



PROPOSITION DE STAGE À retourner à Brigitte BACHELOT

ISTIC - Campus de Beaulieu 35042 Rennes Cedex Tél.: 02 23 23 39 11

Fax: 02 23 2339 01

istic-stages@univ-rennes1.fr

INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE:

L'organisme d'accueil :

Nom de l'entreprise : BIOTRIAL RESEARCH Domaine d'activité : ESSAIS CLINIQUES Représentant de l'entreprise :JM GANDON

Sa qualité : PRESIDENT

N° de Siret :452 304 702 00015

N° NAF: 7211Z Statut Juridique: SAS

Effectif de l'établissement : 35

Adresse: 7-11 rue Jean-Louis BERTRAND

Ville: RENNES

N° téléphone :02 99 59 91 91

N° fax :

Site Web :biotrial.com

Courriel:

Signataire de la convention : Corinne CREACHCADEC

Nom de l'encadrant de stage : LEWIS Gavin

Sa qualité: Responsable Service: service informatique N° téléphone :02-99-59-91-91

Email: Fax:

Chargé du suivi

administratif: Corinne

CREACHCADEC Sa qualité : DRH

N° téléphone :02 99 59 91 91

Email:corinne.creachcadec@biotial.com

Fax:

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : SERVICE INFORMATIQUE

Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise):

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ: Per importe

Licence Informatique parcours MIAGE

□ Licence 3

8 semaines du 2 janvier au 6 mars 2013

puis 5 semaines minimum à partir du 27 mai ou 1er juillet jusque fin la

fin août 2013

Master 1ère année

□ Parcours SR et GL, Recherche

□ MIAGE

8 semaines minimum à partir du 6 mai 2013 13 semaines minimum à partir du 13 mai 2013

Master 2 Professionnel en Informatique (20 semaines obligatoires)

□ Spécialité MIAGE □ Spécialité IR

□ Spécialité Recherche

□ Spécialité GL □ Spécialité MITIC □ Spécialité SSI

du 4 mars 2013 à fin août 2013 du 4 mars 2013 à fin août 2013

du 4 mars 2013 à fin août 2013 du 4 mars 2013 à fin août 2013

du 4 mars 2013 à fin août 2013 du 1er février 2013 à fin juin 2013

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

□ Spécialité CCI

du 15 avril 2013 à fin août 2013

UNIVERSITE DE RENNES 1

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



Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications □ Spécialité SPH (3 périodes) 21 octobre 2012 au 28 décembre 2012 10 février 2013 au 5 avril 2013 13 mai 2013 jusque fin août 16 semaines à partir du 25 février 2013 jusque fin août 2013 □ Spécialité SEA Master 2 Electronique et Télécommunications (1 période de 2 semaines + 3 périodes de 8 semaines) □ Spécialité ITEA 17 septembre 2012 au 28 septembre 2012 5 novembre 2012 au 11 janvier 2013 18 février 2013 au 12 avril 2013 à partir du 21 mai 2013 jusque fin août

AUTRES FORMATIONS (STAGES NON-OBLIGATOIRES):

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 4 mars 2013

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 4 mars 2013

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 4 mars 2013

Titre du stage proposé : création du webdesign de l'Appli BASE97

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

Mission principale du stagiaire :

Développer le design d'une application HTML/PHP en se basant sur le design d'une application existante (non Web). Des améliorations de design sont cependant possibles.

Compétences requises :

- PHP. SQL

□ Spécialité CTS

□ Spécialité SISEA

□ Spécialité ST

Compétences appréciées :

- Aiax (¡Query), PHP-PDO, PostgreSQL, Linux

Mission annexe:

Participer au développement de l'application.

Compétences:

- Langage CSS excellent niveau
- Langage HTML5 très bon niveau
- Langage Javascript (jQuery)

L'application n'aura pas recours aux technologies Flash, Silverlight, Java ou ActiveX. L'application ne demande pas une compatibilité obligatoire avec Internet Explorer.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette): 436€ Modalités de versement : virement

Avantages en nature à préciser :titre restaurant

Temps horaire hebdomadaire: 35h

Nom de l'Etudiant:

Diplôme:

Date limite de réponse à cette proposition :

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ? oui

SIOTRIAL RESEARCH

Cachet de l'entreprise

A, rue Jean-Louis Berirand 35000 RENNIGOERSITE DE RENNES 1

Tél. 02 99 59 91 91 - Fox 02 am 50 cd Seaulieu

263, Av du Général Leclerc

www.istic.univ-rennes1.fr 35042 RENNES CEDEX (FRANCE)

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