

Analyse SEO

Categorie	Problème analysé	Bonne pratique à adopter	Explication du problème	Action recommandée	Référence
	mot clé non pertinents	mot clés pertinents	Les mots clés doivent s'accorder au contenu du site	Faire une recherche de mots-clés pertinents	
	Titre de page vide	Avoir un titre de page	Le titre de la page la définit en tout premier point	Mettre un titre de page	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#tt
	Balise HTML sans langue	Balise HTML avec langue	L'attribut lang permet aux robots de mieux localiser le site	Mettre un attribut lang valide	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#tt
	Liens redondant	Eviter de trop répéter	Trop de lien menant à une même page desserve l'indexation	Regrouper les liens en un seul	https://support.google.com/webmasters/answe
	Taille des images trop grandes	Reduire la taille des images au contenant	Si l'image est trop grande, elle sera plus longue à charger et à redimensionner en CSS	Redimensionner les images et les compresser pour gagner en temps de chargement	
	Liens CSS et JS mauvais	Appeler les bons fichiers	Rien ne sert d'appeler des fichiers inexistants	Mettre à jour les appels CSS et JS	
	CSS et JS non minifier	Minifier CSS et JS	Ceci permettra de réduire la taille des fichiers et d'accélérer le chargement de la page	Minifier le CSS et JS	https://web.dev/render-blocking-resources?uttr
	JS non async ou defer	Differer le chargement des scripts JS	Differer le chargement permettra d'afficher la page plus vite sans avoir à attendre le chargement complet des scripts JS	Mettre à jour les appel CSS et JS	https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTV
	meta description vide	Remplir la méta description	La description servira à google pour l'afficher sur la page de recherche	Remplir la méta description	https://www.semrush.com/blog/what-not-to-dc
	Format d'image BMP	Utilisé le format JPG ou PNG	Permettra d'avoir des images plus légère et plus rapide à charger	Convertir les images au bon format	https://web.dev/fast/#optimize-your-images
	Favlon mauvais format	Utilisé le format PNG ou ICO	Cohérence avec la balise		
	Div class keyword	Ne pas le faire	Une répétition de mot clé en tout petit caractère illisible à l'oeil se verra quand meme par les robot qui penaliseront l'indexation du site	retirer ces div	https://support.google.com/webmasters/answe
	Attribut alt des images	Texte pertinent	La balise alt doit décrire l'image et non répéter les mots clés	Réécrire les attribut alt des images de façon cohérente et si l'image est un logo ou de la déco en mettre une vide <alt="">	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#test-1-2-1
	Liens du footer	Ne pas en abuser	Trop de liens et surtout non pertinent avec le metier sont à bannir pour un meilleur SEO	Supprimer les liens partenaires inutile et non cohérent	https://support.google.com/webmasters/answe

Categorie	Problème analysé	Bonne pratique à adopter	Explication du problème	Action recommandée	Référence
	Text de liens vide	Mettre un descriptif du lien ou les refaire si ce sont des images	Un lien doit contenir un texte pour le décrire et le rendre pertinent	Mettre à jour les liens	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#test-6-5-1
	Head-mapping incorrect	Head-mapping correct	Le head mapping definit la structure de la page	Mettre en place un head-mapping cohérent	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#test-9-1-2
	HTML et CSS non-valide au W3C	Validé au W3C	Les pages doivent passer la validation W3C pàour respecter les standard HTML et CSS	Corriger les eventuelles erreurs	

Categorie	Problème analysé	Bonne pratique à adopter	Explication du problème	Action recommandée	Référence
	Contraste peu élevé	Avoir un bon contraste de couleur	Si les couleurs de texte et de fond sont trop similaires alors on peut avoir du mal à lire le texte	Changer les couleurs pour avoir un meilleur contraste et donc une meilleure lisibilité	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#
	Les input du form non labelisé	Definir les input du form	Le form sera mal interpreter par un lecteur d'ecran	Definir un label à chaque input du form	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#
	Image citation contient du text	Eviter le texte dans les images	Un texte contenu dans une image ne sera pas lu par un lecteur d'écran	Ecrire le texte en attribut alt ou dans ce cas mettre le text en html pure vu qu'il s'agit d'un texte sur fond blanc	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#
	Absence de la totalité des balises sémantiques	Utiliser toute les balises sémantiques	Elles permettent de structurer la page avec un en-tête (header), une zone de navigation (nav), une zone de contenu principale (main) et un pied de page (footer)	Mettre en place les balise sémantiques manquantes	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#
	plusieur unité de mesures	utiliser une seule unité de mesure variable	Utilisé des unités fixe ne permet pas un bon affichage au zoom	Unifier les mesures de taille en utilisant plutôt une unité variable plutôt qu'absolue	http://rgaa.tanaguru.com/rgaa3-criteres.html#