Accessibility

Presented by

abdelhakim & brahim



Definiton Accessibilité

L'accessibilité signifie concevoir des produits, des services, des environnements et du contenu numérique de manière à ce qu'ils soient utilisables par des personnes de toutes capacités.

L'accessibilité web

C'est le fait de créer des sites internet et des applications qui fonctionnent pour tout le monde, y compris les personnes en situation de handicap.

À qui s'adresse l'accessibilité numérique?

- Personnes aveugles ou malvoyantes :
 - Elles utilisent des lecteurs d'écran qui lisent le contenu à haute voix. Elles ont besoin que le site soit bien structuré
- Personnes sourdes ou malentendantes :

 Elles dépendent des sous-titres et des

 transcriptions textuelles pour le contenu
 audio

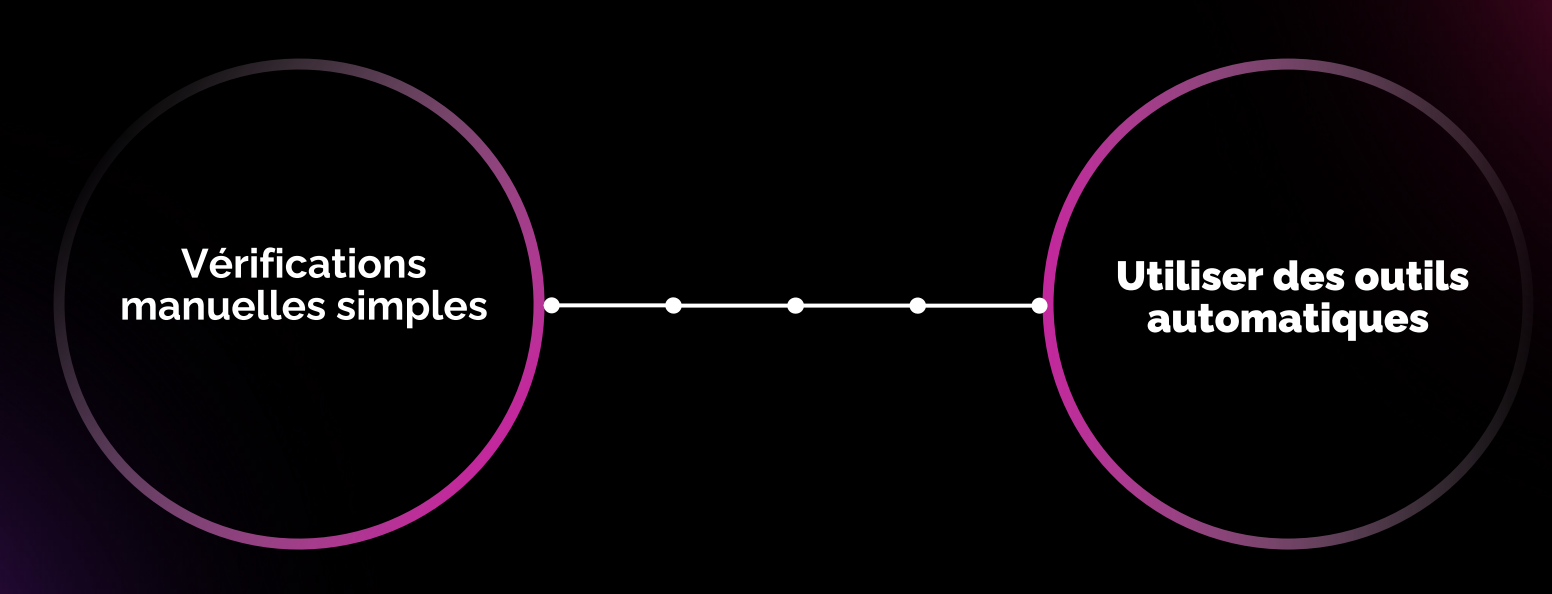
- Personnes avec un handicap moteur :
 - Certaines ne peuvent pas utiliser une souris et naviguent uniquement au clavier, avec une commande vocale ou un dispositif spécial.
- Personnes avec des troubles cognitifs :

Elles ont besoin d'une mise en page claire, d'un langage simple et d'une navigation predictable.

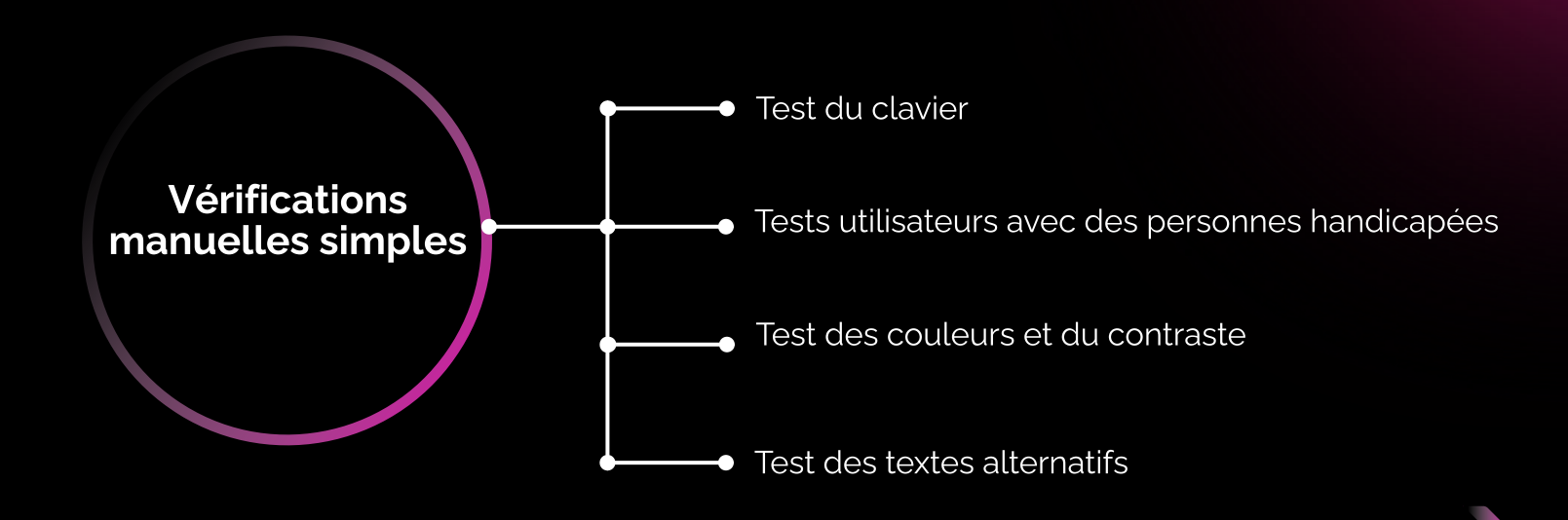
Les bons pratiques

- texte clair et structuré
- Utiliser du HTML sémantique
- Des images qui "parlent"
- Des couleurs bien choisies
- Tout doit fonctionner au clavier
- Fournir un texte alternatif pour les images
- fournir une transcription pour le contenu audio et vidéo
- Un design "responsive" et adaptable

Les méthodes pour évaluer l'accessibilité



Les méthodes pour évaluer l'accessibilité



Les méthodes pour évaluer l'accessibilité



les normes WCAG

C'est quoi les WCAG?

WCAG signifie Web Content Accessibility Guidelines (en français : Règles pour l'accessibilité des contenus web).

C'est un ensemble de règles techniques très détaillées, créées par des experts du monde entier, pour rendre les sites web et applications accessibles aux personnes en situation de handicap.

POUR Principe

Perceptible

Les utilisateurs doivent pouvoir percevoir les informations présentées.

Opérable

Les utilisateurs doivent pouvoir utiliser l'interface.

Compréhensible

Les utilisateurs doivent être capables de comprendre les informations et l'interface.

Robuste

Votre site doit fonctionner maintenant et à l'avenir, sur tous les appareils et avec les lecteurs d'écran, les navigateurs, etc.

Thankyou!