

FORMATION

Création et rédaction de contenus éditoriaux

Créer des contenus éditoriaux et des documents bureautiques accessibles à tous.

En vous formant, vous acquerez les compétences essentielles pour rendre vos contenus numériques inclusifs et faciliter l'accès à l'information pour tous les utilisateurs.

Ne laissez personne de côté, formez-vous à l'accessibilité numérique et créez des contenus qui font la différence !



Expertise technique

Formation dispensée par des experts en accessibilité numérique.



Démarche qualité

Urbilog est certifiée Qualiopi par l'organisme ICPF.



Offre sur mesure

Programme et contenus adaptables en fonction du CMS et de l'éditeur HTML.



Accessibilité Handicap

Formation ouverte à tout type de handicap. Chaque situation est étudiée au cas par cas afin de mettre en place les dispositions nécessaires.

✓ Objectifs

- Être sensibilisé aux enjeux et opportunités de l'accessibilité numérique (défiance, handicap, réglementations, lois, cibles).
- Acquérir les bases pour contribuer et alimenter sites et applications Web accessibles.
- Savoir produire des contenus en prenant en compte les besoins spécifiques des personnes en situation de handicap.
- Pouvoir évaluer l'accessibilité des contenus web et apporter les corrections nécessaires.

✓ Prérequis

- Avoir déjà publié des contenus sur des outils digitaux.
- Avoir un poste de rédacteur, contributeur, chargé de communication, responsable éditorial, ou toute personne amenée à produire des contenus numériques.
- Disposer d'un ordinateur pour le déroulé de la formation.

✓ Durée

- 2 journées ou 4 demi-journées (14h)

✓ Modalités techniques

- Sessions en présentiel ou distanciel.
- Visioconférence sur l'outil de votre choix : Zoom, Teams, Google Meet.
- Installation des outils nécessaires au bon déroulement de la formation.
- Nous consulter afin d'optimiser la formation à vos besoins spécifiques.

Nous intervenons auprès de nombreuses entreprises de toute taille et de tout secteur d'activité.

Avec notre approche pédagogique personnalisée et notre équipe d'experts passionnés, nous faisons de l'accessibilité numérique une réalité pour votre entreprise, vous permettant ainsi de toucher un public plus large.

✓ Programme Formation **RÉDACTEUR CONTRIBUTEUR**

Sensibilisation à l'accessibilité

- Définition de l'accessibilité
- Cadre légal : référentiels, législations et réglementations en vigueur
- Chiffres clés sur le handicap en France
- Présentation des outils d'assistance

Les règles d'accessibilité sur le plan technique pour les contributeurs

- Présentation d'outils contributeurs
- Orientation des utilisateurs : liens, changement de langue, de direction, indications nouvelles fenêtres, format, poids des documents en téléchargement
- Structuration des contenus : titres, listes, tableaux, abréviations et citations
- Maîtrise de la présentation : justification des textes, usage des titres
- Rédaction accessible : expressions inhabituelles, jargon, longueur des phrases...

Les erreurs à ne pas commettre

- Images
- Alternatives
- Structuration
- Libellés de liens

Mise en application pratique

- Avant / Après : corriger une contribution pour en améliorer l'accessibilité
- Travail des couleurs, choix des polices
- Disposition éléments, structuration contenus
- Mise en évidence des problèmes de design et d'ergonomie rencontrés
- Exemples concrets de tableaux
- Formulaires accessibles et non accessibles
- Listes
- Utilisation des outils de recette
- Audit rapide de l'accessibilité des contenus et synthèse des corrections à apporter.

✓ Satisfaction Clients

Ils nous font confiance



DECATHLON

ANDJARO*

TF1 oney

EURO INFORMATION

MINISTÈRE DES ARMÉES
Liberté
Égalité
Fraternité

TECHNOLOGIES & SERVICES

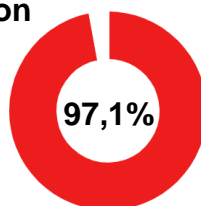
JUNIA ISEN

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE

sergic inetum.
Positive digital flow

Taux de satisfaction en 2022*

*Toutes formations confondues



« Très bonne formation, formateurs professionnels et à l'écoute de nos problématiques, bon rythme, le distanciel apporte un plus »

Caisse des Dépôts



En savoir plus ?

formation@urbilog.fr