



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 : UBAT CONTROLS Domaine d'activité : CONTROLS THERRIQUES Représentant de l'entreprise : Enic BONRAJERN Sa qualité : COGÉRANT N° de Siret : N° NAF : Statut Juridique : SARL Effectif de l'établissement : 35	Adresse: & allei de l'Ille. Ville: BA; N DE BRETAGNE N° téléphone: 02 23 31 21 4 N° fax: Site Web: UBAT, FR Courriel: GERNID. GASSEND @ UBAT, FR Signataire de la convention: ERIC BOURASSEAU
Nom de l'encadrant de stage: GASSEND GERALD Sa qualité: Respossable manahique Service: Informatique N° téléphone: 06 82 193226 Email: gerald. gassead @ wout. In Fax:	Chargé du suivi administratif : Sa qualité : N° téléphone : Email : Fax :

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

□ Licence 3 13 semaine

Master 1ère année

13 semaines entre le 30 mars et le 26 juin 2015

□ 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

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



Licence Professionnelle Electronique □ Spécialité SPH	et Télécommunications 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 Télécommun ☐ Spécialité ITEA	ications En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et 3 périodes de 8 semaines en entreprise
□ Spécialité CTS□ Spécialité ST□ Spécialité SISEA	entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015 entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015 entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015
	SUJET DU STAGE :
Titre du stage proposé : Medul	e suivi Commercial
Type et configuration du matériel méthodes, langages) :	sur lequel le stagiaire travaillera (matériels, technologies,
PC Windows 7 01	L8.
Development PHP/17	y sql/ oxcel
Sujet proposé détaillé: Nodule d'anolyse des données de nos clients afin de fournir des indicateurs de suivi à nos commerciaix	
des indicateurs de suiv	n à noi commerciaix
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :	
Indemnité mensuelle (nette) : Sela con Modalités de versement : vicenut ou Avantages en nature à préciser :	Nom de l'Etudiant: Chèque Diplôme:
Temps horaire hebdomadaire: 35 +	
Date limite de réponse à cette proposition :	

Date

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

ONI.

UBAT CONTRÔLE P.A. Château Gaillard - 8 Allée de l'ille 35470 BAIN DE BRETAGNE Tél.: 02 23 31 21 14 Fax: 02 23 31 21 63

P.A. Château Gallian - P.Alling on Pillo 35470 BANDE BELTARNE Tél.: 02 23 31 21 44 Fav. 02 23 31 21 33 Nº Siren 500 one 240 RCS Frances

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

