Rapport d'optimisation

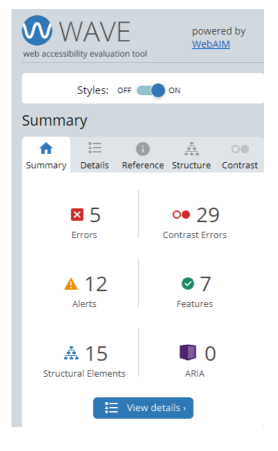
<u>La Panthère</u>

Pour le site de « La Panthère», agence de web design basée à Lyon, un travail portant sur l'amélioration du référencement naturel (SEO), de l'accessibilité ainsi que de la performance du site internet m'a été demandé par Sophie, fondatrice de l'entreprise.

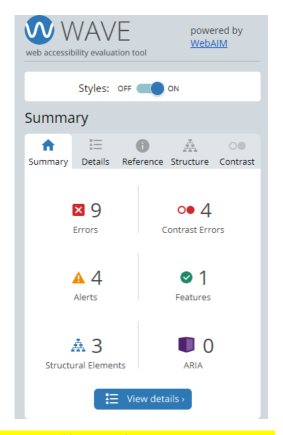
Pour commencer, j'ai tout d'abord analysé le site à l'aide des l'outil suivant :

- Web.dev
- Wave

Ces outils qui permettent de mesurer les performances d'une page dans le temps, en fournissant une liste de mesures à mettre en œuvre, classées par ordre de priorité. Propulsé par PSI, l'outil prend désormais en compte les « core web vitals ».



Capture d'écran de l'outil Wave de la page d'accueil



Capture d'écran de l'outil Wave de la page 2

La taille du site :



Les modifications qui ont été apportées :

SEO:

```
<html lang =fr>
réglage du contraste du texte aux normes en changeant la couleur
                           de font
  remplacement de tous les keywords pour les 2 pages dans la
                    balise Meta description
AJOUT DE <meta name="robots" content="index,follow">
            AJOUT DE <meta name="canonical">
       titre donné: "la panthère agence, webdesign lyon"
       Transformation page 2 en contact sur pages html
```

Accessibilité:

création de balise p pour changement dues contenus des 2 images title et citation en format texte

redirection des href vers liens sociaux(noter du texte)

convertion et réintégration des images au format en Webp

donner des width et height explicites aux images

Vitesse:

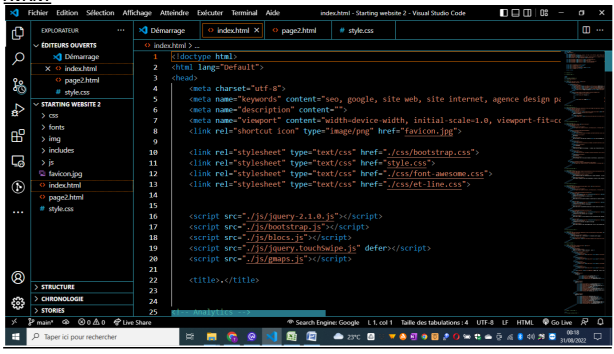
changement dans header et footer balise avec suppressions des liens inutiles dans footer pour rapidité d'affichage

corriger et supprimer les erreurs, les codes inutiles et doublons

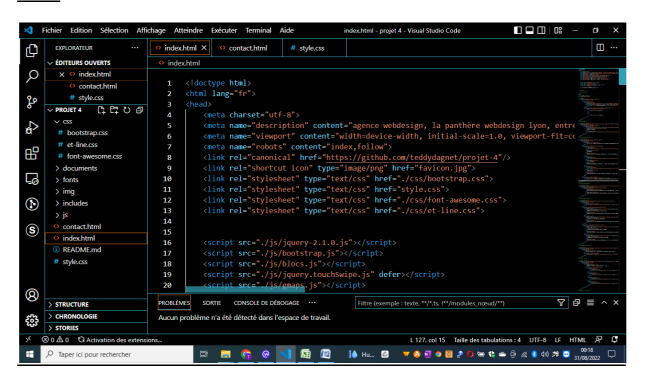
1°: ACTIONS REALISEES DANS LE CADRE DU SEO

PAGE ACCUEIL

AVANT



APRES



PAGE 2

AVANT

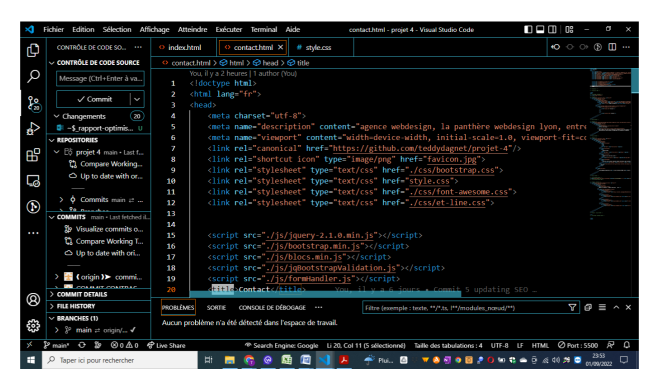
```
Fichier Edition Sélection Affichage Atteindre Exécuter Terminal Aide
                                                                                                                                                                                page2.html - Starting website 2 - Visual Studio Code
                                                                                                                                                                                                              Ⅲ …
                                              X Démarrage
                                                                       o index.html

    page2.html × # style.css

          ÉDITEURS OUVERTS
                                               opage2.html
 Q
                                                         <!doctype html:</pre>
               Démarrage
                                                         <html lang="Default
                index.html
            × opage2.html
                                                              <meta charset="utf-8">
               # style.css
                                                                <meta name="keywords" content="">
<meta name="description" content="">
        V STARTING WEBSITE 2
$
          > .vscode
                                                               <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0, viewport-fit=cc
<li>k rel="shortcut icon" type="image/png" href="favicon.jpg">
          > css
                                                   8
品
          > fonts
                                                   9
                                                               k rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/bootstrap.min.css">
k rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">
k rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/font-awesome.min.css">
k rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/et-line.min.css"></ur>
           > img
                                                  10
> includes
                                                 11
          > js
                                                  13
(1)
         favicon.jpg
                                                  14
          index.html
          page2.html
                                                  16
          # style.css
                                                               <script src="./js/jquery 2:11.0.m.m.js"></scripts
<script src="./js/bootstrap.min.js"></script>
<script src="./js/blocs.min.js"></script>
<script src="./js/jqBootstrapValidation.js"></script>
<script src="./js/formHandler.js"></script></script></script>
                                                 18
                                                 19
                                                 20
                                                                <title>page2</title>
0
                                                 22
        > STRUCTURE
       > CHRONOLOGIE
錢
       > STORIES
                                                                                                                                              L 1, col 1 Taille des tabulations : 4 UTF-8 LF HTML 🔊 🚨
      ⊗ o ∆ o
                                                              |計 📑 👣 🔞 騒 📳 📢 📙 🦸 Plui... 🙆 🗆 🔻 🔕 🗓 🐠 🐧 🐿 🗘 🗅 😉 🦟 (4)) 🗯 💆 23:53 🖵
      P Taper ici pour rechercher
```

PAGE 2

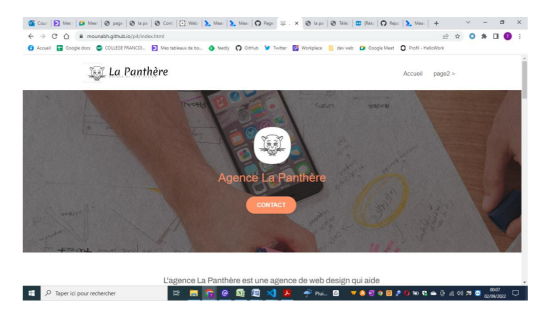
APRES

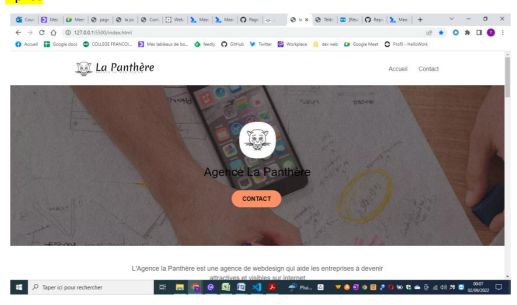


- Au niveau du code on peut apercevoir me changement de la balise <html>, où j'ai rajouté une langue, alors que de base elle était par defaut.
- 2. Le changement des "keywords".
- 3. L'ajout de la description dans la balise meta.
- 4. L'ajour d'une balise meta robots.

- 5. L'ajout d'une balise cannonical.
- 6. L'ajout d'un titre dans la balise title.
- 7. Transformation page 2 en « contact » sur pages html :

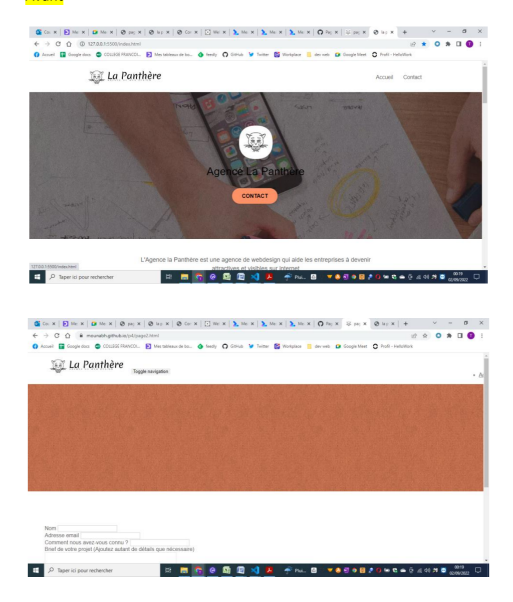
<mark>Avant</mark>



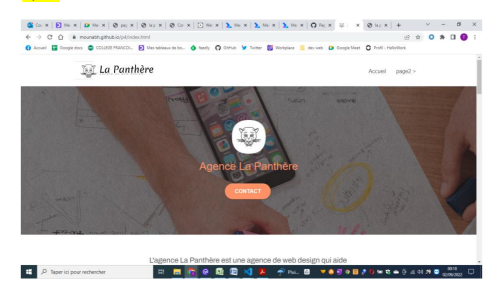


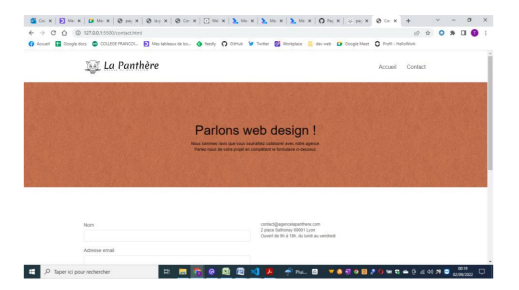
8. La correction du contraste

<mark>Avant</mark>





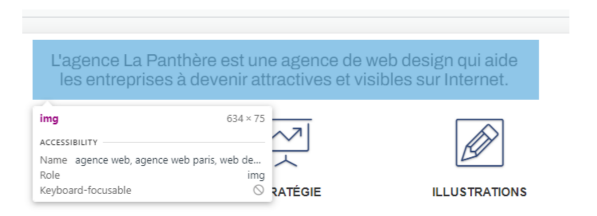




2° ACTION REALISEES EN RAPPORT AVEC L'ACCESSIBILITE

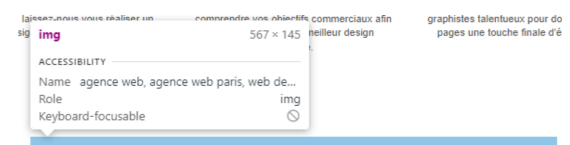
9. Création de balise p pour changement dues contenus des 2 images title et citation en format texte(Texte format image -> texte réel)

<u>Avant</u>





Avant

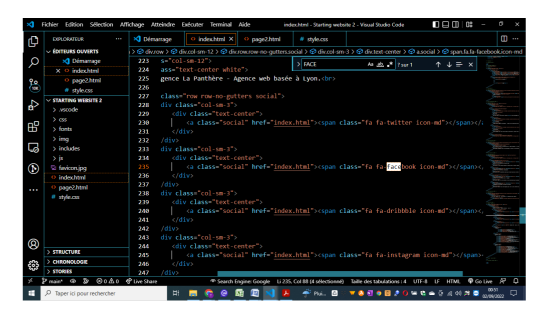


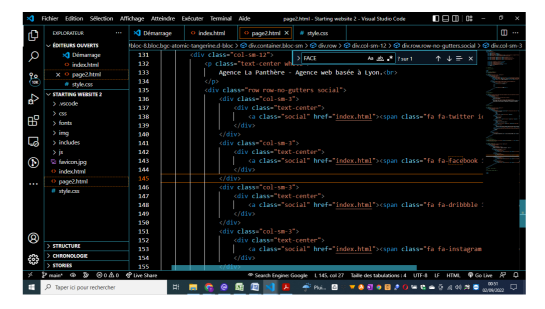
"L'agence La Panthère est une excellente agence web! Les web designers ont réussi à capturer l'essence de notre entreprise et à l'intégrer à notre site. Cela nous a aidé à doubler nos ventes en ligne à Lyon." Maxime Guibard, PDG de À vos fourchettes



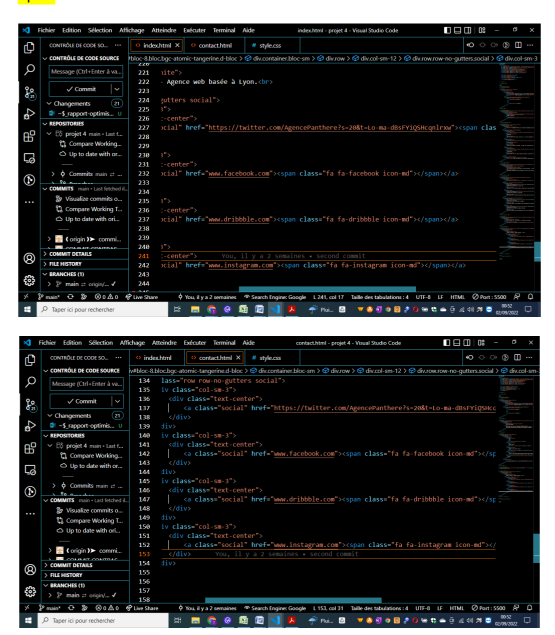
10. redirection des href vers liens sociaux(noter du texte)

Avant



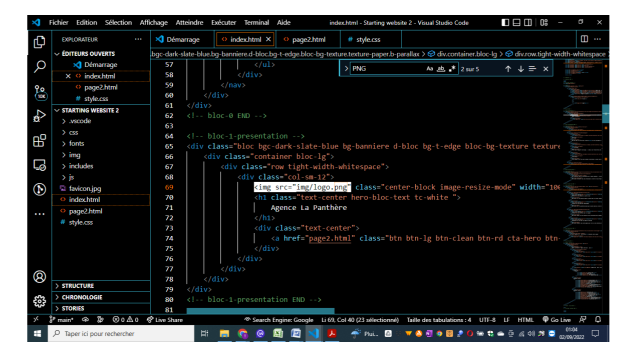


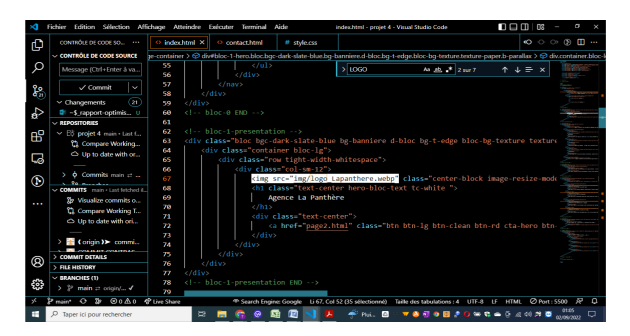
Après



9. Convertion et réintégration des images au format en Webp

Exemple avant:

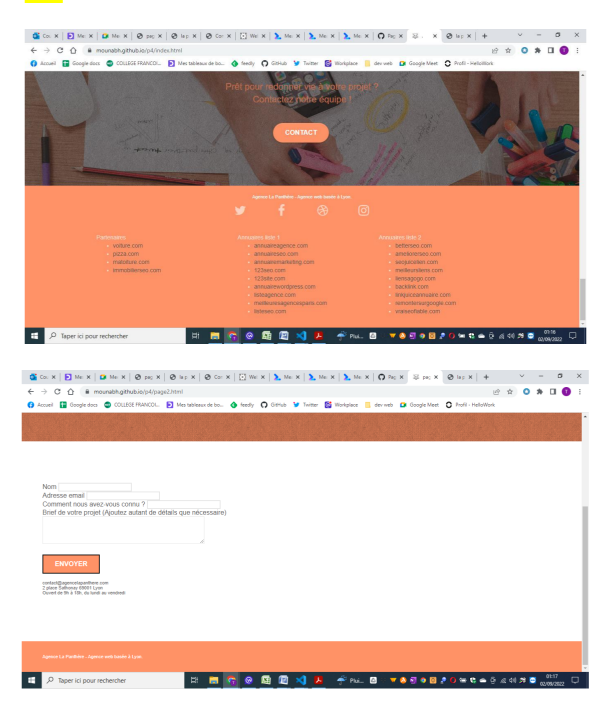


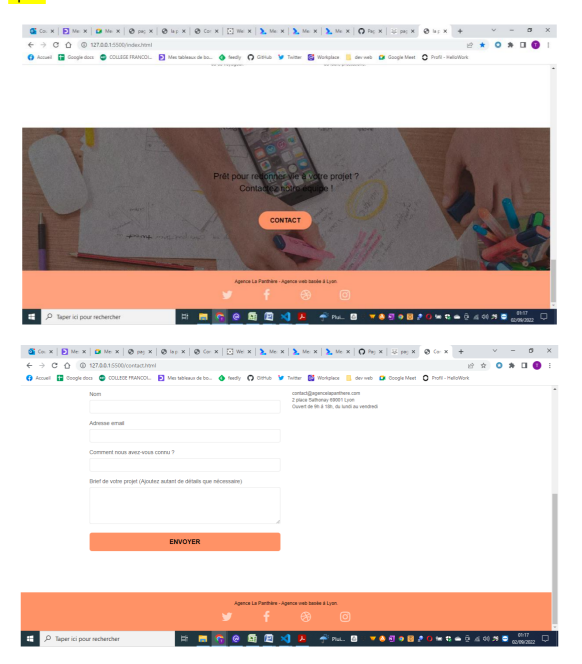


3° ACTION REALISEES EN RAPPORT AVEC LA VITESSE

11. Changement dans header et footer balise avec suppressions des liens inutiles dans footer pour rapidité d'affichage

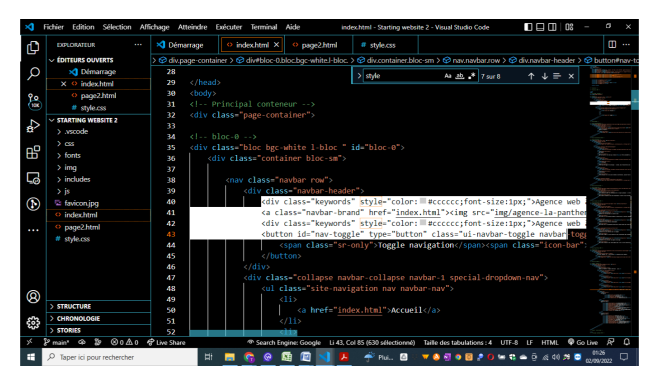
Avant

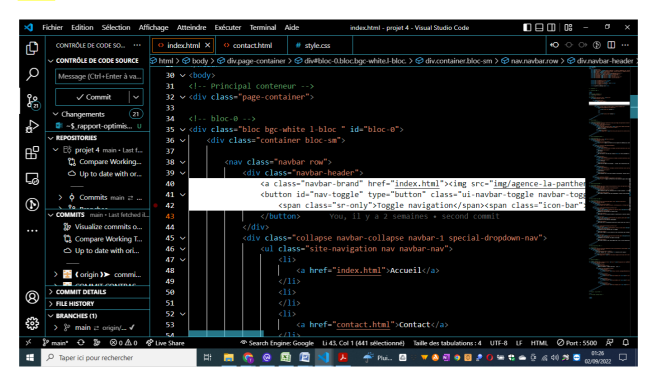




12. Corriger et supprimer les erreurs, les codes inutiles et doublons

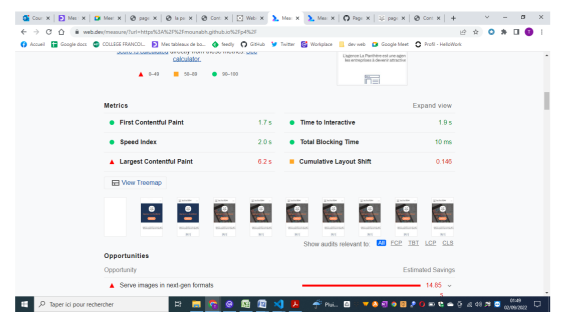
Exemple Avant



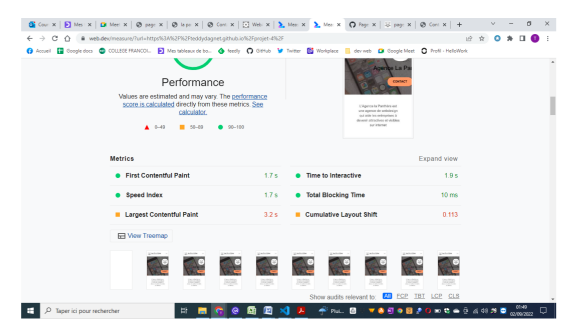


13 .Rapidité du site

<mark>Avant</mark>



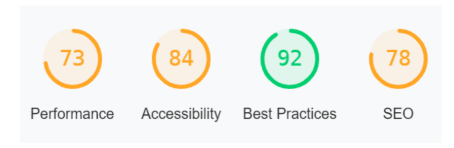
<mark>Après</mark>



On peut constater que le chargement du site est plus rapide il passe de 2.0s à 1.7s.

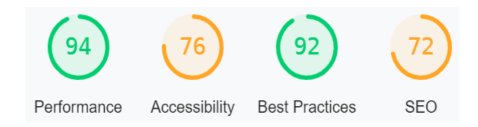
4 Les résultats du code de départ avant modification sont les suivants :

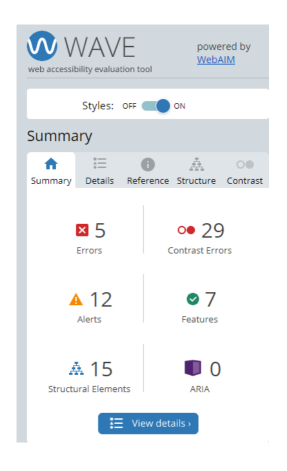
Page d'accueil

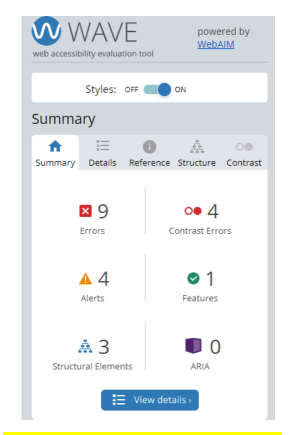


Capture d'écran de l'outil web dev de la page d'accueil

Page 2





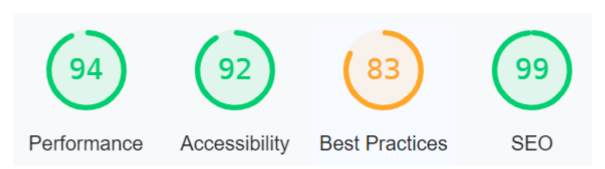


Capture d'écran de l'outil Wave de la page 2

5°RESULTATS APRES MODIFICATIONS GLOBALES ET APPLICATION DES RECOMMANDATIONS

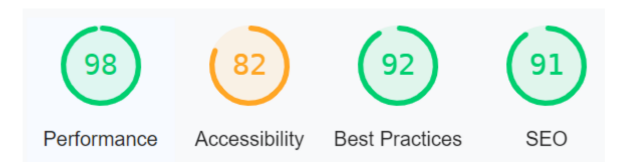
Voici les résultats du site après toutes mes modifications en implémentant les recommandations mentionnées ci-dessous :

Page d'accueil(web.dev):



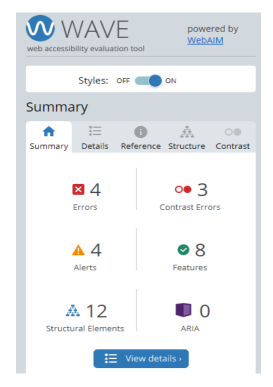
On constate que la performance est passée de 73% à 94%, que l'accessibilité est passée de 84% à 92%, que le SEO est passé de 78% à 99% en page d'accueil .

Page contact:



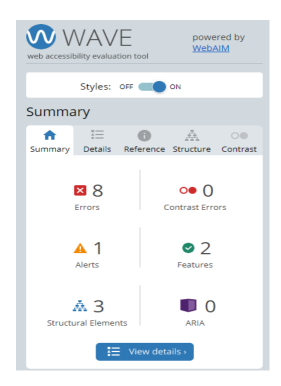
On constate que la performance est passée de 94% à 98% et que le SEO est passé de 78% à 97% en page contact.

Page d'accueil(WEBAIM):



On constate que les erreurs de contraste sont toutes quasiment résolue ; on passe de 29 erreurs à 3 erreurs. La structure des éléments passent de 15 à 12.

Page contact (WEBAIM):



On constate que les erreurs de contraste sont toutes résolues ; on passe de 4 erreurs à 0 erreurs. La structure des éléments passent de 12 à 3.

<u>Conclusion</u>: En implémentant les recommandations décrites dans le rapport d'analyse seo, nous avons pu améliorer le site fournit La panthère web design agence, les valeurs des différentes mesures (performances, accessibilité, bonnes pratiques et seo) montrent bien ces améliorations. En plus on a diminué la taille du site grâce aux changements des extensions des différentes images en webp.