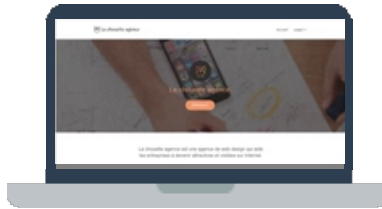




# Rapport d'analyse performance et qualité



<https://heloooweb.github.io/p4/maquette/index.html>

Ce rapport a été généré sur [Dareboost.com](https://dareboost.com), **service en ligne d'analyse et de surveillance de la performance et de la qualité des sites web.**

N'hésitez pas à découvrir [nos offres](#) ou à nous contacter :  
[contact@dareboost.com](mailto:contact@dareboost.com).

## Résumé



Problèmes



Améliorations



Succès



VISITEUR SIMULÉ :



Chrome



Paris

8.0/1.5Mbps (Latence : 50 ms)

Premier octet



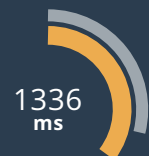
Début affichage



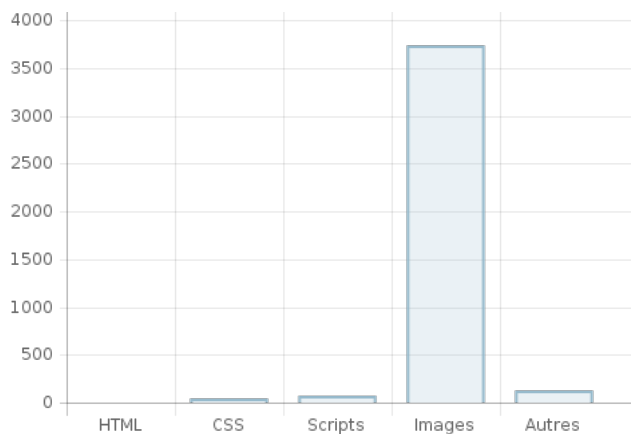
Fin chargement



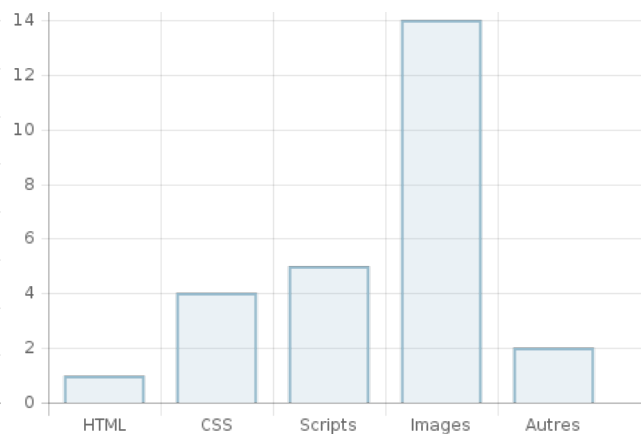
Speed Index



### Répartition du poids



### Répartition du nombre de requêtes



### Technologies détectées



Font Awesome



Twitter Bootstrap



Varnish



jQuery

## Conseils et bonnes pratiques

### Accessibilité

---

Vos principaux axes d'optimisation

**0/100**  **Rendez la page accessible avec et sans www. au début de l'URL**

**0/100**  **1 élément vide peut perturber les lecteurs d'écrans**

**0/100**  **Donnez des titres cohérents à vos liens**

### Optimisation du rendu

---

Vos principaux axes d'optimisation

**0/100**  **Différez l'utilisation du code JavaScript**

### Politique de cache

---


Vos principaux axes d'optimisation

**0/100**  **Adoptez une politique de cache plus longue dans 22 requêtes**

### Qualité

---

Vos principaux axes d'optimisation

**0/100**  **Le mot clé !important est utilisé 32 fois**

**76/100**  **Séparez vos styles de votre code HTML**

## Référencement (SEO)

---

Vos principaux axes d'optimisation

**0/100**  La description de la page ne doit pas être vide

**0/100**  Le fichier robots.txt doit être défini

**0/100**  3 images n'utilisent pas de format standard

Les autres conseils

**0/100**  Votre page n'expose pas de propriété Open Graph

## Sécurité

---

Vos principaux axes d'optimisation

**0/100**  Il manque une politique de sécurité sur la provenance de vos ressources

**0/100**  Cette page est exposée à des attaques du type "clickjacking"

**0/100**  Désactivez la détection automatique du type des ressources

## Volume de données

---

### Vos principaux axes d'optimisation

0/100

! Certaines ressources sont très lourdes

0/100

! Cette page charge 4.0 Mo de données, diminuez ce poids

0/100

! 4 images sont redimensionnées côté navigateur

### Les autres conseils

0/100

! 6 images (1.0 Mo) sont chargées trop tôt

50/100

! Optimisez vos images sans perte de qualité

85/100

! Vos fontes de caractères peuvent être allégées

0/100

! Allégez la favicon

90/100

✓ Vous pouvez réduire certains fichiers JavaScript (minification)

## jQuery

---

### Vos principaux axes d'optimisation

75/100

! Évitez les sélecteurs jQuery trop spécifiques