RAPPORT D ' OPTIMISATION

NINA CARDUCCI PHOTOGRAPHE

Comparatif avant et après optimisation

Avant optimisation, le score lighthouse du site de la photographe était de

86% pour les performances, 68% pour l'accessibilité 100% pour les bonnes pratiques et 70% en SEO

Après optimisation du site, les scores sont tous montés à 100%, Vous trouverez ci joint en pdf 1 'audit pré et post-optimisation,

Détail des optimisations effectués

Les images ont été optimisées afin de les rendre plus rapide à charger

- Le projet original contient 14 images , toutes au format png et jpeg et de tailles considérables
 - j ai redimensionné et converti en webp pour accélérer leur chargement
- j ai utilisé la balise <picture> pour adaptation des images en fonction de la largeur de l écran

J ai ajouté un titre <h1> et une balise <title> dans le header , qui manquaient, ainsi qu une balise meta description pour décrire la page aux moteurs de recherche,

J ai ajouté des balises <méta> spécifiques aux réseaux sociaux : norme Open Graph (pour Facebook et réseaux utilisant cette norme) et Twitter , ainsi qu un balisage JSON-LD pour structurer les données ,

J ai minifié le CSS et le JS du site afin d optimiser la vitesse de chargement, et ai déferré le chargement des fichiers JavaScript afin de ne pas bloquer le rendu de la page,

Pour améliorer l'accessibilité, j ai :

- ajouté des textes alternatifs aux images,
- utilisé des balises sémantiques,
- corrigé la hiérarchiee des titres,
- ajouté une balise <title> au document,
- modifié les couleurs d'arrière-plan pour que le contraste soit suffisant,
- ajouté un attribut<lang> à la balise <html>,
- donné un nom au lien vers Instagram, en changeant l icône en SVG?
- Modifié les formulaires afin que les <label> soient correctement associés

aux champs de formulaire

Vous trouverez ci -joint en PDF le rapport d'accessibilité Wave du site,

Détail de réalisation additionnelles à la demande du client

• Référencement par coordonnées , adresse , téléphone , horaires etc... : j ai ajouté des balises <méta> supplémentaires pour optimiser le référencement sur les réseaux sociaux et amélioré la visibilité du site ,