



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 : CODiLOG Domaine d'activité : Conseil SAP Représentant de l'entreprise : Jean VELUT Sa qualité : PDG N° de Siret : 43267383800020 N° NAF : 6202A Statut Juridique : Société par actions simplifiées Effectif de l'établissement : 175	Adresse : 205 avenue Georges Clémenceau Ville : 92000 Nanterre N° téléphone : N° fax : Site Web : http://codilog.fr Courriel : Signataire de la convention :
Nom de l'encadrant de stage : Sa qualité : Service : N° téléphone : Email : Fax :	Chargé du suivi administratif : Anne-Sophie DEMILLIERE Sa qualité : Chargée de recrutement & Relations écoles N° téléphone : 01 41 37 77 53 Email : ade@codilog.fr Fax :

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : BU Technologique.....

Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise): Nanterre (proche de La Défense).....

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

☐ 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

☐ MIAGE 13 semaines minimum à partir du 17 mai 2016

Master 2 Professionnel en Informatique (22 semaines obligatoires)

x **Spécialité MIAGE** du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ Spécialité IR du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ Spécialité GL du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ Spécialité MITIC du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ Spécialité SSI du 7 mars 2016 au 26 août 2016

☐ Spécialité Recherche du 1er février 2016 à fin juin 2016

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

☐ 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

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 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 : Développeur junior SAP.....

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

Système SAP ECC

Langage ABAP (possibilité d'intervenir sur de l'Html5)

Formation délivrée + coach personnel pendant le stage

Sujet proposé détaillé : Découverte et formation sur les métiers du conseil SAP

Vous participez à notre école interne de formation (2 semaines de théorie, coaching sur un projet pendant plus de 5 mois) à l'issue de laquelle vous serez capable de :

- Rédiger et analyser les spécifications techniques des besoins
- Développer des programmes en langage ABAP
- Effectuer les tests unitaires et d'intégration

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 1000€ / 1100€ Modalités de versement : Mensuel Avantages en nature à préciser : Transports en commun remboursés à 100% ; Tickets Restaurant de 8,60€ Temps horaire hebdomadaire : 35h	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
--	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition : 04/01/2016

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ? OUI ☐ ade@codilog.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