

PROPOSITION DE STAGE
À retourner à **Brigitte BACHELOT**
ISTIC - Campus de Beaulieu
35042 Rennes Cedex
Tél. : 02 23 23 39 11
Fax : 02 23 23 39 01
istic-stages@univ-rennes1.fr

INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE :

L'organisme d'accueil :

Nom de l'entreprise : BIGMOUTH CORP Domaine d'activité : Développement Informatique Représentant de l'entreprise : Thierry MAISON Sa qualité : Directeur Général N° de Siret : 817 852 429 N° NAF : 6201Z Statut Juridique : SAS Effectif de l'établissement : 3	Adresse : BP 3393 Ville : 56039 VANNES CEDEX N° téléphone : 06 61 80 14 27 (<i>confidentiel, merci</i>) N° fax : Site Web : Courriel : thierry@bigmouthcorp.com Signataire de la convention : Thierry MAISON
Nom de l'encadrant de stage : Laurent EVEN Sa qualité : Chef de projet Informatique Service : Informatique N° téléphone : Email : laurent.even@bigmouthcorp.com Fax :	Chargé du suivi administratif : Thierry MAISON Sa qualité : N° téléphone : Email : Fax :

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : Informatique
Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise):

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

☐ **Licence 3**

13 semaines entre le 30 mars et le 26 juin 2015=6

Master 1ère année

☐ **Parcours SR et GL, Recherche**

8 semaines minimum à partir du 10 mai 2016

☐ **MIAGE**

13 semaines minimum à partir du 17 mai 2016

Master 2 Professionnel en Informatique (22 semaines obligatoires)

☐ **Spécialité MIAGE**

du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ **Spécialité IR**

du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ **Spécialité GL**

du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ **Spécialité MITIC**

du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ **Spécialité SSI**

du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ **Spécialité Recherche**

du 1er février 2016 à fin juin 2016

Master 2 Professionnel Compétence Complémentaire en Informatique (4 mois obligatoires)

☐ **Spécialité CCI**

du 11 avril 2016 au 30 septembre 2016

Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications

☐ Spécialité SPH

En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et 3 périodes de 8 semaines en entreprise.

☐ Spécialité SEA

16 semaines à partir du 7 mars 2016 jusque fin août 2016

Master 2 Electronique et Télécommunications

☐ Spécialité ITEA

En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et 3 périodes de 8 semaines en entreprise

☐ Spécialité CTS

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 1er mars 2016

☐ Spécialité ST

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 1er mars 2016

☐ Spécialité SISEA

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 1er mars 2016

SUJET DU STAGE :

Titre du stage proposé : Développeur JAVA/J2EE (H/F)

2 stagiaires recherchés

Type et configuration du matériel sur lequel le stagiaire travaillera (matériels, technologies, méthodes, langages...) :

Programmation orientée objet JAVA, le développement de services web, la conception d'applications J2EE et de bases de données.

Sujet proposé détaillé : Développement du back office et intégration de solutions de partenaires. Le sujet sera précisé en concertation avec le stagiaire pendant le recrutement parmi :

- la rédaction des rédactions spécifiques
- le développement de modules et conception d'IHM web
- la réalisation de tests unitaires et d'intégration
- la gestion des anomalies / correction de bugs
- l'amélioration de la robustesse d'applications

Nous développons une **solution innovante de gestion de la fidélité et jeux**, sur smartphone avec objet connecté.

Notre solution s'adresse aux commerçants et aux grossistes.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 3,60€/heure Modalités de versement : Virement Avantages en nature à préciser : Temps horaire hebdomadaire : 39 heures	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
--	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition :

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

Oui. A l'adresse email suivante uniquement : recrutement@bigmouthcorp.com

Cachet de l'entreprise



SAS BIGMOUTH CORP
BP 33931
56039 VANNES CEDEX
RCS VANNES 817 852 429

UNIVERSITE DE RENNES 1
ISTIC
Campus de Beaulieu
263, Av du Général Leclerc
CS 74205
35042 RENNES CEDEX (FRANCE)

TÉL : 33 (0)2 23 23 39 00
FAX : 33 (0)2 23 23 39 01

www.istic.univ-rennes1.fr

istic