Nicolas Benning

Fullstack Software Engineer (6 ans d'expérience)



Né le 06/09/1991 (29 ans) 2 Rue de Campo-Formio, 75013 Paris 06 62 33 03 33 nicolas.benning@gmail.com

Expériences professionnelles

2015

Depuis août Software Engineer, KDS (filiale d'Amex GBT), Issy-les-Moulineaux (92)

- Équipe Scrum anglophone composée de développeurs basés en France et en Roumanie (3 développeurs, 1 testeur, 1 Product Owner)
- Développeur fullstack sur l'application Neo expense (3 équipes Scrum), application web de gestion de notes de frais (C#, ASP.NET, JS)
- Développement de nouvelles fonctionnalités, référent technique et design haut niveau en relation avec l'équipe Produit pour les équipes Expense
- Maintenance applicative, gestion du bug backlog en relation avec le Support client, l'équipe Produit et l'équipe QA
- Responsable des dépendances externes des applications back-end et front-end (mises à jour, vérifications de vulnérabilités, validation des nouvelles bibliothèques...)
- Monitoring de la plateforme de production (stack ELK)

Février à août 2015 Stage de fin d'études, KDS, Le Plessis-Robinson (92)

- Documentation et amélioration d'une WebAPI ASP.NET avec Swagger
- Monitoring applicatif via la stack ELK

Juin, juillet 2014

Stage en développement, Bouygues Travaux Publics, Guyancourt (78)

- Développement d'un convertisseur de documents Excel/PDF utilisé sur les chantiers (VB.NET)
- Evolution d'une application web de stockage de documents (ASP.NET, HTML/CSS, JavaScript, SQL Server)

2013

Juillet, août Stage en développement, Bouygues Travaux Publics, Guyancourt (78)

• Développement d'une application de supervision de serveurs (VB.NET, SQL Server)

Formation

2012 à 2015

Diplôme d'ingénieur, Télécom SudParis, Évry (91)

Grande école d'ingénieur spécialisée dans l'informatique et les télécommunications

Septembre 2014 à Janvier Échange Érasmus en Irlande au Dublin Institute of Technology

2015 Cursus suivi en MSc. in Computing (Advanced Software Development)

2014 à 2015 Voie d'appronfondissement : Architecte de Services informatiques Répartis

2009 à 2012 Classe préparatoire aux grandes écoles, Lycée Saint-Louis, Paris 6^{ème}

MPSI & MP, option Informatique

2009 Baccalauréat général, Lycée Frédéric Mistral, Fresnes (94)

Série S, spécialité Mathématiques, mention Très Bien

Compétences

Technologies et langages

Back-end

- C# (version 7), Ling
- ASP.NET (4.8) & ASP.NET Core (3.1)

Front-end

- HTML5, Handlebars, CSS3, Less
- JavaScript, notions ES6, Backbone.js, Underscore, jQuery
- npm, Grunt, Node.js

Autres

- SQL, PL/SQL (Oracle, MySQL)
- Powershell
- Notions de Java, VB.NET, PHP, C

Activités et centres d'intérêt

Langues

- Anglais : Compétence professionnelle complète
- Allemand: Notions

Resharper, Rider, Visual Studio Code

• **Gestion de projet :** Jira, Redmine, Mantis

Méthodologies et connaissances • Méthodes de développement agiles (Scrum)

• Revues de code, Pair-programming

• Tests unitaires, Test-Driven Development (xUnit.net, Mog)

• Architecture et conception de Bases de Données

• Gestionnaires de versions : Git (Gitlab, Github, GUI

• Environnement de développement : Visual Studio 2019,

• Gestion de build et intégration continue : TeamCity

• Voyages, concerts, spectacles

Outils et logiciels

GitKraken), SVN

- Mixologie
- Plongée sous-marine (Niveau 2 FFESSM)
- Possesseur du permis B et d'un véhicule personnel