

## Entrée de code

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="fr">
3
4 <head>
5   <meta charset="UTF-8">
6   <meta name="viewport"
7     content="width=device-width, initial-
8     scale=1.0">
9   <meta name="robots" content="index,
10    follow">
11   <meta name="description" content="Site web
12     de Nina Carducci, photographe professionnel,
13     basé à Bordeaux.">
14   <meta name="author" content="Nina
15     Carducci">
16   <meta name="copyright" content="© Nina
17     Carducci">
18   <!-- INSTA / TWITTER / FB -->
19   <meta property="insta:username"
20     content="ninacarducci.photo">
21   <meta name="twitter:card"
22     content="summary_large_image">
23   <meta name="twitter:title" content="Nina
24     Carducci - Photographe professionnelle à
25     Bordeaux">
26   <meta name="twitter:description"
27     content="Site web de Nina Carducci, photographe
28     professionnel, basé à Bordeaux.">
29   <meta name="twitter:image"
30     content="https://djezer.github.io/Projet-
31     9/assets/images/nina.webp">
32   <meta property="og:type" content="website">
33   <meta property="og:title" content="Nina
34     Carducci - Photographe professionnelle à
35     Bordeaux">
36   <meta property="og:description"
37     content="Site web de Nina Carducci, photographe
38     professionnel, basé à Bordeaux.">
39   <meta property="og:url"
40     content="https://djezer.github.io/Projet-
```

## Résultats du test

 PARTAGER

## 2 éléments valides détectés

Les éléments valides peuvent apparaître dans les résultats enrichis de la recherche Google.  
[En savoir plus](#)

[AFFICHER LA PAGE TESTÉE](#)[PRÉVISUALISER LES RÉSULTATS](#)

## Données structurées détectées



Commerces et services à proximité

1 élément  
valide  
détecté



Organisation

1 élément  
valide  
détecté

## Ressources supplémentaires



Surveiller les résultats  
enrichis pour l'intégralité de  
votre site

[ACCÉDER À LA  
SEARCH CONSOLE](#)



Performance



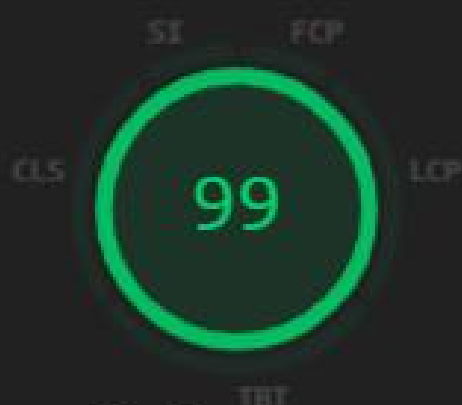
Accessibility



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

[Expand view](#)

● First Contentful Paint

0.5 s

● Total Blocking Time

0 ms

● Speed Index

0.5 s

● Largest Contentful Paint

1.0 s

● Cumulative Layout Shift

0

Address: <https://djezer.github.io/Projet-9/>



Styles: OFF ☐ ON ☒

## Summary



Summary



Details



Reference



Order



Structure



Contrast

 0

Errors

 0

Contrast Errors

 0

Alerts

 22

Features

 18

Structural Elements

 18

ARIA



View details >

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.