

#### Normalisation

# Développer des sites Web modernes et conformes au RGAA 4

Formations Informatique > Langages et développement > Normalisation



# À l'issue de ce stage vous serez capable de :

- Reconnaître les problèmes rencontrés par les personnes en situation de handicap et les séniors dans l'utilisation du numérique
- Prendre en compte les exigences en matière d'accessibilité numérique dans l'intégration et le développement de sites Web, en vous appuyant sur le Référentiel Général d'Accessibilité pour les Administrations (RGAA).

## Niveau requis

Maîtriser le HTML et le CSS, connaître le JavaScript.

## Public concerné

Intégrateurs et développeurs Web.

## **Cette formation:**

- Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation
- Bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence émargée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

## (1) Modalité et moyens pédagogique :

Formation délivrée en présentiel ou distanciel \* (e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance). Le formateur alterne entre méthodes \*\* démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification.

Les moyens pédagogiques mis en oeuvre (variables suivant les formations) sont : ordinateurs Mac ou PC (sauf pour les cours de l'offre Management), connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur ou écran tactile interactif (pour le distanciel). Environnements de formation installés sur les postes de travail ou en ligne. Supports de cours et exercices.



<sup>\*</sup> Nous consulter pour la faisabilité en distanciel. \*\* Ratio variable selon le cours suivi.

# **Programme**

# Problèmes rencontrés par les utilisateurs

- Présentation des problèmes rencontrés par les utilisateurs en situation de handicap visuel, auditif, cognitif, moteur et par les séniors
- Démonstration d'aides techniques
  - Lecteur d'écran NVDA
  - Contraste élevé
  - Loupe d'écran...

## Présentation du RGAA

- Le cadre légal, le RGAA et les ressources disponibles, les niveaux d'accessibilité et la labellisation e-accessible
- Déclaration de conformité, aménagement raisonnable, amélioration continue et dérogations

## Prise en compte des critères du RGAA en phase de développement

- Mise en place d'une liste de recommandations à suivre
- Outils d'évaluation de l'accessibilité
- Suivi du développement par le chef de projets, le référent accessibilité, prise en compte des corrections proposées

# Détail des critères du RGAA à prendre en compte

- Images
- Cadres
- Couleurs
- Multimédia
- Tableaux
- Liens
- Scripts
- Eléments obligatoires
- Structuration de l'information
- Présentation de l'information avec une feuille de style CSS
- Formulaires
- Navigation
  - La navigation au clavier
- Consultation

## Modalités d'évaluation des acquis

- En cours de formation, par des études de cas ou des travaux pratiques
- Et, en fin de formation, par un questionnaire d'auto-évaluation ou une certification (M2i ou éditeur)

