

26 ans Permis B - Véhicule personnel

- Contact -



Saint Martin de l'If (76)



carmon.sonia@gmail.com



06 67 30 87 49



SoniaCa



Sonia Carmon



Formation -

2021 – Formation de 6 mois Développement Web (HTML, CSS, JS, PHP, Symfony) – O'Clock

2019 - Master Gestion de l'Environnement, Gestion de la Biodiversité dans les Ecosystèmes Terrestres - Université de Rouen.

2017 - Licence Ecologie Biologie des Organismes - Université de Rouen.

2013 - Baccalauréat scientifique (SVT) - Lycée Thomas Corneille.



Animation Japonaise Pâtisserie Musique

Sonia Carmon

Développeuse Web - Spécialisation Symfony

Compétences –

Back

- Symfony 5, PHP 7 et POO
- Architecture MVC, BREAD, CRUD Responsive Web Design
- API Rest
- Base de données, SQL
- o Lumen

Front

- o HTML5 et CSS3
- JS Vanilla
- o Bootstrap

Autres

Capacités rédactionnelles, Méthode Agile, Linux, lignes de commandes, GIT, Wordpress, Anglais

- Expériences -

Mai 2021: Projet de fin de formation d'un mois: CareTheWorld (O'Clock):

Réalisation d'un projet sur le thème de l'environnement, dans une équipe de 5 personnes. Ce site permet à des utilisateurs de créer des évènements nature sur différents thèmes (plantation, nettoyage nature, construction d'abris, sortie pédagogique, potager participatif, etc.) près de chez eux. D'autres utilisateurs pourront chercher des évènements qui les intéressent (selon le lieux ou le thème) et s'y inscrire ou échanger entre eux. Technologie principale : Symfony.

once Mars-Août 2019 Stage de 6 mois (ONF RDI, Dole):

Evaluation, à l'échelle d'une révolution forestière complète, de l'effet de la préparation mécanisée du sol sur la dynamique de la biomasse aérienne et sur le stockage de carbone dans l'écosystème forestier (projet CAPSOL).

Tutrice: Emila AKROUME (ONF RDI, Dole).

${ m f Car E f I}$ Avril-Juillet 2018 Stage de 4 mois (CEF, Montréal) :

Effets de stress typiques de milieux urbains sur la quantité et la croissance des racines d'arbres urbains.

Tuteur : Christian MESSIER (Centre d'Etude de la Forêt, Montréal).



Avril-Juin 2017 Stage de 8 semaines (ECODIV, Rouen) :

Effet des prélèvements de rémanents forestiers sur l'activité microbienne et sur la biomasse en carbone microbien (Projet RESPIRE). Tuteur : François ELIE (ECODIV, Rouen).