



ISTIC

UFR Informatique-Electronique



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 : BIOCOOP SA COOP Domaine d'activité : Commerce Représentant de l'entreprise : Sa qualité : N° de Siret : N° NAF : Statut Juridique : Effectif de l'établissement :	Adresse : Plateforme Grand Ouest Zone de Confortland CS 46851 MELESSE Ville :35768 SAINT GREGOIRE Cedex N° téléphone : N° fax : Site Web : Courriel : Signataire de la convention :
Nom de l'encadrant de stage :BELLOIR Fabrice Sa qualité :Chef de projet informatique Service :DSI N° téléphone :02 99 13 03 03 Email : f.belloir@biocoop.fr Fax :	Chargé du suivi administratif : Sa qualité : N° téléphone : Email : 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): MELESSE (Rennes).....

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 8 semaines minimum à partir du 13 mai 2015
☐ MIAGE 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

www.istic.univ-rennes1.fr

istic
Informatique
Electronique

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 9 mars 2015 jusque fin août 2015

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 2 mars 2015
- ☐ Spécialité ST entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015
- ☐ Spécialité SISEA entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015

SUJET DU STAGE :

Titre du stage proposé :...développement d'Outils Web

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

Vous maîtrisez la syntaxe SQL pour MySQL, et les langages PHP, HTML, JavaScript...
Vous connaissez les outils tels que SVN.

Sujet proposé détaillé :

- **Répartiteur des JVM** : interface WEB de configuration d'un service Apache
- **Superviseur des JVM** : Interface WEB de consolidation et d'analyse de fichiers de logs applicatifs.
- **Outil de Suivi des projets** : Application WEB d'analyse, d'enrichissement et de synthèse des données d'une application de gestion des temps (Linux Apache MySql Php).
- **Outils de Suivi des budgets** : Application WEB d'analyse, d'enrichissement et de synthèse des données d'une application de suivi des Budgets en lien avec l'Outil de suivi des Projets.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : Modalités de versement : Avantages en nature à préciser : Temps horaire hebdomadaire :	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
---	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition :

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?
f.belloir@biocoop.fr

Cachet de l'entreprise

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 Informatique
Electronique