

Emeric TASSEL

Le Vieux Poirier – 22140 KERMOROC'H
06.48.22.08.45 | emeric.tassel@gmail.com



Age : 32 ans.

Situation familiale : En couple, 1 enfant.

Nationalité : Française.

INGENIEUR DEVOPS | 8 ans d'expérience

FORMATION

2010 – 2012	Master - IUP Technologie de l'Information et Ingénierie du Logiciel – UBO Brest (Major de promotion)
2009 – 2010	Licence 3 IUP Ingénierie Informatique - UBO Brest
2007 – 2009	DUT analyste programmeur Informatique – IUT de Lannion
2006 – 2007	Première année médecine – Faculté De Médecine de Brest
2006	Baccalauréat Scientifique option Mathématiques – Lycée Auguste Pavie – Guingamp

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

CDI – Ingénieur DevOps – Nokia Lannion

Février 2018 – Aujourd'hui

Gestion des infrastructures virtualisées (OpenStack), orchestration de container (Docker, Kubernetes, Helm), déploiement automatisé (ansible, jenkins), administration système...

Développement des scripts ansible pour mettre en œuvre la chaîne de déploiement continue.

Développement d'application FrontEnd (angularJs), Backend (java, python...)

Déploiement des environnements d'intégration et de pré-production.

Participation aux tests en conditions réelles, aux mises en production et aux investigations d'incidents de production.

Intégrer les mécanismes de sécurisation de la plateforme.

Voyage à l'étranger (Hongrie, Inde) dans le cadre des montées en compétences entre les différents sites de Nokia.

CDI – Ingénieur développement Java JEE DevOps – Open Lannion

Juin 2014 – Février 2018

Développement applications mobiles Android (Décathlon, Maaf, Roullier...).

Conception et développement de la solution de génération d'application mobile Orange Event App.

Conception et développement de l'application PAID, solution de gestion des paiements des clients Orange.

Gestion de l'intégration continue (Jenkins, Sonar, Nexus) et déploiement des solutions sur les serveurs.

Mise en place de la sécurité au sein des projets en développement (Formation à la sécurité by Open – ISO 27001).

Environnement : Android, Java JEE, Backbone, HTML5, CSS, JQuery, Spring, Hibernate, Log4J, Maven.

Base de données : MySql, PostgreSQL.

CDI – Ingénieur développement Java JEE – SII Ouest Rennes

Septembre 2012 – Mai 2014

« Développement de l'application Nova Manager »

- Intégration à une équipe de 12 collaborateurs chez Astellia.
- Analyse et Développement en JEE avec Eclipse.
- Responsable de la partie IHM et de la partie client-serveur de l'application.

Environnement : Java JEE, GWT, Spring, Hibernate, Log4J, Maven. **Base de données** : MySql, MongoDB.

Contrat de professionnalisation – Développeur – SII Ouest Rennes

Septembre 2011 – Aout 2012

« Développement de l'outil OSA »

- Intégration à une équipe de 3 collaborateurs.
- Analyse et Développement en JEE avec Eclipse.

Environnement : Java JEE, JSF, Spring, Hibernate. **Base de données** : MySql.

Stage développeur web – AC3-Distribution Brest

Mars – Aout 2011

« Développement de Zimlet sous Zimbra »

Société spécialisée dans le développement de logiciel pour agences immobilières. Intégration à l'équipe de développeur de la société dans le but de développer de nouveaux modules pour le logiciel Zimbra.

Environnement : pHp, HTML, JavaScript, CSS, XML, Ajax. **Base de données** : MySql.

Stagiaire Architecture Logique & Technique – MMA COVEA Le Mans

Mars – Août 2010

« Projet ODACE : Intranet pour la gestion des projets au sein de la MMA »

Société spécialisée dans les assurances et la banque. Intégration à une équipe de 12 collaborateurs pour un projet d'intranet consistant au développement d'une application pour la gestion des projets au sein de la MMA.

Environnement : Java, Groovy, Flex, CSS, HTML, JavaScript. **Base de données :** Oracle.

Création société - MT2-Web Développement

Septembre 2009 – Mai 2011

Création d'une société sous le statut d'auto-entrepreneur et développement du logiciel EasyFoot. Solution de gestion des clubs de football amateur affiliés à la Fédération Française de Football.

Environnement : pHp, HTML, CSS, JavaScript, jQuery. **Base de données :** MySql.

Stage de développeur web - PSI InfoServices Guingamp

Mars – Août 2009

« Développement application web pour un club de Judo »

Environnement : pHp, HTML, JavaScript, CSS, XML. **Base de données :** MySql.

COMPETENCES

Programmation	Java, JavaScript, jQuery, XML, GWT, JSF, UML, HTML 5, CSS (Bootstrap), Android, pHp, C
Frameworks Java	Spring Framework (Core, MVC, Security), JPA / Hibernate, JAXWS / Apache CXF, Google AppEngine / Datastore
Gestionnaire de projets	Maven, Gradle
Tests unitaires	JUnit, Mockito
Gestionnaire de versions	GIT, SVN
Base de données	MySql, PostgreSQL, Oracle, MongoDB
Intégration continue	Jenkins, Sonar, Nexus
IDE	Spring Tool Suite, Eclipse, Notepad ++, Android studio, WinDesign
Serveur applications	Apache Tomcat
Design	Gimp, Blender, Photoshop
Systèmes d'exploitation	Windows, Linux

LANGUES

Anglais	Courant
Espagnol	Scolaire

AUTRES FORMATIONS

Juillet 2006	Participation à la formation de guetteur-sémaphoriste de la marine nationale
2004 - 2005	Participation à la Préparation Militaire Marine de SAINT QUAY-PORTRIEUX
2001 - 2002	Participation à la formation de Jeunes Sapeurs Pompiers de TREGUIER

DIVERS

Autres diplômes	AFPS (Attestation de Formation aux Premiers Secours) Initiateur football 1 ^{er} niveau
Sports	Cyclisme (licencié dans un club FFC) Course à pied
Disponibilités	Permis de conduire Possédant véhicule