

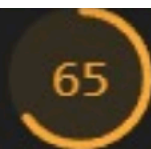
Rapport d'intervention

NOM_DU_CLIENT

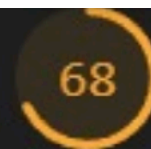
I - Comparatif avant et après optimisation	2
II - Détails des optimisations effectuées	2
1 - Les images	2
2 - ...	2
III - Accessibilité du site	2
IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client	2
1 - ...	2
Annexe	3
Rapport complet de l'audit Lighthouse	3

I - Score Lighthouse

Score Lighthouse avant optimisation



Performance



Accessibility



Best Practices



Performance

Values are estimated and may vary. The [performance score is calculated](#) directly from these metrics. [See calculator.](#)



0–49



50–89



90–100

METRICS



First Contentful Paint

0.7 s

Score Lighthouse après optimisation



17:53:48 - alnar-13.github.io



https://alnar-13.github.io/Test-Nina/



Performance



Accessibility



Best
Practices



SEO



Performance

Values are estimated and may vary. The [performance score is calculated](#) directly from these metrics. [See calculator.](#)



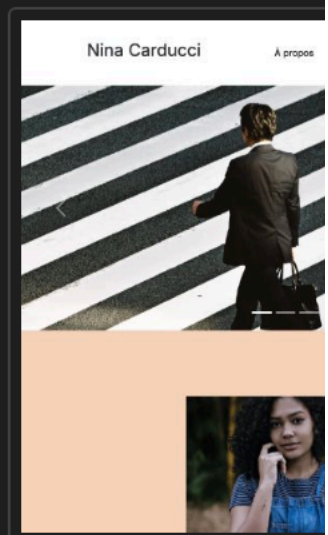
0-49



50-89



90-100



METRICS

II - Détails des optimisations et interventions effectuées

1 - Les images

Le projet comporte originellement 15 images pour un poids total de 29.45 MB. Nous avons effectué les modifications suivantes aux images :

- Modifier la taille des images avec photoshop.
- Conversion des images au format WEBP avec convertio.co.

Après les modifications, le poids total des images est de 1.4 MB, soit un gain de 2103.57 %.

III - Accessibilité du site

Accessibilité avant optimisation



WAVE

web accessibility evaluation tool

Propulsé par
[WebAIM](#)

Adresse: →

Styles : OFF ☒ ON

Résumé



Résumé



Détails



Référence



Commande



Structure



Contraste



16

Erreurs



0

Erreurs de contraste



28

Alertes



7

Caractéristiques



50

Éléments structurels



210

ARIA



View details >

Accessibilité après optimisation



WAVE

web accessibility evaluation tool

Propulsé par
[WebAIM](#)

Adresse: [↻](#)

Styles : OFF ☒ ON

Résumé



Résumé



Détails



Référence



Commande



Structure



Contraste



0

Erreurs



2

Erreurs de contraste



3

Alertes



22

Caractéristiques



20

Éléments structurels



14

ARIA



[View details >](#)

Modifications effectuées

[Lister les modifications faites pour valider l'accessibilité]

- Les « Alt » ont été remplis.
- Configuration des indicateurs du carrousel.
- 3 Labels de champs de formulaire.
- Titre de la page.
- La langue de la page était mal renseignée.

IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client

- Référencement local (adresse, numéro de téléphone et horaires de disponibilité).

```

<script type="application/ld+json">
{
  "@context": "http://schema.org",
  "@type": "LocalBusiness",
  "name": "Nina Carducci",
  "image": "https://alnar-13.github.io/Test-Nina.webp",
  "description": "Ce qu' Follow link \(cmd + click\) : une simple passion,
  "url": "https://alnar-13.github.io/Test-Nina",
  "address": {
    "@type": "PostalAddress",
    "addressLocality": "Bordeaux, France",
    "postalCode": "F-33200",
    "streetAddress": "68 avenue Alsace-Lorraine"
  },
  "telephone": "+33 5 56 67 78 89",
  "openingHoursSpecification": [
    {
      "@type": "OpeningHoursSpecification",
      "dayOfWeek": [
        "Monday",
        "Tuesday",
        "Wednesday",
        "Thursday",
        "Friday"
      ],
      "opens": "10:00",
      "closes": "19:00"
    }
  ]
}
</script>

```

- Rich snippets / Balises meta pour les réseaux sociaux.

```

<meta name="twitter:title" content="Nina Carducci photos">
<meta name="twitter:description" content="Ce qui avait commencé com
<meta name="twitter:image" content="https://alnar-13.github.io/Test
<meta name="twitter:image:alt" content="photo de nina">
<meta name="twitter:card" content="summary_large_image">

```

- Ajustement des textes à la demande du client.

V - Cahier de recette

Détail des fonctionnalités débuggées et de leur statut :

1	Carrousel			À faire / Résolu	Index +1 / Index -1
2	Filtres				(« active active-tag »)

Annexe

Rapport complet de l'audit Lighthouse



17:53:48 - alnar-13.github.io



https://alnar-13.github.io/Test-Nina/



Performance



Accessibility



Best
Practices



SEO



Performance

Values are estimated and may vary. The [performance score is calculated](#) directly from these metrics. [See calculator.](#)



0-49



50-89



90-100

METRICS

