



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 : EXPERTIME

Domaine d'activité : SSII

Représentant de l'entreprise : GOULMOT Isabelle

Sa qualité : DRH

N° de Siret: 44807187800038

N° NAF :6202A Statut Juridique :

Effectif de l'établissement : 120

Nom de l'encadrant de stage : Maynie Charles

Sa qualité : Directeur de Projet Service : Agence de NANTES N° téléphone : 0139242270 Email : cmaynie@expertime.com

Fax

Adresse : 80bis avenue du général leclerc

Ville : Viroflay (78220) N° téléphone : 01392422275

N° fax :

Site Web: www.expertime.com

Courriel: recrutement@expertime.com

Signataire de la convention : Goulmot Isabelle

Chargé du suivi administratif :

Sa qualité : N° téléphone :

Email: Fax:

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : ...Agence de Nantes......

Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise):NANTES - 18 Impasse des Jades......

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

Licence 3 13 semaines entre le 30 mars et le 26 juin 2015

Master 1ère année

Parcours SR et GL, Recherche
MIAGE
8 semaines minimum à partir du 13 mai 2015
13 semaines minimum à partir du 18 mai 2015

Master 2 Professionnel en Informatique (20 semaines obligatoires)

Spécialité MIAGE du 9 mars 2015 à fin août 2015 Spécialité IR du 9 mars 2015 à fin août 2015

Spécialité GL du 9 mars 2015 à fin août 2015 Spécialité MITIC du 9 mars 2015 à fin août 2015

Spécialité SSI du 9 mars 2015 à fin août 2015 Spécialité Recherche du 1er février 2015 à fin juin 2015

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

Spécialité CCI du 13 avril 2015 à fin août 2015

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

ISUG Essera

Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications

En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et Spécialité SPH

3 périodes de 8 semaines en entreprise.

16 semaines à partir du 9 mars 2015 jusque fin août 2015 Spécialité SEA

Master 2 Electronique et Télécommunications

En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation Spécialité ITEA

universitaire et 3 périodes de 8 semaines en entreprise

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015 Spécialité CTS Spécialité ST

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015

SUJET DU STAGE:

Titre du stage proposé :.....Ingénieur Etudes et développement.....

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

Technologies Web Microsoft (.NET, SharePoint, Office 365, MVC) + JS, Angular, HTML

Sujet proposé détaillé :

Spécialité SISEA

Description mission

Stage Expertime - Ingénieur d'études

Conception et mise en œuvre de projets digitaux :

Vous rejoindrez l'activité en charge de la mise en œuvre des projets en nouvelles technologies.

Vous participerez à des projets de refonte d'intranets, développement de sites corporate ou e-commerce afin de développer votre expertise :

- Intégration des bonnes pratiques de développement utilisées
- Perfectionnement de l'utilisation des outils de développement et Framework (Visual Studio, Angular.js, node is virtualisation, ...)
- Exploitation et perfectionnement des bases de développement précédemment apprises
- Développement d'applications web front et back office, intégration graphique,
- Utilisation des dernières technologies (PHP Zend Framework, Magento, .net Framework 4.5, AWS, Azure, Framework JS...)

Vous évoluerez, en interne, au sein d'une équipe technique d'experts qui vous encadreront dans votre mission et vous aideront à progresser.

En soutien à un chef de projet, vous pourrez, petit à petit, être amené à communiquer avec le client et intègrerez ainsi la dimension relation client à vos compétences.

Selon vos performances et motivations, votre responsabilité sur les projets sera croissante.

UNIVERSITE DE RENNES 1 Campus de Beaulieu 263, Av du Général Leclerc 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



Exemples de projets en cours de réalisation :

Refonte site e-commerce / Distribution pièces automobiles

Technologies: .net 4.5, Angular.js, node.js, Cloud Azure

Equipe: 12 personnes

Charge: 700 jours

Création site e-commerce / Distribution eau

Technologies: Magento, PHP Symphony 2

Equipe - 4 personnes

Charge: 300 jours

Mise en œuvre intranet / Cosmétiques

Technologies: SharePoint, Office 365, Yammer

Equipe: 5 personnes

Charge: 250 jours

Création site internet / Industrie Aéronautique

Technologies: SharePoint, Vidéo 3D

Equipe : 5 personnesCharge : 150 jours

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 700-900 Modalités de versement : Virement

Avantages en nature à préciser : Tickets restaurant

Temps horaire hebdomadaire: 35

Nom de l'Etudiant : Diplôme :

Date limite de réponse à cette proposition :

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

Oui

Cachet de l'entreprise

EXPERTIME GROUPE

80 bis avenue du Général Leclerc 78220 VIROFLAY Tél/Fax: 01 39 24 22 70/88 RCS: 529 810 707

RCS: 529 810 707 www.expertime.com

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

