	analyse W3C					
catégorie	Problème identifié	Explication du Problème	Bonne pratique à adopter	action recommandée	référence	
SEO	des propriété obsolète sont présent dans le CSS	propriété "min-device-width" et "max- device-width" est obsolète.	remplacer les propriétés par "min-width" et "max-width".	non	rapport W3C - CSS	
SEO	des valeurs ne sont pas reconnu dans le CSS	les valeurs "constant(safe-area-inset- left)" et "constant(safe-area-inset- right)" ne sont pas reconnu.	à remplacer par une valeur valide. ex: 500px	non	rapport W3C - CSS	
SEO	des propriétés ne sont pas reconnu dans le CSS	Les propriété ne sont pas des propriétés valides.	supprimer les propriétés suivantes: -webkit-font-smoothing -webkit-background-size -webkit-transform -webkit-animation-fill-mode -webkit-min-device-pixel-ratio -webkit-box-shadow -moz-osx-font-smoothing -moz-background-size -ms-transform -o-background-size	non	rapport W3C - CSS	
Accessibilité	la page est écrite en langue FR, mais la balise html indique <html lang="default"></html>	une mauvaise indication de la langue de la page peux provoquer des soucis d'indexations par les moteurs de recherches ainsi que des problèmes avec des outils de traductions automatiques ou d'accèssibiltés.	remplacer la ligne <html lang="default"> par <html lang="fr"> sur la page INDEX et PAGE2</html></html>	non	rapport W3C - INDEX rapport W3C - PAGE2	
SEO	des attributs ne sont pas reconnu dans le HTML de la page 2	l'attribut "success-msg" et "fail-msg" de la balise "form" n'est pas autorisé.	supprimer les attributs et leurs valeurs.	non	rapport W3C -PAGE2	

	analyse lighthouse						
catégorie	Problème identifié	Explication du Problème	Bonne pratique à adopter	action recommandée	référence		
SEO	les images présentes dans le fichier img sont trop lourdes.	le format des images n'est pas optimale et ralenti le site.	convertir les fichiers au format .jpg/png (selon si l'image à besoin de transparence) redimenssionner les images sous leurs dimmenssions utilisé dans le html/css. convertir les fichiers avec un taux de compression minimale de 85. renommer les liens vers les images dans les fichiers html/css.	oui	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/uses- optimized-images/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools https://web.dev/uses-webp- images/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools		
SEO	du code javacript détecté par les outils d'analyse comme étant non-utilisé.	les fichiers dans le dossier JS possèdent des lignes de code non utilisé, ce qui augmente le temps de chargement de la page.	verifier et alléger les fichiers en supprimant les lignes de code qui ne sont pas utilisé.	non	https://web.dev/unused- javascript/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools		
SEO	du code CSS détecté par les outils d'analyse comme étant non- utilisé.	les fichiers CSS possèdent des lignes de code non utilisé, ce qui augmente le temps de chargement de la page.	verifier et alléger les fichiers en supprimant les lignes de code en trop et qui peuvent ralentir la page.	non	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/unused- css-rules/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools		
SEO	le CSS n'est pas compressé.	le navigateur met plus de temps à télécharger et calculer un fichier non compressé.	utiliser un préprocesseur CSS afin de pouvoir compresser le fichier css sans perdre la construction du code.	oui	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/unminified- css/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools		

SEO	le texte des pages ne sont pas visible lors du chargement de la police d'écriture.	aucune commande qui indique l'apparition du texte durant le chargement de la police d'ecriture n'est spécifié.	rajouter "font-display: swap" dans @font-face ou "&display=swap" à la fin de l'url de google fonts.	non	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/font- display/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools
SEO	la mis en page change lors du chargement des images	les images n'ont pas de largeur et de hauteur défini dans le html.	definir une hauteur et une largeur valide pour chaque image intégré dans les fichiers HTML.	non	analyse Lighthouse INDEX https://www.w3schools.com /tags/att_img_width.asp
Accessibilité	les balise H1-2-3 ne sont pas dans le bon ordre.	les balises H1-2-3 mal organisés peuvent créeer un mauvais sens de lecture de la page lors de l'utilisation des technologies d'assistance comme des lecteurs d'écran.	placer un texte ayant une balise H2 à la place de l'image title.png à la ligne 87 du fichier index.html	non	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/heading- order/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools
SEO	un total de 9 failles de sécurité on été detecté par lighthouse	les fichiers bootstrap et jQuerry possèdent des versions de code qui on été détecté comme possédant des vulnérabilités. une personne externe malveillante pourrait exploiter ces erreurs.	mettre à jour les fichiers bootstrap et jQuerry	non	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/no- vulnerable-libraries/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools
Accessibilité	la page ne possède pas de description meta.	la balise meta donne un aperçu du site avec une courte description, ce qui permet d'indiquer au moteur de recherche et au visiteur le contenue de la page. si cette description est de qualité, elle peut inciter le visiteur à cliquer sur le site, ce qui augmente le trafic naturel.	rajouter la balise: <meta content="mon site" name="description"/> dans les fichiers index.html et page2.html remplacer la valeur par défaut "mon site" par une description pertinente. voir le 2eme lien en référence.	non	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/meta- description/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools https://smartkeyword.io/seo -on-page-balise-meta- description/
Accessibilité	difficulté pour cibler les liens à la souris ou à l'écran tactile	les liens présent dans le pied de la page possèdent un cadre de ciblage trop petits pour être correctement selectionner.	augmenter la taille des cadres à un minimum de 48X48px	non	analyse Lighthouse INDEX https://web.dev/tap- targets/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools

Accessibilité	aucun texte n'est associé aux éléments interactifs du formulaire	les balises label ne possèdent pas d'attribut associant le texte et les éléments du formulaire.	ajouter un atribut "for" à chaque balise label. l'attribut doit posséder une valeur identique à l'attribut "id" de la balise input associé.	non	analyse Lighthouse PAGE2 https://web.dev/label/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools
Accessibilité	légère difficultés lors de la lecture du texte.	le contraste de couleur est insuffissant.	modifier la couleur de fond et/ou du texte pour faire passer le ratio de contraste à un minimum de 4,5:1.	non	analyse Lighthouse INDEX analyse Lighthouse PAGE2 https://web.dev/color-contrast/? utm_source=lighthouse&ut m_medium=devtools
		analyse ma	anuelle		
catégorie	Problème identifié	Explication du Problème	Bonne pratique à adopter	action recommandée	référence
SEO	image présent sans contenue pertinant présent dans le dossier img	Le temps de chargement d'une page web dépend des images, fichiers et scripts à charger et à afficher. Or, une requête HTTP est effectuée pour chacun de ces éléments. la présence de ces images crée des requettes http supplémentaires et pour un interet peu pertinant. la non présence de ces images ne changera rien à l'aspect final du site	supprimer les images suivantes du dossier img dots-bg.png lines-h2-bg.png supprimer leurs présence dans le fichier style.css	oui	https://www.codeur.com/blo g/ameliorer-temps- chargement-site/
SEO	les images "la chouette agence" et "logo" peuvent être converti au format vectoriel (svg).	l'utilisation d'images vectoriels sont pertinant pour la création de logo. le poids des images vectoriels (svg) sont plus légères que les images type bitmap(png, jpg, etc).	utiliser un logiciel de création d'image vectoriel pour redessiner les images au format .svg	oui	https://developer.mozilla.or g/fr/docs/Apprendre/HTML/ Comment/Ajouter_des_ima ges_vectorielles_à_une_pa ge_web
SEO	le bouton toggle navigation ne fonctionne pas sur la page page2.	le fichier bootstrap.css prend partiellement en compte l'ensemble de index.html et page2.html.	modifier le fichier bootstrap.css ou style.css pour que le bouton toogle puisse avoir les même fonctions que sur la page index.	non	https://www.webrankinfo.co m/dossiers/conseils/princip aux-problemes-seo

Accessibilité	les liens menant vers les resaux sociaux ne sont pas indiqué par les lecteur d'écrans	aucun texte n'est associé au lien, ce qui peux rendre difficile la navigation pour les utilisateurs de technologies d'assistance comme un lecteur d'écran.	rajouter un texte décrivant le lien.	non	https://www.seoquantum.co m/billet/ancre-lien
Accessibilité	l'un des lien présent dans l'annuaire n'est pas pareil que son lien indiqué.	une faute de frappe s'est glissé lors de l'écriture du lien, ce qui peux entrainer une erreur de redirection.	corriger le lien à la ligne suivante : ligne 266 de index.html	non	https://www.traitsimple.fr/err eurs-en-seo-a-eviter-pour- son-site/
Accessibilité	du texte caché est présent sur la page index	ce texte peux être considéré comme du keyword stuffing et pourrait penaliser le référencement du site.	supprimer les balises "div class keywords" ainsi que tout leurs contenues des lignes suivantes: ligne 40 de index.html ligne 42 de index.html	non	https://www.definitions-seo.com/definition-de-keyword-stuffing-bourrage-de-mots-cles/#:~:text=Le%20Keyword%20Stuffing%20est%20une,technique%20est%20aujourd%27hui%20obsolète.
SEO	l'envoie de message avec le formulaire ne fonctionne pas.	la valeur novalidate dans le formulaire de la page 2 bloque l'envoie des données.	supprimer la valeur. ligne 83 de page2.html	non	https://www.w3schools.com /tags/att_form_novalidate.a sp
SEO	la section "comment nous avez vous connu ?" du formulaire demande une adresse email.	la balise imput possède la propriété type="email"	remplacer la valeur type="email" par type="text" dans le fichier page2.html	non	https://developer.mozilla.or g/fr/docs/Web/HTML/Eleme nt/Input
SEO	le fichier form_1.php n'est pas utilisé	aucun fichier html n'utilise le fichier	réintegrer le fichier dans page2.html	oui	https://lesdocs.fr/envoi-du- contenu-dun-formulaire- vers-un-email/
Accessibilité	les champs de remplissage ne possèdent pas d'exemple de saisie.	un exemple de saisi pour chaque champ de remplissage peux aider les personnes à mieux remplir le formulaire.	rajouter un attribut placeholder avec pour valeur un exemple de texte pertinant pour chaque balise input.	non	https://blog.atalan.fr/placeh older-et-accessibilite/

Accessibilité	les messages de validation et d'erreur d'envoie ne s'affichent pas dans le formulaire.	il manque des elements de code pour interpreter corectement les propriétés success-msg et fail-msg.	utilliser javascript pour creer un message de validation et d'erreur fonctionnel.	non	https://developer.mozilla.or g/fr/docs/Web/Guide/HTML/ Formulaires/Validation_don nees_formulaire
SEO	la police d'écriture peux être optimisé.	les fichiers font-awesomes dnas google font sont optimisés, mis à jours régulièrement et adpaté à tout les appareils. l'integration de google font est optimisé de façon à pouvoir faire gagner le maximum de temps de chargement.	choisir de nouvelles polices d'écritures sur google font. supprimer les anciennes polices d'écritures. integrer les nouvelles polices google font dans le fichier style.css. voir les liens dans référence.	oui	http://www.typographia.org/ google-font-pour-site-web/ https://www.artwai.com/opti miser-les-google-fonts/
Accessibilité	le responsive possède des bugs d'affichage comme des éléments non centrés.	un décentrage des éléments sur une petite partie de responsif n'est pas naturel et rend le visuel du site frustrant et désagréable.	rencentrer le css sous leurs formes responsive.	non	https://www.webmarketing- com.com/2013/10/24/23945 -les-5-problemes-du- responsive-web-design
Accessibilité	les images présent dans la page possèdent un texte alternatif peu pertinant pour du contenue accessible, en plus de ne pas citer le bon lieu.	la description des images n'est pas suffisante pour qu'un logiciel d'assistance visuel puisse faire une description correcte de l'image. le lieu indiqué peux aussi induire une confusion dans la localisation physique de l'agence	changer le texte alternatif pour une description visuel pertinente de chaque image dans le fichier index.html et page2.html. indiquer correctement le lieu de l'agence pour les prochaines descriptions	non	http://www.pompage.net/tra duction/Bien-utiliser-le- texte-alternatif
Accessibilité	titre de la page inexistant	la balise <title> n'est pas rempli.</td><td>remplir la balise <title> du
fichier index.html et
page2.html par le nom du site
ou un texte plus pertinant.</td><td>non</td><td>https://developer.mozilla.or
g/fr/docs/Web/HTML/Eleme
nt/title</td></tr><tr><td>Accessibilité</td><td>du texte n'apparaît pas
sur la page 2.</td><td>le texte possède une valeur le rendant
transparent et qui l'empêche d'être
sélectionner ce qui peux être
pénalisant pour google.</td><td>modifier le fichier style.css
pour enlever la transparence
et l'impossibilité de
sélectionner le texte.</td><td>non</td><td>https://www.blogdumoderat
eur.com/google-techniques-
interdites-spam/</td></tr><tr><td>Accessibilité</td><td>l'entête et le pied du
site n'est pas la même
sur la page d'accueil et
la page 2</td><td>une incohérence graphique peu rendre difficile la compréhension du site. l'entête et le pied de page se doit de transmettre le même visuel ainsi que les mêmes informations, quel que soit la page du site.</td><td>modifier le fichier css pour
donner le même aspect aux 2
pages.</td><td>non</td><td>https://www.codeur.com/blo
g/seo-creer-architecture-de-
site/</td></tr></tbody></table></title>			

 \neg

Г

Accessibilité	les liens de navigations présent dans la page 2 sortent du cadre et se chevauchent.	le fichier bootstrap ne prend pas correctement en compte les elements présent dans la page 2	réaranger le code du fichier bootstrap.css ou style.css	non	https://developer.mozilla.or g/fr/docs/Accessibilité/Chec klist_accessibilite_mobile
SEO	diificultées à modifier l'aspect ainsi que les performances du site.	bootstrap ainsi que les fichier font- awesome.css, et les fichiers javascript n'ont pas une utilisation pertinante et rend complexe l'ajout de modifications	supprimer les fichiers font- awesome.css, bootstrap.css et le contenue du dossier js. supprimer la présence de ces fichiers dans les fichiers html. réécrire le fichier style.css en ajoutant les modifications qu'apportait bootstrap.	oui	https://www.hostinger.fr/tuto riels/cest-quoi- bootstrap/#:~:text=css-,Boo tstrap.,mise%20en %20page%20du%20site.
SEO	beaucoup de perte de temps à la lecture du code html et css.	les class sont nomé de façon trop complexe. trop de balise peu pertinantes	réécrire le html et le css en utilsant une convention de nommage de classes comme la methode BEM et en utilisant le minimum de balise.	oui	https://openclassrooms.co m/fr/courses/6106181- simplifiez-vous-le-css-avec- sass/6595809-creez-des- selecteurs-html-avec-la- methodologie-bem
SEO	trop de lien menant vers la page 2 et l'index du site est présent dans la page index et la partie footer	utiliser plusieurs fois le même lien peux être considéré comme du spam, ce qui peux nuir au référencement.	supprimer la présence non pertinante des liens vers la page2. corriger les liens vers les reseaux sociaux présent dans la partie footer.	non	https://www.seoquantum.co m/billet/ancre-lien
SEO	l'animation des images de la partie "portfolio" de la page index n'est pas pertinante	la partie "portfolio" est censé montrer un aperçu des sites web réalisé par l'agence. il serait plus cohérent d'indiquer des liens vers les sites plutot qu'une image.	supprimer l'animation lié au portfolio. lier les images à des liens menants vers les sites.	oui	https://www.codeur.com/blo g/seo-creer-architecture-de- site/
SEO	le nom de la page page2 n'est pas pertinant	le terme page2 ne donne aucune indication précisant le role ou l'interet du fichier.	renommer le fichier page2.html en contact.html corriger les liens menant à la page	oui	https://doranum.fr/stockage -archivage/comment- nommer-fichiers/