ℬ Hervé BASSINOT ⊗

herve.bassinot@gmail.com

(+1) 514 550 2825

3889 boul. Lasalle Montréal (Qc) H4G 1Z7

Développeur full-stack, Analyste et Concepteur : Java/JEE

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Sept. 2015 à aujourd'hui SAVOIR-FAIRE LINUX (Consultant en logiciel libre)

- Mission Consultant JEE: Touchtunes Inc. à Montréal (H4N 3K4). (2 mois)
 - Développement de web services REST.
 - Développement d'un module de paiement pour mobile (Apple pay, Vantiv)
- Mission Consultant Liferay: **Desjardins** à Montréal (H2X 3Y2). Centre d'Expertise Portail **(15 mois)**
 - Expertise Liferay sur les projets "DA/DI", "Fondations" et "DClic".
- Mission Consultant Java/Liferay: DGAG à Montréal (H2X 3Y2). (Depuis mars 2017 à aujourd'hui)
 - Tech-lead et développeur full-stack de la solution Portail pour les sites d'assurances informationnels.
 - Évolution/maintenance des sites informationnels en utilisant la méthodologie scrum/agile.
 - Migration applicative de plusieurs sites transactionnels et informationnels
 - Migration de l'ancienne infrastructure vers AKS
- Travaux transverses : R&D, assistance et support sur différents projets client et en interne.

Oct. 2014 à Août. 2015 ORANGE BUSINESS SERVICES (Ingénieur concepteur)

- Mission Consultant Java: BETC à Paris (75 010). (7 mois)
 - Développement de l'application "DanOn" (2/2).
 - Conception et développement de portlets (Spring MVC et JSF).
 - Mise en place des tests de non régression continue.
- Mission Consultant JEE: ERDF à Nanterre (92 000). (4 mois)
 - Développeur sur le projet "Cinkeo" en Java EE.
 - Création d'un système de log pour la supervision des flux applicatifs.

Oct. 2012 à Sept. 2014 AXILEO (Ingénieur d'études)

- Mission Consultant JEE: EDF Département CSP/DSP IT à Clamart (92 140). (20 mois)
 - Evolution des applications Intranet "Pepsi" et "GroupNet".
 - Développement de l'application pour le compte du médiateur EDF : "SI Médiation" en Java EE/Liferay 6.1 (www.mediateur.edf.fr).
 - Réalisation d'une maquette pour le projet "Sofinel".
 - TMA sur les applications "Sissi" et "GroupNet".
 - Développement d'un socle *Usine à Site* en Liferay 6.2.
 - Migration des applications "OA Solaire" et "EDF Gas Deutschland" vers Liferay 6.1.
- Mission Consultant Java: BETC à Paris (75 010). (4 mois)
 - Développement de l'application "DanOn" (1/2) pour le groupe Danone.

Avril 2012 à Sept. 2012 EDF RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT (Dév. Java EE)

- Stage M2 de fin d'études : Département SINETICS à Clamart (92 140). (6 mois)
 - Conception et développement d'un outil de gestion et d'édition d'ontologie en Java.
 - Migration et montée de version d'applications de Liferay 6.0.5 vers Liferay 6.1.

Mai 2011 à Sept. 2011 EDF RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT (Dév. Java EE)

- Stage M1: Groupe ASICS à Clamart (92 140). (4 mois)
 - Conception et développement d'un outil de gestion des ressources informatiques du groupe, au sein du portail collaboratif "Pléiade".
 - Réalisation de portlets avec Liferay 6.0.

Mai 2010 à Sept. 2010 FRANCE TÉLÉCOM - ORANGE (Développeur PHP)

- Stage L3: Service IRQ/SACHEM à Ivry-sur-Seine (94 200). (3 mois)
 - Conception et développement d'un portail web de gestion de workflow permettant le suivi des livraisons logiciels de l'application "SACHEM".

Curriculum Vitae - Hervé BASSINOT

Page 2

COMPÉTENCES

- Bonne connaissance des environnements : Windows et systèmes GNU/Linux.
- Compétences en informatique : Analyse, Programmation, Conception logicielle, Planification, Tests.
- Anglais : niveau intermédiaire.
- Méthodologie Agiles : Scrum, XP, Safe.
- Bonne connaissance des logiciels : MS Project/Open Project, Suite MS Office, MS Visio, Dynatrace, JMeter, Splunk, Cisco Packet Tracert, WireShark.

Langages Java (JSE, JEE), Python, PHP, Groovy, SQL, Velocity, Bash, C, C++. **Framework JEE** Maven, ANT, Spring, Hibernate, JSF, JSTL, Junit, Selenium, CXF, Tomcat.

BDD MySQL, Oracle, PostgreSQL, MongoDB.

Conception UML, Design Pattern.

Web HTML, CSS, Javascript (Jquery, AUI, React), Content Management Systems (CMS). **Outils** Emacs, Eclipse, Redmine, Jira, NPM, Gradle, Jenkins, Concourse CI/CD, SonarQube.

Autres Android (niveau débutant), LaTex, Git, SVN.

DIPLÔMES

-2012	Master informatique à l'Université de Paris-Est Marne-la-Vallée (Champs-sur-Marne
	77 420). Filière : Logiciels et Réseaux. Spécialité : Génie Logiciel.
-2010	Licence de mathématiques/informatique, parcours Informatique à l'Université de Paris-
	Est Marne-la-Vallée (Champs-sur-Marne 77 420).
-2007	Baccalauréat général : série Scientifique au Lycée G. Eiffel (Gagny 93 220).

FORMATIONS

-2021	Certification PSM I (Professional Scrum Master 1)
-2018	Formation Développeur Liferay DXP 7.1 (3 jours) : Montréal
-2016	Formation Développeur Liferay DXP 7.0 (3 jours) : Chicago
-2016	Certification Liferay 6.2 Professional Developer: 7QU509KCH71YZD3

AUTRES

Centre d'intérêt : Cinéma, Sport (Tennis de table, Natation), actualités informatiques. Développement informatique, création/animation de scènes et de paysages en images de synthèses (3D Blender).

• LinkedIn: linkedIn: linkedin.com/in/hbassinot

• Site: www.hbassinot.com

Titulaire du permis de conduire