

BENJAMIN DANIEL

Passionné de nouvelles technologies, développeur Typescript : NodeJS et Angular
06 30 84 13 97 | benjamin.b.daniel@gmail.com | bit.ly/benjd90 | 149 B Cours de la Marne, 33 800, Bordeaux
Permis B | Né en 1990 en France



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 4 ans 10 mois : 03/2016 – aujourd'hui** **Neo9** *Paris*
- depuis Mai 2018 **Neo9** TS/NodeJS/Angular
- Création d'un gestionnaire de Catalogue de produits alliant :
 - Connecteurs multiples pour importer des produits et offres
 - Administration fine des produits avec taxonomie variable et éditable, fonctions de PIM
 - Moteur de recherche, avec indexation dans Elasticsearch, via API Rest Publique
- 1 an (2017) **Alehos/filiale Air Liquide** TS/NodeJS/Angular
- Création d'un extranet pour des prescripteurs de soin d'aide à la respiration afin d'assurer le suivi de leur patientèle pour les filiales santé d'Air Liquide
- 2 mois **Rempart Vie (BDL)** Java/NodeJS/Angular
- Création d'un parcours de souscription à une assurance vie
- 4 mois **April** Scala/AngularJS
- Création du tarificateur April Accident
 - Ajout des options personnalisées au tarificateur de complémentaire santé April
- 1 an (2016) **SRR (SFR Réunion & Mayotte)** JEE/SpringMVC/AngularJS/ES6
- Création de la PDC Fibre & ADSL
 - Maintenance de la boutique en ligne
- 2 ans : 01/2014 – 03/2016** **Aubay - BNP Paribas** *Boulogne et Montreuil*
- PROJET REFONTE ISM
 - Développement complet d'une application de gestion d'un moteur de traitements PL/SQL
 - Spring MVC, Spring JDBC, Quartz Scheduler, Bootstrap, jQuery, AngularJS et PL/SQL
 - TMA SWM & ISM
 - Corrections d'anomalies, développements, chiffreages, tests sur deux applications SDI et AGI
 - Utilisation des frameworks Spring MVC et Spring Batch, et de BDD Oracle
 - Maintenance d'applications de gestion financière JAVA et JEE à fortes volumétries de données
 - Accélération de traitements JAVA, et optimisation de requêtes SQL Oracle
- 6 mois : 01 - 06/2013** **ATOS Infogérance – EDF** *Bezons*
- Développement d'un intranet de gestion de parc informatique (PHP, jQuery)

FORMATION

- 2008 - 2013** **ESIEE Paris : Ecole d'ingénieur, filière Informatique, spécialité Génie Logiciel** *Noisy le Grand*
2008 **Baccalauréat Section Scientifique (S), spécialité Physique, option Musique** *Asnières-Sur-Seine*

PROJETS

- 3 mois : 05 - 07/2012** **Nanyang Polytechnic** *Singapour*
- Développement d'un écran interactif d'affichage de publicités
 - Programmation reposant sur les technologies Microsoft (Kinect, C#, cloud computing)
- 7 mois : 2009 – 2012** **Multiples projets** *ESIEE Paris*
- Développement C#, Java et Python pour imagerie 3D et traitements d'images.

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Langages et Frameworks
 - HTML, CSS, **JavaScript** (ES7), **TypeScript**, Bootstrap 3&4, **Angular**
 - **NodeJS**, Java, JEE : Spring MVC, Spring JDBC, Spring Batch, Quartz Scheduler
 - NoSQL : **MongoDB**, Elasticsearch SQL : MySQL 5+, Oracle 11g-12c, PL/SQL
 - C#, PHP, C, Python (notions), Bash, Assembleur MC68000
- Outils : Microsoft Office, Adobe Photoshop, Illustrator ; IntelliJ, Git, Maven, NPM, Yarn

LANGUES

- Anglais : Courant, 810 au TOEIC
3 mois de stage projet à Singapour, et 5 années de séjours linguistiques aux Etats-Unis, au Canada et en Angleterre.
- Espagnol : Niveau scolaire

CENTRES D'INTÉRÊT

- Divers projets personnels (sites d'échanges d'idées, jeux en ligne, serveur domestique)
- Trompette : Orchestre harmonique de Villeneuve La Garenne, plusieurs concerts par an jusqu'en 2008
- Membre du Club Soirée de ESIEE Paris : Ingénieur lumières / Création d'affiches de promotion / Conception et administration du site web / Responsable technique / Gestion de locations et maintenance du matériel