



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 : SAS OET Domaine d'activité : Automatismes industriels Représentant de l'entreprise : PIQUE Patrick Sa qualité : Président N° de Siret : 30189727800026 N° NAF : 4321A Statut Juridique : SAS Effectif de l'établissement : 290	Adresse : 878 avenue des champs blancs Ville : Cesson Sévigné N° téléphone : 0223211200 N° fax : Site Web : www.oet.fr Courriel : mlegros@oet.fr Signataire de la convention : Patrick Pique
Nom de l'encadrant de stage : A définir Sa qualité : Service : N° téléphone : Email : Fax :	Chargé du suivi administratif : LEGROS Marine Sa qualité : Chargée de RH N° téléphone : 0223211200 Email : mlegros@oet.fr Fax :

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : Recherche et développement

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

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

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 : Intégration d'un composant cartographique dans une solution logicielle

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

Sujet proposé détaillé :

Description du stage :

Dans le cadre de ses travaux R&D, notamment sur l'évolution de nos solutions décisionnelles dédiées à l'industrie agro-alimentaire, OET recherche un stagiaire pour une durée de 3 à 6 mois.

Le stage consistera à :

- Réaliser une étude sur les composants cartographiques et de calcul d'itinéraires du marché
- Analyser la compatibilité de ces composants avec nos solutions applicatives actuelles
- Réaliser une maquette avec le ou les composants retenus

Les compétences souhaitées sont :

- Langages informatiques : C++, Java, C#
- Base de données : Oracle, SQL ou équivalent

Profil du candidat :

De formation supérieure à dominante informatique, vous suivez un cursus master ou ingénieur, possédez une réelle curiosité d'esprit vous ayant amené à travailler dans des domaines concrets d'application. Vous savez vous conformer à une confidentialité absolue sur les travaux confiés.

Vous êtes autonome, persévérant et avez l'esprit de synthèse.

Informations complémentaires :

Stage basé à Cesson Sévigné (35) – Arrêt de bus Les Champs Blancs, lignes 1 et 35

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : A convenir Modalités de versement : Virement Avantages en nature à préciser : Tickets restaurant + 50% de remboursement sur l'abonnement transport commun Temps horaire hebdomadaire : 37h + 1 RTT par mois	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
--	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition : Fin janvier 2015

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

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

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation sous référence « STAGE/INFO » à notre service RH par email à rh@oet.fr

Cachet de l'entreprise