

VINCENT BEHAR

DÉVELOPPEUR JAVA

Email : vincent@behar.name
CV en ligne : <http://vincent.behar.name>

Téléphone : 06 89 85 69 80
9 bis rue des meuniers, 94300 Vincennes

Développeur Java avec 4 ans d'expérience, à la fois sur Java SE et Java EE.
Bonne connaissance du web et de sites avec un trafic respectable ; fort intérêt pour tout ce qui touche à l'open-source, ainsi qu'aux processus et outils d'intégration continue et devops.

COMPÉTENCES

Développement

Java SE & EE : Spring, JPA / Hibernate, Swing, Netbeans RCP.
SQL (Oracle), NoSQL (MongoDB) et indexation (Lucene/Solr).
Outils : Subversion/Git, Maven, Nexus, Jenkins, RunDeck, Tomcat.

Open-source

Auteur et mainteneur de plugins pour Jenkins et Nexus, et de l'API Java pour RunDeck.
Divers patchs pour Apache commons-lang, Netbeans, Stripes, plugins Maven, etc.

Devops

Mise en place de déploiement continu. Co-organisateur du groupe Paris Devops.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Java/Web, RTL *décembre 2009 – août 2011 (1 an et 9 mois)*

Participation au développement des portails web des radios RTL, RTL2 et FUN RADIO ainsi que les sites thématiques et les applications back-office (CMS, B2B, etc).
Automatisation du processus de build, intégration continue, release, déploiement (devops).
Technologies : Spring, Hibernate, Oracle, Solr, Maven, Nexus, Jenkins, RunDeck, Solaris.

Développeur Java/Swing, RTL *mai 2008 – novembre 2009 (1 an et 7 mois)*

Participation au développement de la nouvelle chaîne audio de diffusion de la radio (serveurs, clients lourds sur écrans tactiles), dans le cadre du passage à la radio numérique (équipe de 6 développeurs). Mise en place du processus de build et de l'intégration continue.
Technologies : Swing, Netbeans RCP, Spring, Hibernate, Oracle, Maven, Nexus, Hudson.

Développeur Java/Web, RTL *septembre 2007 – avril 2008 (8 mois)*

Développement d'applications Web internes (gestion d'événements, de stagiaires) et d'un site B2B de vente d'espaces publicitaires en ligne pour la régie publicitaire IP France.
Technologies : Spring, Hibernate, Oracle, Stripes, Maven, Hudson, Tomcat.

Développeur Java/Web, ADP-GSI Clearing *février 2007 – juillet 2007 (6 mois)*

Participation au développement et à la recette d'une application web pour les librairies.
Amélioration de l'infrastructure de développement : installation d'une plateforme d'intégration continue, automatisation de tâches et de déploiement (dev et QA).
Technologies : Spring, Hibernate, Informix, Maven, CruiseControl, Tomcat.

FORMATION

Ecole Centrale d'Electronique (ECE), Paris
Diplôme d'ingénieur, spécialité : Systèmes d'information et réseaux

2007