

26 ans Permis B - Véhicule personnel

- Contact -



Mont Saint Aignan (76)



carmon.sonia@gmail.com



06 67 30 87 49



SoniaCa



Sonia Carmon

Formations -

2021 – Formation de 5 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
- o Architecture MVC, BREAD, CRUD o Responsive Web Design
- API Rest
- Base de données, SQL
- o Lumen

Front

- o HTML5 et CSS3
- JS Vanilla
- Bootstrap

Autres

Capacités rédactionnelles, Méthode Agile et Scrum, Linux, lignes de commandes, GitHub, Wordpress, Anglais technique

- 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 événements sur différents thèmes (plantation, nettoyage nature, construction d'abris, sortie pédagogique, potager participatif, etc.) près de chez eux. D'autres utilisateurs pourront chercher des événements qui les intéressent (selon le lieu 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).