Catégorie	Problème identifié	Explication du problème	Bonne pratique à adopter
(SEO ou accessiblité ?)			
Accessibilité	Améliorer le ratio contraste	Réduit la lisibilité	Faire en sorte d'avoir un ratio de contraste supérieur a 3:1
Accessibilité	Aucun déplacement au clavier possible	Mettre des point de focus	Faire en sorte que le point de focus soit visible et comprehensible par l'utilisateur
Accessibilité	La page ne comporte pas de titre clair	Cela empêche les technologies d'assistance (TA) de lire clairement le code	Avoir un titre représentatif de chaque partie du site
Accessibilité	Du texte dans les images	Cette pratique empêche la modification du texte	Avoir des images pour illustrer et du texte pour décrire
Accessibilité	Du contenu invisible pour l'utilisateur	Cela fausse l'analyse du site par les programmes d'assistance et d'analyse de google	Le code ne doit contenir que le nécessaire
Accessibilité	La destination des liens n'est pas explicite	Cela laisse l'utilisateur dans une incompréhension lors de sa navigation	L'objectif des liens doit être clairement identifiable, le nom des liens doivent être non ambigüe
Accessibilité	Sematique ARIA non utilisé	Réduit l'aide a la comprehension	Prendre en charge les indications d'interaction visuelle grâce à l'utilisation d'ARIA.

Accessibilité	La propriété ALT absente des balise img	Cela empêche les technologies d'assistance (TA) de lire clairement le code	Mettre systématiquement une propriété ALT afin d'aider a la compréhension que l'image s'affiche ou non
Accessibilité	La police des textes n'est pas adaptée	Cela réduit la lisibilité pour les utilisateur	Mettre en place une police qui correspond a une lisibilité correcte
Seo	Keywords cachés	C'est technique a pour but e tromper l'analyse de google	Trouver les bons keywords et créer du contenu en rapport afin d'être cohérent
Seo	Mauvaise structure html du site	Cela améliore la lisibilité et la comprehension du contenu	Faire un audit préliminaire
Seo	La taille des images n'est pas adaptée	Cela ralentit le chargement des pages	Adapter la taille des images au contenant & compresser
Seo	Le contenu de son css n'es pas compressé	Cela peut ralentir le chargement des pages du site	Minifier le css afin d'augmenter la rapidité de chargement.
Seo	Le contenu JavaScript n'est pas compressé	Cela peut ralentir le chargement des pages du site	Minifier le JavaScript afin d'augmenter la rapidité de chargement.
Seo	L'exécution des scripts s'effectue en meme temps que le chargement	Cela reduit les performance du site et le chargement du contenu	Débloquer le chargement des pages avec une exécution asynchrone « async »

Action recommandée	Référence	
Se referer au WCAG	un contenu perceptible	
Améliorer l'arborescence du code afin d'avoir une structure claire	un contenu utilisable	
Améliorer l'arborescence du code afin d'avoir une structure claire	un contenu robuste & compréhensible	
Mettre le contenu du texte de l'image dans une balise sémantique adequate	un contenu perceptible	
Mieux utiliser les outils de creation html & css	un contenu compréhensible	
Clarifier dans l'intitulé du lien ou dans son libellé sa destination	un contenu compréhensible	
Ajouter des indications grâce a la asémantique ARIA	un contenu utilisable	

Verifier que chaque img possède un ALT coherent avec ce qu'il représente	un contenu compréhensible	
Adapter la police aux normes WCAG	un contenu perceptible	
Utiliser les outils neccessaire afin de fournir les bons keywords	Un contenu robuste	
Verifier l'entièreté du code , s'assurer que la structure est respecté	un contenu compréhensible	
Verifier l'entièreté de l'implémentation des images	Un contenu robuste	
Mieux utiliser les outils de creation css	Un contenu robuste	
Utiliser les outils web afin de minifier ses fichiers : https://javascript-minifier.com	Un contenu robuste	
Executer de facon asynchrone les scripts non prioritaire	un contenu robuste	

<u> </u>



