Pascal kevin   
 Né ou Née 07 juin 1989  
 Anglais : Courant   
 Permis B  
Tél : 06.73.77.21.12 Véhiculé  
Email :

14 rue de boussois

93800 Epinay-sur-seine

**DEVELOPPEUR Web / INGENIEUR d’ETUDE**En recherche de stage

* DOMAINES DE COMPETENCES

Langage de programmation

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HTML 5 : ★★★★✰ CSS 3 : ★★★★✰ JavaScript : ★★★★✰ PHP 5 : ★★★✰✰ | Java : ★✰✰✰✰  C# : ★✰✰✰✰  .Net : ★✰✰✰✰  ……. | SQL : ★✰✰✰✰  BASH : ★★★✰✰  PERL : ★★★✰✰ |

Framework / API - CMS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Symphony 2 : ★★★✰✰ JQuery : ★★★✰✰ Bootstrap : ★★★★✰✰ | Angular JS : ★★★✰✰  Autres : … | Drupal : ★★★✰✰  WordPress : ★✰✰✰✰ |

Méthodologie : Agile

Modélisation : Sketchup

Base de données/ SGBD :

Serveurs d’application :

Outils de développement : Sublime Text 3, Notepad++

Environnements / Systèmes d’Exploitation : Windows

Logiciels : Pack Office

* Expériences professionnelles

Septembre 2016 \_ janvier 2017 – CHEF DE PROJET – Auto-entrepreneur

* Mise en place et maintenance du réseau informatique NAS pour la société BLUU.
* **Régisseur logistique de stand PARIS GAMES WEEK JUNIOR pour la société COMEXPOSIUM.**
* Organisation d’animations commerciales pour la société PNJ.
* Montage/Démontage de stands pour les sociétés BIG BEN et GOOGLE.
* Rénovation d’intérieur pour la société YPSOMED.

Environments techniques: Windows, Sketchup, Excel, Word, Outlook

Janvier 2014 \_ Décembre 2014 – Ingénieur d’étude – IBPC Pierre et Marie Curie (CNRS)

* Apprentissage de notion de bio-informatique afin de trouver d’hypothétique site d’interaction ADN/protéine atypique grâce à la création de scripts en langage PERL et BASH.
* Analyse algorithmique des différences génétiques sur une base de données.
* Mutation de ces sites afin de vérifier la pertinence de l’analyse.

🡪Travails publiés dans l’article : **« Spontaneous dominant mutation in Chlamydomonas highlight ongoing evolution by gene diversification »** ***PLANTCELL***

Environnements techniques : PAL2NAL, ClusalW, Bioédit, PAML.

* autres Expériences

Mars 2015 \_ Aout 2016 – Working Holiday Visa – Nouvelle-Zélande

* Séjour linguistique afin de perfectionner la maitrise de la langue anglaise.
  + Production de kiwi SunGold, cerise, pomme.
  + Ouvrier : Transformation d’une rue en Avenue dans la capitale (Wellington).

Juillet 2010 \_ Aout 2010 – Stagiaire -- CERBA

* Mise en place du logiciel Kallilab dans le service Qualité.

Mars 2008 \_ Aout 2013 – Animateur commercial – Destination Jeux

* Démonstrateur commercial pour NINTENDO, ASMODEE et MATTEL, afin de financer mes études.
* formationS
* Mai 2017 – **Formation préparatoire afin d’intégrer le cursus « Chef de projet en Transformation Digitales ».**
* Janvier 2017 – Avril 2017 – Certifications HTML CSS par openclassroom.
* 2012 – 2014 – **MASTER « Biologie Végétale et Biotechnologie » Université d’Aix-Marseille.**
* 2008 – 2012 – Licence «  Biochimie et Biologie Cellulaire » à l’Université de Cergy-Pontoise.
* centres d’intéret
* Sports : Escalade, Tennis, Randonnée
* Loisir : Jonglerie, Percussion, Dance, Piano