

Categorie	Problème analysé	Bonne pratique à adopter
(SEO ou accessibilité ?)		
SEO	probleme d'image aux formats trop lourd	reduction en pixel des images
accessibilité	éléments statiques	videz le cache après/avant chaque visite
Seo	problème de blocage du rendu	diffusez JS/CSS essentielles en ligne et
accessibilité	énorme charge du réseaux	redimension des images
accessibilité	chaîne des demandes critiques longues	évite la multiplication des feuilles inutiles
seo	réduire le nombre de requêtes et tailles d'ajout d'un référencement budgets	
seo	police pas visible au chargement	faire en sorte que la police soit lisible par
seo	texte trop lourd	mettre les ressources textuelles en cache
accessibilité	taille ressource CSS/JAVASCRIPT importante	réduire au strict minimum les fichiers

Explication du problème	Action recommandée
image trop grande pour mobile	changement de jpeg à jpeg XR
cache contient trop d'information lourde comme les images	faire en sorte que le cache soit vide régulièrement
surcharge en données parfois non utile pour le site	prendre dans le soddier racine que les feuilles utiles
délais trop long de chargement peut être répercuter sur la page	va de pair avec la redimension des images
la longueur de la chaîne ralentit le chargement de la page	réduire sur un minimum de feuille le code
manque un fichier de référencement sur les ressources	ajout du fichier budget.json
la police ne se charge pas correctement sur la page	ajout d'un font-display: swap à @font style pour afficher
des données trop lourdes ralentissent le chargement de la page	compresser les données avec Brotli si pris en charge par le navigateur
L'accumulation de données sont un ralentissement de la page	compresser les données comme pour texte avec Terser

## Référence

search console

search console

search console

search console

search console

search console

search console

search console

search console

search console