



J'ai suivi des études d'électrotechnicien avant de me consacrer à ma passion, l'informatique, en suivant une formation de développeur puis d'administrateur système et réseaux.

J'ai fondé KORNOG computing en 2004 après 2 ans passés dans une SSII Morlaisienne dans laquelle j'ai pu mettre en pratique mes connaissances.

Mes multiples compétences me permettent d'appréhender un système d'information dans son ensemble et de répondre aussi bien à des problématiques logicielles que systèmes.

Aujourd'hui, en tant que Lead Tech, j'accompagne au quotidien une équipe de développeurs alliant ainsi mes compétences techniques et d'accompagnement.

45 ans
Permis de conduire
MORLAIX (29600) France

✉ job@simon-tosser.fr
☎ 06 61 46 30 99

Expériences

Lead Tech

ARKEA - Depuis juillet 2022 - CDI - Brest

- ▶ LEAD TECH à la GED au sein de la SQUAD CoCo (Collecte et Contrôle documentaire)

Accompagnement des développeurs de la Squad

Suivi du maintien opérationnel de la plateforme.

Suivi de la qualité de service sur le périmètre

- ▶ Mise en place technique et suivi du déroulé de la remédiation KYC sur les justificatifs d'identités pour CMB/CMSO

Lead Tech

SII - Décembre 2019 à juillet 2022 - CDI - BREST

- ▶ Lead Tech en mission chez Arkea au service GED
- ▶ Accompagnement d'une équipe de 20 développeurs.
- ▶ JAVA/J2EE, SPRING, GWT, REST,THRIFTVueJS



Ingénieur développeur logiciel

Groupe Simon - Mai 2018 à novembre 2019 - CDI - Morlaix

- ▶ Conception et développement logiciel
- ▶ Développement JAVA J2EE
- ▶ Industrialisation des process de développement

CEO / CTO

KORNOG computing - Octobre 2004 à mai 2018 - CDI - MORLAIX - France

- ▶ Création et gestion de l'entreprise
- ▶ Gestion de projets
- ▶ Développement d'application métier
- ▶ Hébergement de site internet / infogérance de serveur dédié
- ▶ Développement JAVA J2EE
- ▶ Industrialisation des process de développement
- ▶ Création de l'entreprise et gestion administrative, financière et commerciale
- ▶ Développement d'une solution ERS (Journal de Bord Électronique Règlement Européen CE 1077/2008) pour le compte de CLS. La solution se compose d'un logiciel de saisie installé à bord des navires de pêche (JAVA, XML), et d'une passerelle de routage des messages ERS vers les autorités compétente. (JAVA/J2EE, Webservice (SOAP), XML, GWT, Oracle)
- ▶ Développement d'un logiciel de prévision d'apport et de prévente pour le compte de l'OP Les Pêcheurs de Bretagne. Les prévisions d'apport sont établie sur la base des déclarations ERS. (JAVA/J2EE, XML, GWT, Postgresql)
- ▶ Développement d'un logiciel de suivi de préconisation de poids lourd pour le compte du Groupe Simon Pneus. (JAVA/J2EE, Webservice (SOAP), GWT, Postgresql)
- ▶ Industrialisation des process de développement :
 - ▶ automatisation des tests unitaires
 - ▶ intégration continue
 - ▶ déploiement automatique de livrables en production



Analyste programmeur / Administrateur réseaux

ANODE Technology - Janvier 2002 à décembre 2003 - CDI - MORLAIX - France

- ▶ Mise en place de l'infrastructure du système d'information de l'entreprise
- ▶ Mise en place de la plateforme d'hébergement
- ▶ Gestion des systèmes d'information des clients de la société
- ▶ Développement JAVA J2EE
- ▶ Développement PHP

Développeur ASP

IDS Communication - Mars 2001 à juin 2001 - Stage - Vannes - France

Stage de développement en ASP

Compétences

Développement logiciel

- ▶ JAVA / J2EE
- ▶ PHP
- ▶ JUnit
- ▶ Spring framework
- ▶ Elastic Search
- ▶ C / C++



- ▶ Shell Unix ★★★★★
- ▶ HTML/CSS ★★★★★
- ▶ Javascript ★★★★★☆
- ▶ AngularJS ★★★★★☆
- ▶ Hibernate ★★★★★
- ▶ GWT ★★★★★
- ▶ Struts ★★★★★☆
- ▶ C# / .net ★★★★★☆

Base de données

- ▶ MySQL ★★★★★☆
- ▶ PostgreSQL ★★★★★☆
- ▶ Oracle ★★★★★☆
- ▶ SQL Server ★★★★★☆
- ▶ Access ★★★★★☆

IDE

- ▶ Eclipse ★★★★★
- ▶ Visual Studio 2008 ★★★★★☆

ETL /EAI

- ▶ Kafka ★★★★★☆
- ▶ Talend ★★★★★☆

Génie logiciel

- ▶ Gestion de configuration (git,svn ,cvs) ★★★★★
- ▶ Intégration continue (Bamboo, Jenkins) ★★★★★
- ▶ Ticketing (JIRA, Redmine) ★★★★★
- ▶ Gestion de projets (Agiles (backlog, kanban, scrum...)) ★★★★★

Réseaux

- ▶ Routage ★★★★★☆
- ▶ TCP/IP ★★★★★☆
- ▶ LDAP ★★★★★☆
- ▶ Docker ★★★★★☆
- ▶ Virtualization ★★★★★☆
- ▶ VoIP ★★★★★☆

Systèmes d'exploitation

- ▶ Linux / Unix ★★★★★
- ▶ Windows 10 ★★★★★☆

Serveurs d'application

- ▶ Apache Tomcat ★★★★★☆
- ▶ JBOSS ★★★★★☆

Management de l'entreprise

- ▶ Gestion commerciale ★★★★★☆
- ▶ Gestion financière ★★★★★☆
- ▶ Gestion des ressources humaines ★★★★★☆
- ▶ Gestion administrative ★★★★★☆

Formations

Certification Bluemind

Bluemind

Juin 2017

Partenaire certifié Bluemind : <https://www.bluemind.net/>

AURES

CCI Morbihan

Septembre 2001 à décembre 2001

Formation Administrateur Système et Réseaux

Linux

Windows 2000 Workstation / Server

Windows NT Workstation / Server

Routage

TCP/IP

ESICOM

Lycée Maupertuis Saint Malô

Septembre 2000 à juin 2001

Formation post-bts reprenant le programme informatique des BTS Informatique Industrielle

Réseaux TCP/IP

Base de données

Merise / UML

C / C++

JAVA

PHP

BTS Électrotechnique

Lycée COLBERT LORIENT

Septembre 1998 à juin 2000

BAC Électrotechnique

Lycée Tristan Corbières MORLAIX

Juin 1998

Obtenu avec la mention Bien

Centres d'intérêt

Sports

- ▶ Entraîneur / Initiateur Apnée
- ▶ Initiateur plongée bouteille
- ▶ Moniteur Roller en ligne