

No	Catégorie	Problème identifié	Explication du problème	Bonne pratique à adopter	Action recom-mandée	Référence
(SEO ou accessibilité ?)						
1	accessibilité + seo	lang="default"	"Default" n'est pas une valeur valide de l'attribut lang. Cette valeur est utilisée sur le site, car les lecteurs d'écran l'utilisent pour permettre une prononciation correcte.	Modifier en "fr"	X	WCAG 2.0 A - WCAG3.1.1 https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/API/HTMLElement/lang
2	seo	l'attribut content de name="description" est vide.	Cette balise est vide, ce qui n'est pas bon pour le SEO. Elle doit décrire le contenu de la page, permettre aux robots de crawler.	Remplir en faisant apparaître les mots-clés. Utiliser une description unique pour chaque page	X	https://www.w3schools.com/tags/tag_meta.asp
3	seo + accessibilité	Les balises title ne sont pas renseignées correctement.	La balise title contient un point ou page2. Le titre doit donner une indication sur le contenu de la page.	La remplir en faisant apparaître	X	WCAG 2.0 A - WCAG2.4.2 https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/title
4	seo	Les balises script et link n'ont pas toutes l'extension.min	Minifier les fichiers permet de réduire la quantité de code qui doit être transféré sur le web. Plus le code sera petit, plus la page sera rapide à charger.	Utiliser un outil de minification de code Outil Minify CSS - JS	X	https://developer.mozilla.org/fr/docs/Glossary/minification
5	seo	absence de cache	L'utilisation d'un cache permet de gagner du temps sur un site.	Ajouter et configurer un fichier .htaccess	X	https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTTP/Caching
6	seo	Absence de balises sémantiques	Utilisation excessives des balises div. Ces balises dites génériques n'apportent aucun sens à leur contenu.	Utiliser les balises div appropriées <main>, <section>, <footer>, etc...	X	https://fr.w3docs.com/apprendre-html/les-elements-semantiques-html5.html
7	seo	Compression des images	La réduction du poids et de la taille des images a une influence directe sur la vitesse de chargement d'une page.	Utiliser l'outil "Optimisation d'images" ou "ImageOptim"	X	https://developer.mozilla.org/fr/docs/Learn/Performance/Multimedia
8	accessibilité	Problème de contraste	Pour les personnes malvoyantes dont le contraste est faible, l'arrière plan est difficile à lire.	Augmenter le contraste en utilisant des couleurs contrastées	X	WCAG 2.0 AA - WCAG1.4.3 https://www.w3.org/Translations/NOTE-UNDERSTANDING-WCAG20-fr/visual-audio-contrast-contrast.html
9	accessibilité	Les liens doivent avoir un texte perceptible	Les utilisateurs qui s'appuient exclusivement sur un clavier (et non sur une souris) pour naviguer sur une page web ne peuvent cliquer que sur des liens pouvant recevoir le focus. Un lien sans texte est inaccessible.	Rajouter du texte	X	WCAG 2.0 A - WCAG 4.1.2 - WCAG 2.4.4 https://help.blackboard.com/fr-fr/Ally/Ally_for_Websites/Instructor_Editor/Improve_Content_Accessibility/Indiscernible_Link
10	seo	Site pas totalement responsive	L'affichage est cassé sur certaines parties du site.	Corriger ces parties avec l'utilisation de media queries	X	https://developer.mozilla.org/fr/docs/Learn/CSS/CSS_layout/Responsive_Design