

## Techniques de vérification d'accessibilité

### Adopter les bons tests de recette

#### DESCRIPTION

L'accessibilité est une exigence forte de fabrication des produits numériques actuels. Tester régulièrement les écrans développés est indispensable pour préserver une expérience utilisateur inclusive : naviguer au clavier, vérifier les contrastes, les alternatives aux médias, zoomer les textes, etc. Pour compléter les tests automatisés, une inspection fonctionnelle simple et rapide peut être incorporée à vos processus de recette.

À l'issue de cette formation, vous saurez pratiquer les tests fondamentaux qui permettent d'évaluer rapidement le niveau d'accessibilité d'un produit pour identifier les erreurs à corriger. Vous saurez organiser les tests (automatiques et manuels) pour préparer la conformité à la norme d'accessibilité en vigueur.

#### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Maîtriser les dix tests d'accessibilité fondamentaux
- Évaluer l'accessibilité d'un produit et analyser les résultats pour en présenter les conclusions
- Identifier les normes d'accessibilité pertinentes et appliquer les niveaux requis aux projets
- Concevoir et planifier des tests d'accessibilité adaptés aux besoins des utilisateurs

#### PUBLIC CIBLE

- Product Owner
- Designer UX et/ou UI
- Développeur

#### PRE-REQUIS

- Être sensibilisé à l'accessibilité numérique.
- Aucun prérequis technique.
- De préférence, venir équipé de son propre ordinateur pour bénéficier de l'installation d'outils dédiés.

#### METHODE PEDAGOGIQUE

Formation pratique reposant sur la manipulation, avec échanges sur les contextes des participants et retours d'expérience du formateur,

#### Stage pratique

Produit Responsable

Code :

**TESTA**

Durée :

**1 jour(s) (7,00 heures)**

Exposés : **20 %**

Cas pratiques : **60 %**

Echanges d'expérience : **20 %**

#### Inter-entreprises :

Prochaines sessions

disponibles [sur notre site web](#).

Tarif : 990,00 € HT / participant

#### Intra-entreprise :

Tarifs et dates sur demande.

complétés de rappels théoriques.

## **PROFIL DES INTERVENANTS**

Cette formation est dispensée par un-e ou plusieurs consultant-es d'OCTO Technology ou de son réseau de partenaires, expert-es reconnus des sujets traités.

Le processus de sélection de nos formateurs et formatrices est exigeant et repose sur une évaluation rigoureuse leurs capacités techniques, de leur expérience professionnelle et de leurs compétences pédagogiques.

## **MODALITÉS D'ÉVALUATION ET FORMALISATION À L'ISSUE DE LA FORMATION**

L'évaluation des acquis se fait tout au long de la session au travers des ateliers et des mises en pratique.

Afin de valider les compétences acquises lors de la formation, un formulaire d'auto-positionnement est envoyé en amont et en aval de celle-ci.

En l'absence de réponse d'un ou plusieurs participants, un temps sera consacré en ouverture de session pour prendre connaissance du positionnement de chaque stagiaire sur les objectifs pédagogiques évalués.

Une évaluation à chaud est également effectuée en fin de session pour mesurer la satisfaction des stagiaires et un certificat de réalisation leur est adressé individuellement.

## **PROGRAMME PEDAGOGIQUE DETAILLE**

### **INTRODUCTION**

#### **ACCESSIBILITÉ ET BESOINS UTILISATEURS**

- Contexte utilisateur et assistances techniques
- Présentation des normes d'accessibilité (WCAG et RGAA)
- Top 5 des erreurs fréquentes

#### **TESTS AUTOMATISÉS**

- Présentation d'outils et analyse des résultats

#### **INSPECTION MANUELLE**

Présentation de la méthode « Easy Checks » du W3C

Démonstration et manipulation de 10 tests élémentaires

- Navigation au clavier
- Zoom texte
- Contrastes
- Titre de page
- Hiérarchie des titres
- Formulaire
- Alternatives textuelles aux images
- Alternatives au multimédia (vidéo et audio)
- Mouvements
- Structure de base

**MISE EN PRATIQUE SUR UN CAS RÉEL**

- Inspection manuelle
- Restitution des résultats
- Priorisation des actions correctives

**POUR ALLER PLUS LOIN**

- Audit de conformité : présentation du kit d'audit RGAA
- Tests avec assistance technique : démonstration de synthèse vocale
- Tests utilisateurs handicapés : quand et comment
- Mise en situation : "Planification des différents tests, recettes et correctifs"

---

**Accessibilité**

L'inclusion est sujet important pour OCTO Academy.

Nos référent-es sont à votre disposition pour faciliter l'adaptation de votre formation à vos besoins spécifiques.

Pour les contacter : [academy.accessibilite@octo.com](mailto:academy.accessibilite@octo.com)