	RECOMMANDATION 1		
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION	
Les pages doivent s'indexées à Google	Créer une balise Canonique sur la page principale(index) pour que Google puis déterminer l'URL à indexer	Insérer une balise Canonique dans le HTML <link href="https://camerou.github.io/La-&lt;br&gt;Panthere_P4-OPC/.html&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;Créer un &lt;meta&gt; " rel="canonical" robot"<="" td=""/> <td>Insertion des codes Google et de la <meta/> "robots"</td>	Insertion des codes Google et de la <meta/> "robots"
	Mise en place d'un code Google Analitics et Google search Console		
	RECOMMANDATION 2		
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION	
La langue n'est pas renseignée	Le navigateur doit devoir identifier en quelle langue est le site	Renseigner le champ "lang" dans le HTML du code Indiquer "fr" pour français ou "en" pour anglais	
	DECOMMANDATION 2		
	RECOMMANDATION 3		
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION	
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION	
PROBLEME  Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript	RECOMMANDATION  Minifier et compresser le code CSS	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correcte-	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire		Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire	Minifier et compresser le code CSS	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correcte-	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire		Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correcte-	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript	Minifier et compresser le code CSS  RECOMMANDATION 4	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correctement	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript  PROBLEME	Minifier et compresser le code CSS  RECOMMANDATION 4  RECOMMANDATION	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correctement  SOLUTION	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript	Minifier et compresser le code CSS  RECOMMANDATION 4	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correctement	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript  PROBLEME	Minifier et compresser le code CSS  RECOMMANDATION 4  RECOMMANDATION Penser"Mobile first" Google indexe les sites responsible	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correctement  SOLUTION  Uniformiser le format d'images, les changés en png minimiser la taille des images Adapter les images au nouveaux format du web	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript  PROBLEME  Image non adaptées au responsive	RECOMMANDATION 4  RECOMMANDATION Penser"Mobile first" Google indexe les sites responsible pour mobile dépuis 2015  RECOMMANDATION 5	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correctement  SOLUTION  Uniformiser le format d'images, les changés en png minimiser la taille des images Adapter les images au nouveaux format du web -JPEG 2000; JPEG XR; Webp	
Les robots de Google mettent trop de temps pour lire tout le CSS et le Javascript  PROBLEME	Minifier et compresser le code CSS  RECOMMANDATION 4  RECOMMANDATION  Penser"Mobile first" Google indexe les sites responsible pour mobile dépuis 2015	Pour le CSS certains sites, telque minify.org réduisent la taille des fichiers CSS afin de facilité le chargement de la page  Pour le Javascript : faut indiquer "Async" ou "Defer" pour que les robots de Google puissent Crawler le site correctement  SOLUTION  Uniformiser le format d'images, les changés en png minimiser la taille des images Adapter les images au nouveaux format du web	

la rapidité du téléchargement	CSS et Javascript et aussi des pages HTML	disponible en cache. -Cache-control(en second); Expire(en date)
	RECOMMANDATION 6	
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION
Trop de liens "Spammy" dans le footer avec comme risque de se déferencer	Pour obtimiser le référencement, il faut des liens de qualité	Inserer les liens des sites crées par l'Agence dans le site  Priviligier les liens des reseaux sociaux dans le corps du site
	RECOMMANDATION 7	ı
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION
Mots cachés dans le site se trouvent dans trois endroits. Risque de se faire "Blacklister" par Google et ne plus Apparaitre dans le moteur de recherche	Les mots clés doivent ètre choisir en fonction de leurs pertinences 5 types: La Marque Généraliste Information Intention Local	Il faut rajouter dans le texte des mots clés entourés des balises <strong> ou <em> ,en plus de la <meta/></em></strong>
	RECOMMANDATION 8	l .
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION
Contraste totalement nul entre des titres et des backgrounds	Pour favoriser une bonne lecture du site par les visiteurs, il serai bien d'inserer des bonnes couleurs. Google prend en compte le taux de rebond dans ses critères de ranking	Accorder les couleurs avec les titres avec plus de contraste en respectant le guideline du WCAG
	RECOMMANDATION 9	
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION
La balise "alt" des images n'est pas bien enregistrée	Google favorise les sites qui sont accessibles aux malvoyants.d'ou il serai utile à d écrire les images dans les balises "alt"	Suprimer les mots clés dans les balises et ajouter une description de l'image dans la balise "alt".
	RECOMMANDATION 10	
PROBLEME	RECOMMANDATION	SOLUTION
Des textes sous forme d'image	Il est plus important d'avoir du texte pour l'ajout de mots clés et le texte s'adapte plus facilement que l'image au responsive	Suprimer les images et les remplacés par du textes incluant des mots clés .