



#### 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

# <u>INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE</u> :

## L'organisme d'accueil :

Nom de l'entreprise : MOBILITY TECH GREEN

Domaine d'activité : Carsharing/Auto partage/Nouvelles

Mobilités

Représentant de l'entreprise : M. Didier HOUAL

Sa qualité : Directeur Technique N° de Siret : 51268106500037

N° NAF : 6209Z

Statut Juridique: SASU

Effectif de l'établissement :6 personnes

Adresse: 4, Allée Marie Berhaut - Bât B

Ville : RENNES - 35000

N° téléphone : 02 23 27 52 52

N° fax :

Site Web: www.mobilitytechgreen.com Courriel: contact@mobilitytechgreen.com

Signataire de la convention :

M. Didier HOUAL

Nom de l'encadrant de stage : M. Efflam CASTEL Sa qualité : Développeur/Concepteur Logiciels

Service : R & D Informatique N° téléphone : 02 23 27 52 52

Email: ecastel@mobilitytechgreen.com

Fax:

Chargé du suivi administratif : Mélinda HUCHET Sa qualité : Responsable Administratif et Financier

N° téléphone : 02 23 27 52 52

Email: mhuchet@mobilitytechgreen.com

Fax:

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : R & D Informatique (et électronique embarquée)

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

#### PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Master 2 Professionnel en Informatique (20 semaines obligatoires)

□ Spécialité MIAGE du 10 mars 2014 à fin août 2014
□ Spécialité IR du 10 mars 2014 à fin août 2014
□ Spécialité GL du 10 mars 2014 à fin août 2014
□ Spécialité MITIC du 10 mars 2014 à fin août 2014
□ Spécialité SSI du 10 mars 2014 à fin août 2014
□ Spécialité Recherche du 3 février 2014 à fin juin 2014

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

□ Spécialité CCI

du 14 avril 2014 à fin août 2014

UNIVERSITE DE RENNES 1 ISTIC 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



#### <u>SUJET DU STAGE :</u>

Titre du stage proposé : Projet mobilité : Développement web Framework .NET et architecture embarquée LINUX

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

Framework .NET pour le logiciel Full web C, C++, Environnement Linux pour le M2M (Machine to Machine).

### Sujet proposé détaillé :

- Développer notre interface SAAS carsharing e-Colibri Full web destinée au carsharing.
- Assurer la mise en place du support et les corrections niveau 1
- Accompagner la mise en place des nouveaux outils et innovations Web (nouveaux services liés à la mobilité)
- Assurer et accompagner les projets et développements Mobile (développement de nouvelles appli)
- Assurer et accompagner le développement de nos logiciels embarqués (ex : écran tactile inboard, logiciel d'auto partage (e-Colibri) plateforme linux M2M)

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 480,00 €

Modalités de versement : Virement

Avantages en nature à préciser :

Nom de l'Etudiant :

Diplôme :

Date limite de réponse à cette proposition : fin d'année

Temps horaire hebdomadaire: 35H00

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

Cachet de l'entreprise

MOBILITY TECH GREEN

CAP NORD bât, B

4 allée Maric Berhaul 35000 RENNES S.A.S. au capital 302,000 F - RCS Rennes 512 681 065 APE 6209Z - TVA intracommunautaire FR 52512681065

UNIVERSITE DE RENNES 1

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

www.istic.univ-rennes1.fr

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

