

Catégorie	Problème identifié	Explication du problème	Bonne pratique à adopter	Action recommandée	Référence
SEO (Temps de Chargement)	Diffusez des images dans des formats nouvelle génération	Les images non optimisées(JPG, PNG) prennent de la place et ralentissent le temps de chargement Prenez soins de garder la taille de vos images la plus légère possible pour ne pas impacter défavorablement votre temps de chargement	Encoder vos images dans les formats modernes - WebP Toujours inclure <i>width</i> et <i>height</i> attributs de taille sur vos images	Corrigé	https://web.dev/uses-webp-images/ https://web.dev/optimize-cls/
SEO (Temps de Chargement)	Les fichiers Javascript et CSS non minifiés	La minimisation des fichiers JavaScript peut réduire la taille des charges utiles et le temps d'analyse des scripts Les fichiers CSS peuvent contenir des caractères inutiles, tels que des commentaires, des espaces et des indentations Assurez vous de garder une page légère , pour favoriser un temps de chargement rapide	Minifier JavaScript et CSS fichiers Évitez d'enchaîner les demandes critiques (bootstrap.css, jquery-2.1.0.js) Remplacer jquery par du Javascript pur Remplacer bootstrap par du SCSS	Corrigé	https://web.dev/unminified-javascript/ https://web.dev/minify-css/
Accessibilité	Les couleurs d'arrière-plan et de premier plan n'ont pas un rapport de contraste suffisant	Le texte dont le taux de contraste est faible, c'est-à-dire un texte dont la luminosité est trop proche de la luminosité de l'arrière-plan, peut être difficile à lire pour de nombreux utilisateurs. N'utilisez pas de textes cachés (par exemple un texte blanc sur fond blanc) au risque que Google considère la manœuvre comme une tentative malhonnête pour essayer d'influencer votre classement dans les moteurs de recherche	Choisir la bonne couleur de fond ou du texte, un contraste de couleur suffisant par rapport à l'arrière-plan	Corrigé	https://web.dev/color-contrast/
Accessibilité	<html> l'élément n'a pas de valeur valide pour son [lang] attribut	Langue de la page non définie - les lecteurs automatiques devront du mal à lire correctement votre contenu	Utiliser un code de langue français valide dans l'attribut lang de l'élément <html>	Corrigé	https://web.dev/html-lang-valid/

Accessibilité	Les liens n'ont pas de nom discernable, Les liens avec des adresses obsolètes	Un texte de lien qui est perceptible, unique et focalisable améliore l'expérience de navigation pour les utilisateurs de lecteurs d'écran	Déliez tous les liens cassés, les liens avec des adresses obsolètes	Corrigé	https://web.dev/link-name/
SEO (Référencement naturel)	Pas de texte dans la balise META <title> Pas de texte dans la balise META <description>	Un élément <title> indique aux internautes et aux moteurs de recherche le thème d'une page spécifique Des méta descriptions peuvent être incluses dans les résultats de recherche pour résumer de manière concise le contenu de la page. Une méta description peut augmenter votre trafic de recherche	Placez l'élément <title> dans la balise <head> du document HTML Placez l'élément <meta name="description">	Corrigé	https://developers.google.com/search/docs/beginner/seo-starter-guide https://web.dev/meta-description/
SEO (Référencement naturel)	Images sans dimensions Erreurs de validation W3C	Incluez toujours les attributs de largeur et de hauteur sur vos images et éléments vidéo. Cette approche garantit que le navigateur peut allouer la bonne quantité d'espace dans le document pendant le chargement de l'image	Toujours inclure "width" et "height" Utiliser le W3C validateur pour vérifier HTML et CSS	Corrigé	https://web.dev/optimize-cls/
SEO (Référencement naturel)	Problèmes d'affichage correct dans la version mobile	La plupart des recherches sur Google s'effectuent à partir d'un appareil mobile. Assurez-vous que votre site est compatible avec les appareils mobiles et évitez les erreurs UX basiques d'un site mobile	Adapter votre site aux mobiles	Corrigé	https://web.dev/responsive-web-design-basics/
SEO (Référencement naturel)	Pas d'un "robots" dans la balise <head> Métadonnées en <head> manquantes	Le fichier robots.txt sert à indiquer aux robots s'ils ont le droit d'accéder à une page ou un groupe de pages du site Partage sur les réseaux sociaux avec les propriétés og et twitter	Mettre la balise "robots" sur toutes les pages HTML Mettre les propriétés "og" et "twitter"	Corrigé	https://www.webrankinfo.com/dossiers/conseils/balise-meta-robots https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/meta
SEO (Référencement naturel)	Le document n'utilise pas de tailles de police lisibles	Les tailles de police inférieures à 12 pixels sont trop petites pour être lisibles et obligent les visiteurs mobiles à « pincer pour zoomer » afin de lire. Efforcez-vous d'avoir > 60 % du texte de la page ≥ 12 pixels	Réparer les polices illisibles, font-size > 12 pixels	Corrigé	https://web.dev/font-size/

