Julien Bakmezdjian

Nationalité française Né le 10 mai 1980 (38 ans)



+33 6 61 11 28 89



julien.bakmezdjian@baktek.fr



http://www.baktek.fr



Ingénieur Supélec

Expert SharePoint et développement SharePoint – Formateur

Technologies de développement Microsoft / .NET



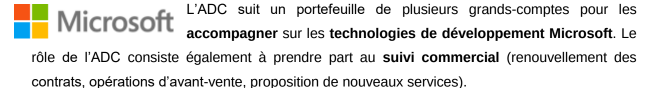
Expérience professionnelle

DEPUIS 2011 : CONSULTANT INDÉPENDANT, FORMATEUR MCT



Activité d'indépendant sous le statut de portage salarial. Réalisation de missions de consulting SharePoint et développement SharePoint.

- ✓ Versions 2007, 2010, 2013, 2016 et Online (Office 365) de SharePoint
- ✓ Développements Intranet, solutions collaboratives, GED, applications métier
- ✓ Formations à SharePoint (usages et administration) et au développement SharePoint
- ✓ Audits de code et de santé de la plateforme
- ✓ Architecture
- ✓ Migrations
- ✓ Responsabilité de « leader technique » dans des équipes de développement SharePoint
- ✓ Développement d'add-ins, apps, et applications desktop .NET pour Office et Windows
- Clients: sociétés de services, grands-comptes, secteur public, PME
- DE 2009 À 2011 : CDI CHEZ MICROSOFT APPLICATION DEVELOPMENT CONSULTANT (ADC)



- ✓ Revues de code, conseils d'architecture, développements de « POC », exemples de code, formations, rédaction d'articles, support réactif, etc.
- ✓ Portefeuille de 300 000 euros / an de contrats de services avec de grandes entreprises
- 90% de clients très satisfaits (objectif annuel mesuré par enquêtes anonymes)

- DE 2007 À 2009 : MISSIONS EN TANT QU'INDÉPENDANT (EURL BAKTEK)
 - ✓ Analyse des besoins et réalisations de divers développements ponctuels : workflows, Web parts, modules de migration, recherche, add-ins Office, etc.
 - ✓ Dispenses de formations
 - ✓ Audits techniques
- DE 2006 à 2007 : CDI CHEZ MICROSOFT PARTNER TECHNICAL CONSULTANT



Le consultant technique pour les partenaires Microsoft entretient la relation technique avec les éditeurs de logiciels tiers.

- ✓ Portefeuille d'une vingtaine de partenaires (éditeurs, SSII)
- ✓ Suivi des besoins techniques, conseils et accompagnement, réalisations de « POC », présentations techniques, développements personnalisés
- ✓ Interventions sur tous les produits et technologies de développement Microsoft
- DE 2004 À 2006 : CDI CHEZ MICROSOFT INGÉNIEUR SUPPORT DÉVELOPPEMENT



Au sein de l'équipe européenne de support, mon rôle était de résoudre les dossiers techniques soumis par les clients professionnels.

- ✓ Point focal « support SharePoint dév » en Europe
- ✓ Nombreuses autres interventions sur des dossiers plus généralistes : .NET, Visual Studio, ASP.NET, IIS, SQL Server, développement Office et Exchange, etc.
- ✓ Dispense de formations techniques avancées aux clients européens
- DE 2003 à 2004 : CDI CHEZ EDF (RTE)

Développement d'un logiciel pour la conduite du réseau électrique (C/C++ sous Linux, GTK)

• 2003 : STAGE DE FIN D'ÉTUDES CHEZ MICROSOFT

Développements pour TabletPC en .NET, rédaction d'articles techniques pour le Web

Formation et diplômes

• 2003 : DIPLÔME D'INGÉNIEUR SUPÉLEC

Formation généraliste **SUPÉLEC**, puis spécialisation en informatique et **Intelligence Artificielle**



• CERTIFICATIONS MICROSOFT





- ✓ **Développement SharePoint 2007, 2010 et 2013** (examens 70-541, 70-573, 70-576 et 70-488)
- √ Microsoft Certified Trainer (MCT) obtenue en 2011

- 1998-2000 : CLASSES PRÉPARATOIRES SCIENTIFIQUES PCSI/PC* AU LYCÉE THIERS, À MARSEILLE
- Juin 1998 : BACCALAURÉAT S, MENTION BIEN (15,6/20)

Langues

• ANGLAIS TECHNIQUE: COURANT

Informations complémentaires

• TOP 40 DES CONTRIBUTEURS SUR HTTP://SHAREPOINT.STACKEXCHANGE.COM/



Et premier contributeur français

- <u>DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS UWP ET UNITY EN COLLABORATION AVEC UN PARTENAIRE AMÉRICAIN</u>
- CO-CRÉATEUR DE LA SOCIÉTÉ NOTASOLUTIONS SAS

La SAS NotaSolutions est une société d'édition de logiciels à destination des professions juridiques, fondée en 2013.

• CO-AUTEUR DE « PROGRAMMATION MOBILE AVEC C# » AUX ÉDITIONS DUNOD (2004)

Ce livre technique de 300 pages, édité à 1 500 exemplaires, présente le développement pour appareils mobiles en .NET.

