



### 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

<u>istic-stages@univ-rennes1.fr</u>

## **INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE**:

# L'organisme d'accueil:

Nom de l'entreprise :INFOVISA

Domaine d'activité : Développement Informatique

Représentant de l'entreprise : M SARREY Raoul

Sa qualité : PDG

N° de Siret: 34275432200028

N° NAF:6202A

Statut Juridique : SAS

Effectif de l'établissement : 9

Adresse: 2 RUE JEAN LENDER

Ville: LORIENT

N° téléphone :02.97.37.37.87 N° fax :02.97.37.27.12 Site Web : infovisa.fr

Courriel:raoul.sarrey@infovisa.fr

Signataire de la convention : M. SARREY Raoul

Nom de l'encadrant de stage : M VIGOUROUX Dominique

Sa qualité : Coordinateur de Projet

Service : Développement N° téléphone :02.97.37.37.87

Email: dominique.vigouroux@infovisa.fr

Fax:

Chargé du suivi administratif : M SARREY Raoul

Sa qualité : PDG

N° téléphone : 02.97.37.37.87 Email :raoul.sarrey@infovisa.fr

Fax:02.97.37.27.12

#### PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ:

#### Licence Informatique parcours MIAGE

X 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 X MIAGE 13 semaines minimum à partir du 17 mai 2016

#### Master 2 Professionnel en Informatique (22 semaines obligatoires)

X Spécialité MIAGE
X Spécialité IR
X Spécialité IR
X Spécialité GL
X Spécialité GL
X Spécialité MITIC
X Spécialité SSI
□ Spécialité Recherche

du 7 mars 2016 au 26 août 2016
du 1er février 2016 à fin juin 2016

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

X Spécialité CCI du 11 avril 2016 au 30 septembre 2016

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



## 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**: Dans le cadre d'une équipe, participer à la conception et au développement des modules de facturation et d'exploitation d'un progiciel de gestion dédié aux métiers du transport.

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

Java JEE, HTML , CSS , Javascript , Ajax, Eclipse ,XSLT Java persistence, Postgresql Web Services Apache Tomcat Linux Debian

# Sujet proposé détaillé :

Le travail demandé consistera à :

- Analyser, modéliser et implémenter la base de données , les écrans et les traitements de ce progiciel.
- Rédiger les spécifications fonctionnelles
- Programmer des pages web, classes de services, des classes métiers
- installer et configurer système et logiciels , déployer l'application et la base de données, concevoir les scripts et les procédures de sauvegarde.

#### Compétences à mettre en œuvre pendant le stage :

- méthode d'analyse et de spécification adaptée à l'application en cours d'élaboration (MERISE, UML)
- conception de base de données ;
- conception d'interface homme machine ;
- algorithmique
- mise en place de protocoles de tests ;
- implémentation de base de données ;
- implémentation d'interface homme machine .
- installation et paramétrage d'un système d'exploitation ;
- installation de logiciels, d'applications et tests de fonctionnement ;
- utilisation d'Internet pour des applications spécifiques ;
- administration d'un serveur web en prenant en compte les contraintes de sécurité ;
- administration d'une base de données.
- rédaction d'une documentation technique ;

#### Durée de stage :

2 mois minimum

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

www.istic.univ-rennes1.fr



# **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES:**

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

Date limite de réponse à cette proposition : pas de date limite

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

oui ,par mail à l'adresse dominique.vigouroux@infovisa.fr

Cachet de l'entreprise