







Thomas Pineiro


Développeur data/IA


 23 ans


 pineirothomas@orange.fr

 14 rue Henri René 34000 Montpellier

 <https://github.com/ThomasPineiro>

 Permis B

 Véhicule personnel

 07 87 36 32 85

Atouts

Utilisation des méthodes agiles
Emploie le Scrum

Langues

Anglais

Courant

Loisirs

Jeux de rôle Pathfinder

Lecture Univers fantastique,
science-fiction

Expériences professionnelles

- | | |
|----------------------------|--|
| De mai 2018 à juillet 2018 | Développeur Junior
Appstud Toulouse
Création de site vitrine avec Drupal 8 |
| De 2016 à 2017 | Intérimaire
Ariège
Plusieurs missions réalisées :
inventaires, employé
de libre-service dans des grandes surfaces,
remplacements |
| 2011 | Ouvrier agricole
Pamiers |

Compétences informatiques

- | | |
|---------------------------|---|
| Langages maîtrisés | Html5, CSS3 (emplois de frameworks tels que Bootstrap, Knacss), PHP7, SQL |
| Langages connus : | Ada, C++, C#, Java, Python, R |

Diplômes et Formations

- | | |
|---------------------------------|--|
| Depuis octobre 2018 | Développeur data/IA
Simplon Montpellier
Formation sur 2 ans (7 mois de formation suivis par 13 mois d'alternance). |
| De novembre 2017 à octobre 2018 | Développeur logiciel de niveau III
Simplon Pamiers
Formation développement web réalisée avec la promo Simplon Pamiers 01, (durée de 11 mois) . Obtention du titre le 19/10/2018 |
| 2015 | Formation Analyste-programmeur
Pamiers - Toulouse
Formation analyste programmeur avec BGE et Pyramide, développement d'applications en java (durée de 8 mois, formation en télétravail) |
| 2014 | Paul Sabatier Toulouse
1ère année de licence informatique |
| 2014 | Baccalauréat Scientifique
Lycée du Castella Pamiers |

Projets réalisés

Voici un lien vers mon Github sur lequel vous pourrez consulter différents projets que j'ai réalisé (pour la plupart en cours de formation développeur web avec Simplon) : <https://github.com/ThomasPineiro>

Utilisation d'API météorologique : https://thomaspineiro.github.io/Api_meteorologique/

Calculatrice faite en javascript : <https://thomaspineiro.github.io/EncoreUneCalculatriceJS/>

Travail en cours : petit jeu où l'on doit cliquer sur des boutons
https://thomaspineiro.github.io/Jeu_boutons/