



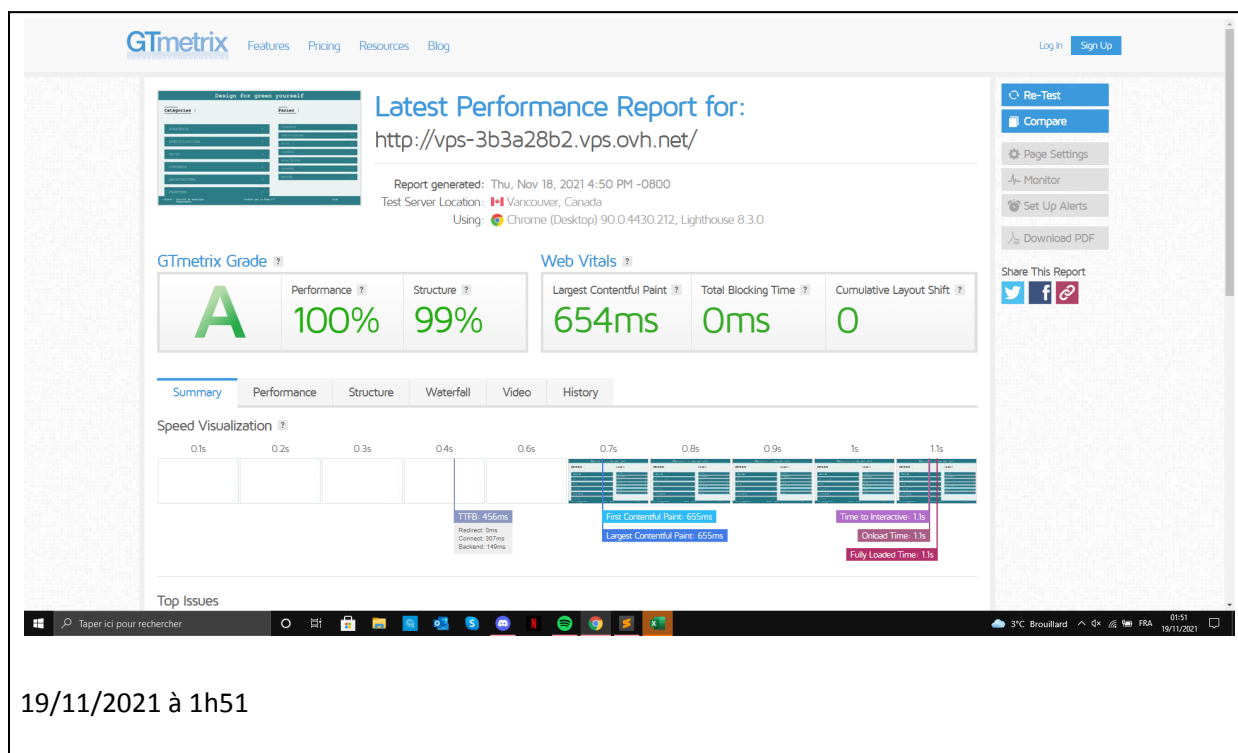
# SYNTHESE DU PROJET CHALLENGE DESIGN4GREEN 2021 REPORT

Numéro d'équipe / Team Number : 7

## GT MTERIX

SCORE (PageSpeed Score) : 100% (only percentage)

SCREENSHOT (with Day and time)



## ECOINDEX

SCORE (Performance environnementale / Environmental performance ) :84.19/100

SCREENSHOT (with Day and time)

[Lancer l'analyse](#) [Vider le cache navigateur](#) [Sauver l'analyse](#) [Historique](#) [Aide](#)

☒ Activer l'analyse des bonnes pratiques

### EcoIndex A

EcoIndex	Eau (cl)	GES (gCO2e)
84.19	1.97	1.32

---

Nombre de requêtes	Taille de la page (Ko)	Taille du DOM
0	0	254

### Bonnes pratiques

Ajouter des expires ou cache-control headers (>= 95%)	✓	
Compresser les ressources (>= 95%)	✓	
Limiter le nombre de domaines (<3)	✓	
Ne pas retailler les images dans le navigateur	✓	0 image(s) retaillée(s) dans le navigateur
Eviter les tags SRC vides	✓	Pas de tag SRC vide
Externaliser les css	✓	Pas de inline stylesheet
Externaliser les js	✓	Pas d'inline JavaScript
Eviter les requêtes en erreur	✓	
Limiter le nombre de requêtes HTTP (<27)	✓	
Ne télécharger pas des images inutilement	✓	0 image(s) téléchargée(s) mais non affichée(s) dans la page
Valider le javascript	✓	Javascript validé
Taille maximum des cookies par domaine(<512 Octets)	✓	Pas de cookies
Minifier les css (>= 95%)	✓	100% css minifiées
Minifier les js (>= 95%)	✓	100% js minifié
Pas de cookie pour les ressources statiques	✓	Aucun cookie
Eviter les redirections	✓	
Optimiser les images bitmap	✓	Pas d'images bitmap à optimiser
Optimiser les images svg	✓	Pas de svg à optimiser
Ne pas utiliser de plugins	✓	Aucun plugin
Fournir une print css	✓	1 print css
N'utilisez pas les boutons standards des réseaux sociaux	✓	Pas de bouton standard de réseau social trouvé
Limiter le nombre de fichiers css (<3)	✓	Pas plus de 2 fichiers css
Utiliser des ETags (>= 95%)	✓	
Utiliser des polices de caractères standards	✓	Pas de polices de caractères spécifiques

3°C Brouillard

FRA

01:51  
19/11/2021



# ECOGRADER

SCORE :64 / 100

SCREENSHOT (with Day and time)

Ecograder

RESULTS FOR: <http://vps-3b3a28b2.vps.ovh.net>  
← Test Another Site

YOUR SCORE  
**64**  
OUT OF 100  
[tweet your score](#)  
[get link to this report](#)

Page Speed	Google Page Speed Insight Score	<a href="#">LEARN MORE →</a>
	HTTP Requests	<a href="#">LEARN MORE →</a>
	Shared Resources	<a href="#">LEARN MORE →</a>
Findability	MozRank	<a href="#">LEARN MORE →</a>
Design and User Experience	Mobile Optimization	<a href="#">LEARN MORE →</a>
	Avoids Flash	<a href="#">LEARN MORE →</a>
Green Hosting	Green Hosting	<a href="#">LEARN MORE →</a>

Thank you for using Ecograder! It's a work in progress and we'll continue to add new metrics over time. Sustainable Web Design is an evolving branch of knowledge, so Ecograder's metrics will change to reflect current best practices. Send us your suggestions and feedback.

PERFORMANCE OPTIMIZATION

Taper ici pour rechercher

U D 3.28 kB/s 1.31 kB/s 9°C Nuageux 01:40 19/11/2021

19/11/2021 à 1h40

## Conception générale – General conception

Avez-vous réussi à finaliser votre projet ? Did you manage to finish your project ? Oui Yes / Non No

Si non, pourquoi et quels éléments sont manquants ? if not, why and what is missing ?

## Conception technique – Technical conception

Quel langage avez-vous choisi et pourquoi ? which language did you use and why ?

Nous avons choisi d'utiliser le HTML, le CSS et le Javascript. Nous les avons utilisés parce que ce sont des langages informatiques qui s'exécutent côté client. Ils sont en adéquation avec le NR.

Comment avez-vous optimisé vos requêtes ? How did you optimize the query ?

Nous avons privilégié les requêtes côté client.

## Conception fonctionnelle – Functional conception

Avez-vous choisi d'utiliser un outil de représentation graphique ? Did you use a graphical representation ? Oui Yes / Non No

Si oui pourquoi ? if yes, why ?

Si non pourquoi ? if not Why ?

Nous avons choisi d'avoir un design simpliste et épuré à l'aide de CSS.

## Design

Expliquez en quelques mots les choix réalisés au niveau du design du site? Explain your design choices ?

Nous avons fait le choix de partir sur un design simpliste et épuré. Ce choix de design nous permet d'avoir un site éco-responsable. Nous voulions que l'utilisateur puisse avoir accès à l'ensemble des fonctionnalités de façon simple.

## Accessibilité

Qu'avez-vous mis en place pour le respect de l'accessibilité du site? How did you manage the accessibility of your site ?

Nous avons ajouté une section aide afin de faciliter la prise en main du site. La navigation est simple car il n'y a pas d'onglets sur la page, ni de redirection vers d'autres pages.

## QUESTIONS GÉNÉRALES – GENERAL QUESTIONS

Qu'est ce qui fait que votre site est éco-conçu? Why your solution is ecodesign ?

Les langages utilisés participent à l'écoconception. De plus, nous avons effectué un rendu simpliste permettant de consommer le moins de ressources possibles. Nous avons aussi fait en sorte de respecter les 35 pratiques incontournables du site "Institut du Numérique Responsable".

Avez-vous d'autres remarques pertinentes sur votre projet ? others comments on your project ?