

2C impasse des Dredieux
63530 Chanat-la-Mouteyre

06.84.12.00.60

caroline.noyer@gmail.com

http://carolinenoyer.info

Née le 29 septembre 1981
Titulaire du permis B

Expérience

Développeur web fullstack senior

Depuis juillet 2017 - Société Coffreo - Clermont-Ferrand (63)



- Conception et développement des produits Coffreo
- Squad leader du produit **Timesheet** pour l'offre Coffreo Pro
- Gestion de projets, analyse et rédaction des spécifications techniques du produit (micro-services)
- Développement back (PHP, Symfony, MongoDB, Git)

Développeur web fullstack

De mai 2015 à juillet 2017 - Mutualité Française du Puy-De-Dôme - Clermont-Ferrand (63)



Conception et développement du projet **PREV@PASS**, nouveau système d'information visant à mieux synchroniser les actions de tous les professionnels du médical et du médico-social au profit de la prise en charge de qualité et sécurisée du patient.

- Création graphique de l'interface.
- Développement front-end (HTML/CSS, jQuery)
- Développement back-end, sur une architecture MVC utilisant le micro-framework *Silex* (basé sur *Symfony2*)
- Mise en place de webservices
- Scripts pour l'automatisation des tâches en *Python*

Ingénieur de développement

De juillet 2008 à avril 2012 - Société Allegorithmic - Clermont-Ferrand (63)



- Développement d'une plate-forme interne de gestion et de suivi de projets : **Cadanza** (PHP / MySQL, Zend, Smarty)
- Mise en place de solutions afin de faciliter le travail en équipe
- Maintenance des sites de l'entreprise et du support (*Drupal*)
- Sécurisation du logiciel *Substance* développé par la société

Gestion de projets et développement

D'octobre 2006 à juillet 2008 - Société Actifdesign - Les Martres de Veyre (63)



- Rédaction de cahiers des charges et planification de projets
- Développement PHP
- Intégration de sites XHTML / CSS valides aux normes du W3C

De juillet à octobre 2006

Stage en entreprise dans le cadre du *Master Professionnel SIPPE*.

- Conception et réalisation d'un assistant à la rédaction de cahier des charges. Génération de fichiers PDF, via une interface développée en PHP, à partir de sources LaTeX

Travail de recherche

De février à juillet 2005 - Laboratoire LIMOS - Clermont-Ferrand (63)



Stage dans le cadre du *Master Recherche MSI*.
"Symétrie dans les familles d'ensembles : une étude algorithmique"
Deux articles de recherche ont été rédigés à l'issue de ce stage dont un publié pour *CLA 2005* - République Tchèque

Formation

2006 Master 2 Professionnel

Stratégies Internet et Pilotage de Projets en Entreprise
Université Blaise Pascal - Vichy (03)

2005 Master 2 Recherche

Modèle, Système, Intelligence
Université Blaise Pascal - Clermont-Ferrand (63)

2004 Maîtrise Informatique

Option Classification, data-mining et algorithmique pour les grandes bases
Université Blaise Pascal - Clermont-Ferrand (63)

2003 Licence Informatique

Option Optimisation et technologies de l'information
Université Blaise Pascal - Clermont-Ferrand (63)

Compétences

Back-end

- PHP7, PHP5
- MySQL, MongoDB
- Framework PHP (*Symfony 3 & 4*, *Silex*, *Zend*)
- Webservices (*REST*, *SOAP*)
- CMS (*Drupal*, *Wordpress*)

Front-end

- HTML5, CSS3, Sass
- Javascript, jQuery, Ajax
- React, Redux
- Framework front (*Materialize*, *Bootstrap*)
- Moteur de templates (*Twig*, *Smarty*)

Systèmes et administration

- Composer, Npm
- Systèmes de versionning (*Git*, *SVN*)
- Mac OS X, Debian, Windows
- Suivi produits (*Jira*, *Gitlab*, *Trello*)

Autres langages

- Python
- C++

Centres d'intérêts

- Créations graphiques (Illustrator)
- Modelage d'argile
- Photographie
- Développement d'un moteur de sites léger