

Mathieu Kint

Développeur Java-JEE Junior, Docteur en Physique des milieux denses, judoka et écrivain amateur de science-fiction, mes compétences et mes centres d'intérêt me permettent d'appréhender la digitalisation et l'évolution technologique actuelle.

Pour en savoir plus

CV en ligne



+33(0)6 25 93 76 92



mathieu.kint@hotmail.fr

DEVELOPPEUR FULLSTACK

JAVA/JEE & JAVASCRIPT

CDI OU ALTERNANCE

DATA

IA

MECATRONIQUE/ROBOTIQUE

JAVA **JAVAEE**

JAVASCRIPT

ANGULAR

MERISE & UML

SQL

GESTION DE PROJET

GITHUB

MAT**L**AB

LABVIEW

PYTHON RUBY

NETBEANS

INTELLIJ

VISUAL STUDIO CODE

MSOFFICE

LATEX

ORIGINPRO

LANGAGES Expérience 1.5 mois 3 mois Java JavaScript HTML **CSS SQL FRAMEWORKS** Expérience 1,5 mois 3 mois Angular

Java EE

BIBLIOTHEQUES

Expérience

1,5 mois

3 mois

React Bootstrap jQuery

COMPETENCES & APTITUDES

Curiosité et Dynamisme Gestion de projet Travail d'équipe

Anglais (bon niveau) Espagnol (notions)

Interaction Rayonnement-matière Mécanique des Milieux Continus

Spectroscopie Brillouin et Raman Expérience en Haute Pression sur

Cellule à Enclumes Diamant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Reconversion professionnelle – depuis décembre 2020

while(int i>=2021) { **nouveauposte** = "développeur Java avec montée en compétences" ;

🏥 Enseignant de Physique-Chimie et Mathématiques

de 2016 à 2020 | Lycée professionnel de 2016 à 2017 | Acadomia et Prépa PACES

-X Assistant de Recherche en Physique des Milieux Denses

Septembre 2011 Assistant de recherche (Doctorat) Janvier 2015 Laboratoire Charles Coulomb - Montpellier Etude in-situ de la silice vitreuse sous fortes pressions

FORMATIONS

Mars 2021	Formation JavaScript
Avril 2021	Développeur JS FullStack
Déc. 2020	POEC JAVA – EPSI
Mars 2021	Développeur Java/JEE
2015-2016	M1 MEEF
	Prépa CAPES/CAPLP
2011-2015	Doctorat de Physique
	Phys. des milieux denses
2009-2011	Master de Physique
	Ing. des systèmes vitreux
2007-2009	Licence de Physique
2005-2007	DUT Mesures Physiques
2005	Bac S, Physique-Chimie

STAGES DE FORMATION UNIVERSITAIRE

Février 2011	Assistant de recherche
à mi-Juin 2011	LMSC – Paris
	Développement d'expérience et d'outils d'analyse
du 10 Mai 2010	Assistant de recherche
au 19 Juin 2010	LCVN – Montpellier
	Conception d'une expérience et d'outils d'analyse
du 10 Avril 2007	Technicien supérieur
au 15 Juin 2007	Areva T&D La Pompignane – Montpellier
	Programmation et amélioration d'une fonction de
	dépouillement automatique sous Labview 6.1

RESEAUX SOCIAUX



GitHub



LinkedIn





Wattpad

ACTIVITES

- Ma Judo
- Course à pied
- Lecture
- Cyclisme Basket
- Dessin

Twitter