AJSTAGE RECRUTE UN/UNE DÉVELOPPEUR .NET JUNIOR - BEEZUP EN STAGE DE 5 À 6 MOIS.

Date: 01/06/2014

Référence de l'offre : dnjbu-5883005

Domaine d'activité : Commercial - Vente (Direction commerciale/Dvlpt/Stratégie)

Type de contrat : Stage

Localisation : PARIS 75000, FR **Durée du contrat :** De 5 à 6 mois

Niveau d'études : None

Années d'expérience : < 6 mois

Description de l'entreprise :

AJstage propose aux étudiants des offres de stages, apprentissages, VIE et premiers emplois.

AJstage recherche régulièrement tout type de profil pour le compte de ses entreprises clientes sur www.ajstage.com.

Description du poste:

BeezUP est une Startup de 25 personnes expertes éditrice de logiciel pour le Ecommerce.

Récompensé par 7 concours de création d'entreprise, BeezUP est aujourd'hui utilisé par plus de 1500 boutiques en ligne en Europe dont : La Fnac, Vistaprint, Alinea, Le PSG, Décathlon, Castorama, ...

Notre concept rencontre un franc succès sur le marché Européen depuis 5 ans.

Au sein de l'équipe technique, vous participerez au développement des nouvelles fonctionnalités du logiciel BeezUP en langage C# et ASP.NET MVC.

Aux côtés d'une équipe expérimentée, vous développerez vos compétences en : développement objet avec le langage C# sur le Framework Microsoft .NET 4.5, Microsoft SQL Server 2012, Développement Web (ASP.NET MVC).

L'environnement technique est le suivant : Visual Studio 2012, Windows Azure (Cloud computing), SQL Server 2012, TFS 2012, Framework .NET 4.5, Architecture N-Tiers, ASP.NET MVC.

PROFIL

Vous êtes passionné par les nouvelles technologies et le développement orienté objet ? Vos expériences (stages, projets, ...) vous ont permis d'atteindre un bon niveau technique dans le développement d'application web ou client lourd ? Vous souhaitez développer votre expertise au sein d'une équipe expérimentée ? Rejoignez nous !

MERCI DE POSTULER VIA:

http://www.ajstage.com/offre/Developpeur-Net-junior-chez-BeezUP-1

Profil recherché:

Vous êtes passionné par les nouvelles technologies et le développement orienté objet ?

Pour postuler: http://ajstage.contactrh.com/jobs/1536/5883005