

Josselin Auguste

LEADER TECHNIQUE · DÉVELOPPEUR PASSIONNÉ

56 avenue Fanning Lafontaine, 33 600 Pessac, France

☎ (+33) 6 61 03 51 24 | ✉ jauguste@iblop.net | 🏠 www.iblop.net | 📱 josselinauguste | 🐦 @josselinauguste

Résumé

Après plus de 10 ans dans le développement de logiciel, dont une grande partie à gérer des équipes techniques, je suis actuellement à la recherche d'une nouvelle aventure me permettant de me concentrer pleinement sur ma spécialité : le développement de logiciel et l'accompagnement d'équipe technique.

Je suis convaincu que la qualité d'un produit – et donc sa capacité à évoluer avec la vision du projet – passe en grande partie par les pratiques de l'équipe et son expertise technique. Mon désir est de continuer à mettre ce précepte en œuvre, en tant que développeur et facilitateur technique.

Je m'intéresse actuellement aux langages fonctionnels à typage statique – en particulier Haskell, Idris et Scala –, qui sont pour moi une opportunité d'expérimenter des architectures et des manières de penser le code différentes. La question de leur impact sur la qualité logicielle m'attire aussi particulièrement.

Expérience

Organisation de conférences

Bordeaux, France

CO-ORGANISATEUR

Depuis 2014

NewCrafts : conférence internationale axée sur l'amélioration des pratiques et la qualité du code

2017, 2018

Fable Conf : la conférence européenne annuelle dédiée au langage F# et au compilateur Javascript Fable

2017

Agile Tour Bordeaux : événement annuel dédié à l'agilité réunissant 300 personnes sur 2 jours

2016, 2017

Bdx I/O : conférence annuelle sur les technologies de développement réunissant 500 développeurs

2014, 2015, 2016

MesVaccins.net & Syadem

Bordeaux, France

RESPONSABLE TECHNIQUE, ASSOCIÉ GÉRANT

Depuis oct. 2012

- Encadrement de l'équipe technique : suivi des développements, consolidation de la vision technique, facilitation sur les pratiques et la culture de l'équipe.
- Stratégie produit : définition de la roadmap des produits, conciliation des besoins remontés par les utilisateurs avec la vision projet.
- Suivi des partenariats techniques : interface avec les équipes techniques et fonctionnelles des éditeurs intégrant nos services.
- Développement sur l'ensemble des applications conçues au sein du projet.
- Gestion administrative courante de l'entreprise et de ses employés.
- Environnement technique : Ruby et Ruby on Rails, Scala, F#, PHP, Redis, React et React Native, CoffeeScript, Ansible, Docker.

Cdiscount

Bordeaux, France

EXPERT TECHNIQUE .NET

Août 2010 - Sept. 2012

- Gestion technique de l'externalisation de projets en mode forfait.
- Industrialisation de la production.
- Validation des spécifications fonctionnelles et techniques.
- Pilotage technique des développements d'une équipe de 5 à 10 personnes.
- Développements sur les applications Front Office, Middle Office, et sur la couche de services et d'accès aux données.
- Environnement technique : Microsoft .Net, ASP.NET MVC, Silverlight 4, Windows Communication Foundation, SQL Server 2008, Transact-SQL.

Business Anywhere

Bordeaux, France

DÉVELOPPEUR BACK-END

Juin 2010 - Juill. 2010

- Développement en forfait de deux projets pour le compte de grandes sociétés françaises souhaitant étoffer leurs services au travers d'applications mobiles. Périmètre : Back Office, Middle Office, web services REST.
- Environnement technique : Ruby on Rails, REST, Javascript, technologies web.

Orange Vallée

Bordeaux, France

DÉVELOPPEUR FRONT-END

Avr. 2010 - Juin 2010

- Développement d'un prototype technique pour la plateforme de diffusion audio Wormee éditée par Orange.
- Emphase sur les performances, la plateforme devant pouvoir répondre à un très fort trafic.
- Environnement technique : GWT 2, Java SE, Javascript, technologies web.

Voxeet

Bordeaux, France

INGÉNIEUR ÉTUDES ET DÉVELOPPEMENTS .NET

Nov. 2009, Avril 2010

- Conception et développement de l'interface utilisateur d'un logiciel de conférence audio spatialisée.
- Recherche et développement sur l'expérience utilisateur et l'ergonomie du logiciel.
- Développement d'un protocole de transfert et des couches de capture/restitution de la voix dans un environnement spatialisé.
- Environnement technique : Microsoft .Net 3.5, Windows Presentation Foundation, protocole XMPP (openfire), codec Speex, OpenAL.

Hager Group

INGÉNIEUR ÉTUDES ET DÉVELOPPEMENTS .NET

Bordeaux, France

Mai 2008 - Nov. 2009

- Conception et implémentation d'un logiciel de pilotage pour les installations domotiques, adapté aux interfaces tactiles et aux fortes disparités de matériel cible (tailles d'écran variables, terminaux à puissance de calcul limitée, etc.).
- Maquettage, étude ergonomique, recherche et développement sur la technologie, implémentation, optimisations.
- Environnement technique : Microsoft .Net 3.5, Windows Presentation Foundation.

Innovantic

INGÉNIEUR ÉTUDES ET DÉVELOPPEMENTS

Bordeaux, France

Mars 2007 - Août 2011

- Conception et développement d'une solution de sauvegarde en ligne : Tweam WebDisk. Développement back-end (serveur applicatif, base de données, stockage des données) et front-end (client lourd et client riche).
- Développement d'une solution de synchronisation de données entre terminaux mobiles et serveur d'application. Intégration de cette technologie au produit de bureau mobile Tweam MobileOffice. Étude de faisabilité, modélisation, prototypage, développement, mise au point et déploiement.
- Maintenance applicative et serveur sur Tweam MobileOffice.
- Environnement technique : Java SE 6, SWT, Hibernate, AJAX, Java ME, Windows Mobile, Blackberry, XML, UML.

BeTomorrow

DÉVELOPPEUR DE JEUX VIDÉO

Bordeaux, France

Juin - Sept. 2005, Juin - Sept. 2006

- Conception d'un moteur de jeu 3D pour les terminaux Java ME et Brew pour le compte de Lagardère Interactive. Recherche et développement sur les techniques de rendu logiciel.
- Portage de jeux existants sur l'ensemble de la gamme de téléphones de SFR. Mise en place de procédures de tests.
- Intégration au développement d'une gamme de jeux en ligne éditée par BeTomorrow.

Compétences

Encadrement d'équipe	Facilitation, développement de l'équipe technique et de ses pratiques, architecture du système
Approches	Domain-driven design, Extreme programming, Software craftsmanship, Lean startup
Programmation	Ruby et son écosystème, Ruby on Rails, Javascript et React, Reason, F#, C# et .Net, Java SE, Ansible, Docker
Langues	Anglais (capacité professionnelle), Espagnol (notions), Français (langue maternelle)

Publications

MesVaccins.net: A global, multi-functional and integrated platform for information and communication on vaccination.

Vaccine (Internet)

KOECK J-L, AUGUSTE J, FLORET D

6 Févr. 2018

MesVaccins.net - Le carnet de vaccination électronique.

Gestions hospitalières

KOECK J-L, HENGY C, AUGUSTE J, KOECK J-D, KAAG F, NICAND E

Déc. 2015

Formation

EPSI (École d'ingénierie informatique)

Bordeaux, France

EXPERT EN INFORMATIQUE ET SYSTÈMES D'INFORMATION

2002 - 2007

- Titre homologué RNCP niveau I
- Spécialité génie logiciel

Lycée Pilote Innovant du Futuroscope

Poitiers, France

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE

2002

- Option Sciences de l'ingénieur, spécialité mathématiques

Centres d'intérêt

La musique : amateur de Jazz et de musiques instrumentales, jouées en amateur sur une guitare ou un ukulélé.

Le partage de mon expérience : à travers le blogage, l'organisation de conférences et meetups, la participation aux communautés.

Quelques sources d'inspiration : *Extreme Programming Explained* de Kent Beck, *The Design of Everyday Things* de Don Norman, *Patterns of Enterprise Application Architecture* de Martin Fowler.