

# PARCOURS N°4

Tester l'accessibilité d'applications



14H

## Objectifs de la formation



- Comprendre les problématiques rencontrées par les personnes en situation de handicap sur les applications
- Savoir bâtir un test fonctionnel d'accessibilité sur une application hors des référentiels en vigueur
- Savoir identifier les difficultés et leur origine
- Pouvoir communiquer sur les détails des dysfonctionnements et les pistes de résolution auprès des équipes techniques

## Public destiné

Toute personne amenée à vérifier l'accessibilité d'un contenu numérique : auditeurs, consultant en accessibilité, responsable qualité, testeurs fonctionnels, responsables techniques



## Modalités de la formation



Format  
présentiel/distanciel



Accompagnement entre  
les séances



Évaluation des acquis à la fin des  
modules, sous forme de mises en  
situation

## Supports pédagogiques



Accès aux activités par QR code  
ou lien cliquable (ordinateur)



Ressources disponibles sur  
l'espace apprenant.



Positionnement en début de  
formation pour s'adapter aux  
besoins



🚀 **Les méthodes actives** sont au cœur de notre approche et permettent aux apprenants de **réaliser leur propre chemin cognitif d'apprentissage** au moyen de nombreuses activités : mises en situation, Vrai/Faux, QCM, QCU, nuages de mots, forum-débats, jeux sérieux, textes à trous, etc...



### Délai d'accès

3 semaines



### Durée de la formation

2 jours



### Certifiant

Non, délivrance d'une attestation de suivi.



### Prix par stagiaire

Formation inter : 850 euros HT (comprend : adaptation locale, suivi post-formation, contenus ciblés, animation par un expert, ressources via Padlet.)

Tarif personnalisé en cas de formation intra



### Minimum de stagiaire par session : 6

### Pré-requis

- Avoir suivi la formation de sensibilisation à l'accessibilité numérique ou disposer de connaissances équivalentes
- Connaître le développement d'applications et d'interfaces graphiques (C++, Java, Python) et les techniques d'implémentation d'une interface utilisateur



### Accessible aux personnes en situation de handicap

**Référent handicap** : Jean-Philippe MENGUAL,  
jpmengual@hypra.fr, Tel: 09.72.49.77.48

