Catégorie	Problème identifié	Explication du problème	Bonne pratique à adopter	Action recommandée (en gras : ce qui sera appliqué)	Référence
SEO	Keywords stuffing (autour du logo, alt, footer)	Abus de mots-clés pénalisable par Google	Diluer les mots-clés dans un texte plus long et varier les termes intéressants sémantiquement	Supprimer les séries de mots-clés	Google Search Central: https://developers.google.com/search/docs/advanced/guidelines/irrelevant-keywords
	Balises Meta Titres et Description mal renseignées	Titre "." et pas de méta-description	Renseigner un titre différent par page et ayant du sens + Remplir la Méta-Description	Modifier ces champs	Google Search Central: https://developers.google.com/search/docs/advanced/appearance/snippet/
	Images trop lourdes	Images pouvant aller jusqu'à 6 000 Ko.	Limiter le nombre d'images de plus de 100 Kb.	Compresser / Rogner les images	Google Search Central: https://developers.google.com/search/docs/advanced/guidelines/google-images?hl=fr
	Ferme à liens en footer	Trop de liens de mauvaise qualité (annuaire / ferme à liens)	Limiter les liens en footer avec des sites en lien avec notre thématique	Supprimer les liens externes du footer	Rock the Rankings: https://www.rocktherankings.com/footer-links-seo/
	Bootstrap 3 et Jquery	Bootstrap 3 embarque Jquery qui lui-même a perdu de son intérêt	Passer à Bootstrap 5 qui n'embarque pas le Jquery	Passer à Bootstrap 5 ou ne pas utiliser de librairie	Packt: https://hub.packtpub.com/bootstrap-5-to-replace-jquery-with-vanilla-javascript/
	Balise Lang "Defaut"	Mauvais pour la validation W3C	Définir une langue en fonction de la page et de la cible	Remplacer "Defaut" par "Fr"	W3C: https://www.w3.org/International/questions/qa-html-language-declarations.fr
	CSS / JS Non minifié	Le CSS/JS peut être minifié pour gagner en performance	Minifier le CSS / JS après avoir fini de développer le site	Minifier le CSS / JS avec un logiciel tier	Web Dev: https://web.dev/unminified-css/
	Images mal dimensionnée	Certaines images n'ont pas de width ou height spécifique	Indiquer une valeur pour la width et/ou height	Indiquer ces valeurs dans le CSS	Dev to: https://dev.to/inhuofficial/quick-tips-how-to-fix-image-elements-do-not-have-explicit-width-and-height-in-page-speed-insights-lighthouse-3776
Accessibilité	Texte sur image	Les lecteurs ne peuvent pas lire de texte sur les images	Utiliser du texte classique	Refaire du texte classique et supprimer ces images	Bureau of Internet Accessibility: https://www.boia.org/blog/why-is-it-important-for-accessibility-to-use-actual-text-instead-of-images-of-text
	Texte trop petit	Texte peu lisible pour les malvoyants	S'assurer d'avoir une police assez grande, et des lignes pas trop longues	Augmenter la taille de la police	OpenClassrooms: https://openclassrooms.com/fr/courses/6691346-concevez-un-contenu-web-accessible/6941263-creez-des-designs-visuels-accessibles
	Mauvais contraste couleur	Texte peu lisible dans les sections CTA et "Nous souhaitons aider"	Avoir un contraste de minimum 4.5:1 pour les textes normaux, 3:1 pour les grands textes	Changer les couleurs pour améliorer le contraste	MDN: https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/Accessibility/Mobile_accessibility_checklist
	Boutons trop différents des uns des autres	Manque de cohérence dans la navigation, perturbant l'utilisateur	Uniformiser la forme et le comportement des boutons	S'inspirer du bouton "Contact"	W3C: https://www.w3.org/WAI/tips/designing/
	Pas toujours de cursor: pointer sur les liens	Aucune indication visuelle que l'on peut cliquer sur le lien	Changer le curseur au moment du hover	Ajouter un cursor: pointer dans les links concernés	IT Accessibility: https://accessibility.oit.ncsu.edu/it-accessibility-at-nc-state/developers/accessibility-handbook/mouse-and-keyboard-events/links/link-behavior/
	Toggle Animation qui ne marche pas	S'affiche en desktop, pas de changement curseur, ne fait rien	Avoir un bouton Hamburger pour faire apparaître le menu	Remplacer le lien par un bouton Hamburger / supprimer en desktop	AcceDe Web: https://www.accede-web.com/notices/interface-riche/menu-hamburger/
	Nav mal affiché dans la page contact	Trop à droite en desktop, trois puces pour deux liens en mobile	Avoir un nav visible en desktop, et dépliable en mobile	Réparer la barre de navigation	Accessibility Guidelines: http://web-accessibility.carnegiemuseums.org/code/navigation/
	Balises alt identiques	L'utilisateur malvoyant ne peut pas savoir ce que représente l'image	Avoir une alt différente par image, décrivant cette dernière	Changer les alt	MDN: https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/HTMLImageElement/alt
	Abus de Div sans valeur sémantique	Pas de "Main", "Header", "Footer", "Section" etc	Utiliser la sémantique pour faciliter le travail des lecteurs d'écran	Remplacer certains div par des balises sémantiques	MDN: https://developer.mozilla.org/fr/docs/Learn/Accessibility/HTML
	Manque des ARIA	N'indique pas les rôles au lecteur d'écran	Rajouter des rôles ARIA pour que les balises aient un rôle plus précis	Ajouter les attributs de rôles ARIA	MDN: https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/Accessibility/ARIA
	Les liens réseaux sociaux n'ont pas de nom	Les lecteurs d'écran ont besoin d'un nom sur les liens	Mettre un nom au lien ou utiliser un Aria Label	Utiliser les Aria Label pour donner un nom aux boutons réseaux sociaux	Web Dev: https://web.dev/link-name/