

No	Catégorie	Problème identifié	Explication du problème	Bonne pratique à adopter	ion recommandée	Référence
		(SEO ou accessibilité ?)				
1	accessibilité + seo	lang="default"	"Default" n'est pas une valeur valide de l'attribut lang. Cette valeur doit correspondre à la langue qui 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 <a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/API/HTMLElement/lang">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/API/HTMLElement/lang</a>
2		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 d'exploration d'analyser le contenu du site.	Remplir en faisant apparaître les mots-clés. Utiliser une description unique pour chaque page	X	<a href="https://www.w3schools.com/tags/tag_meta.asp">https://www.w3schools.com/tags/tag_meta.asp</a>
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 les mots-clés.	X	<a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/title">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/title</a> + WCAG 2.0 A - WCAG 2.4.2
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 léger, plus la bande passante sera conservée et plus le site s'affichera rapidement.	Utiliser un outil de minification de fichiers CSS et JS, exemple: Outil Minify CSS - JS	X	<a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Glossary/minification">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Glossary/minification</a>
5	seo	absence de cache	L'utilisation d'un cache permet de gagner du temps sur un nouveau chargement d'une ressource.	Ajouter et configurer un fichier .htaccess	X	<a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTTP/Caching">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTTP/Caching</a>
6	seo	Absence de balises sémantiques	Utilisation excessive des balises div. Ces balises dites génériques n'apportent aucun sens à leur contenu.	Utiliser les balises div appropriées par les balises <header>, <main>, <section>, <footer>, etc...	X	<a href="https://fr.w3docs.com/apprendre-html/les-elements-semantiques-html5.html">https://fr.w3docs.com/apprendre-html/les-elements-semantiques-html5.html</a>
7	seo	Compression des images	La réduction du poids et de la taille des images a une influence positive sur le temps de chargement du site.	Utiliser l'outil "Optimisation d'image optimisée"	X	<a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Learn/Performance/Multimedia">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Learn/Performance/Multimedia</a>
8	accessibilité	Problème de contraste	Pour les personnes malvoyantes dont le contraste est faible, un texte dont la luminosité est proche de celle de l'arrière plan est difficile à lire.	Augmenter le contraste en utilisant l'outil "Analyseur de Contraste de couleur"	X	WCAG 2.0 AA - WCAG1.4.3

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 une attention programmatique. Un lien qui ne peut pas recevoir le focus programmatique est inaccessible à ces utilisateurs.	Rajouter du texte	X	WCAG 2.0 A - WCAG 4.1.2 - WCAG 2.4.4
10	seo	Site pas totalement responsive	L'affichage est cassé sur certaines parties du site.	Corriger ces parties avec l'utilisation des média queries	X	