



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.

Disponibilité immédiate

Mobilité nationale

[CV en ligne](#)

[Github](#)

[LinkedIn](#)

+33(0)6 25 93 76 92

mathieu.kint@hotmail.fr

DEVELOPPEUR FULLSTACK JUNIOR

JAVA/JEE & JAVASCRIPT

CDI OU ALTERNANCE

DATA

IA

MECATRONIQUE/ROBOTIQUE

CERTIFICATION OPQUAST

DOCTORAT DE PHYSIQUE DES MILIEUX DENSES

QUALITES

- Appétence pour les Sciences et les Technologies
- Curiosité et Enthousiasme
- Rigueur

COMPETENCES TECHNIQUES

LANGAGES

JAVA ●●●○○
JAVASCRIPT ●●●○○
PYTHON ●●○○○
MATLAB ●●●○○
HTML ●●●●○
CSS ●●●●○
SQL ●●○○○

FRAMEWORKS

ANGULAR ●●○○○
JAVA EE ●●○○○

LIBRAIRIES

REACT ●●●○○
BOOTSTRAP ●○○○○
JQUERY ●○○○○

ENVIRONNEMENTS

NETBEANS ●●●○○
INTELLIJ ●●○○○
VISUAL STUDIO CODE ●●●●○
NODEJS ●●○○○

MODELISATION

MERISE ●●●○○
UML ●●●○○

COMPETENCES GENERALES

BUREAUTIQUE

MS OFFICE ●●●●○
LATEX ●●●○○
ORIGINPRO ●●●○○

GESTION DE PROJET

GITHUB ●●●○○
KANBAN ●●○○○

LANGUES

ANGLAIS ●●●○○
ESPAGNOL ●○○○○
FRANÇAIS ●●●●●

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Septembre 2016 à
Août 2020
(4 ans)

Enseignant en Mathématiques et Physique-Chimie
Lycées professionnels privés

Septembre 2016 à
Août 2017
(1 an)

Enseignant en Mathématiques et Physique-Chimie
2017 : Acadomia - Montpellier
2016 : Prépa Médecine PACES - Montpellier

Septembre 2011 à
Août 2015
(3 ans)

Assistant de recherche - Doctorat
Laboratoire Charles Coulomb – Montpellier
Etude *in-situ* de la silice vitreuse sous fortes pressions

FORMATIONS

18 mars 2021 au
27 avril 2021
(1 mois)

Formation **JavaScript Full Stack** avec **ReactJS** et **NodeJS**
Diginamic Montpellier
Projets : site vitrine de Pizzeria et Réseau Social

18 mars 2021 au
27 avril 2021
(1 mois)

Formation POEC **Java/JEE**
EPSI Montpellier
Projet : Web Application de Couponing par Code QR

septembre 2015 à
juin 2016
(1 an)

M1 MEEF – Préparation au CAPES
Université de Montpellier

septembre 2011 à
janvier 2015
(3 ans)

Doctorat Physique des Milieux Denses
Université de Montpellier

septembre 2009 à
juin 2011
(2 ans)

Master Physique et Ingénierie des Systèmes Vitreux
Université de Montpellier

septembre 2007 à
juin 2009
(2 ans)

License Physique Fondamentale
Université de Montpellier

septembre 2005 à
juin 2007
(2 ans)

DUT Mesures Physiques
Université de Montpellier

ACTIVITES

- 🥋 Judo
- 🏃 Course à pied
- 🚴 Cyclisme
- 🏀 Basket
- ✍ Ecriture
- 📖 Lecture
- 🎨 Dessin

CENTRES D'INTERETS

Sciences
Nouvelles Technologies
Imagerie
Programmation
Phénomènes ondulatoires