivité	48 h
Intervenant.e	Muriel CALL Formatrice depuis 2013. Consultante en conception d'outils bureautique et de communication digitale pour les entreprises.
En savoir plus	www.cmuriel.fr formation@cmuriel.fr 06 72 75 45 24

