

Coordonnées

morgan-durand@laposte.net

www.linkedin.com/in/morgan-durand-72530375 (LinkedIn)

Principales compétences

Linux

Java

Jenkins

Languages

Français (Native or Bilingual)

Anglais (Professional Working)

Honors-Awards

Meilleurs participation en équipe

Morgan DURAND

Senior java Developer

Montréal, Québec, Canada

Expérience

abbeal

Senior Software Development Engineer

janvier 2022 - Present (9 mois)

Montréal, Québec, Canada

Banque Nationale du Canada

Senior developer

janvier 2022 - Present (9 mois)

Montréal, Québec, Canada

Webhelp Payment Services

Ingénieur en recherche et développement logiciels

août 2018 - janvier 2022 (3 ans 6 mois)

Région de Chambéry, France

Backend technologie : Springboot 2+, kafka, Jasper, mirakl

Front end : Angular 8

Knowings (Groupe Everial)

Ingénieur Recherche et Développement

octobre 2016 - août 2018 (1 an 11 mois)

Bourget du lac

Backend développement : Spring, alfresco, solR

Automation : Ansible, docker

Arcad Software

Alternant R&D JAVA

septembre 2015 - septembre 2016 (1 an 1 mois)

Annecy

Création d'une solution de contrôle qualité grâce aux outils tels que sonarQube et jenkins

gnúbila France

Stage Developpeur Java

juin 2015 - septembre 2015 (4 mois)

Argonay

Réalisation d'un portlet "patient cart". Le principe du portlet était de télécharger les données médicales d'un patient grâce à FedEHR.

J'ai d'abord dû m'habituer à l'environnement de travail de l'entreprise avec le CMS JEE : Liferay

Pour la RIA j'ai utilisé le framework front end vaadin (GWT based)

Pour écrire un fichier xml qui représentait ces données médicale, j'ai utilisé JAXB

Pour la gestion de build, je me suis familiarisé avec maven

Infomaniak Network SA

Web Developer

juin 2014 - août 2014 (3 mois)

- Maîtrise de Git et du workflow git-flow

- Création d'un système de gestion des sons (acapela) pour le standard téléphonique (asterisk)

- Création d'une application C++/Qt pour exporter une page Html/JavaScript en PDF

- Utilisation de SonarCube pour le contrôle qualité du code source

CISM

Web Developer

avril 2012 - mars 2013 (1 an)

Annecy

Développement du site web pour le Conseil International Du Sport Militaire (CISM) pour les JMMH (Jeux Mondiaux Militaire d'Hivers 2013) <http://annecy2013.com>

Utilisation du framework : YiiFramework

conception de la base de données : Mysql

Formation

Dundalk Institute of Technology

bachelor of honor, Commercial computing · (2014 - 2015)

Université de Savoie
Licence, STIC · (2013 - 2014)

Saint michel
BTS, IRIS · (2011 - 2013)

Saint joseph