



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

	-URIVIA HUNS	SUR L'ENTREPRISE :
L'organisme d'accueil :		
Nom de l'entreprise : Bioprè Dic S Domaine d'activité : Biolechnolo Représentant de l'entreprise : Mr. CHE Sa qualité : Ce Co N° de Siret : N° NAF : Statut Juridique : SA RL Effectif de l'établissement : Lo	11°C	Adresse: Parc d'ullouires de la Bretedla Ville: STORESOINE N° téléphone: O2-99.14.37.36 N° fax: Site Web: lucie. tripshin @ biogredic.com Signataire de la convention:
Nom de l'encadrant de stage : Na holice Sa qualité : Per ponsable des obe Service : Production / Logice N° téléphone : Email : Fax :	houser rations	Chargé du suivi administratif: Lucic Tripotin Sa qualité: Resp Administrativ! N° téléphone: Email: lucie Tripotin @ biopredie . com Fax:
Nom du service dans lequel le stage Lieu du stage (s'il est différent de l'adress	sera effectué se de l'entreprise	Production SEGREGALAE
<u> </u>	PROFIL DE L'ÉT	UDIANT SOUHAITÉ :
Licence Informatique parcours MIAGE □ Licence 3 13 semaines entre le 30 mars et le 26 juin 2015 Master 1ère année		s entre le 30 mars et le 26 juin 2015
□ Parcours SR et GL, Recherche □ MIAGE	8 semaines minimum à partir du 13 mai 2015 13 semaines minimum à partir du 18 mai 2015	
Master 2 Professionnel en Informa Spécialité MIAGE Spécialité IR Spécialité GL Spécialité MITIC Spécialité SSI Spécialité Recherche Master 2 Professionnel Compétence	du 9 mars 2 du 1er févrie	es obligatoires) 015 à fin août 2015 015 à fin juin 2015 017 à fin juin 2015 018 à fin fin juin 2015 018 à fin fin juin 2015
□ Spécialité CCI		015 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

istic

Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et □ Spécialité SPH 3 périodes de 8 semaines en entreprise. 16 semaines à partir du 9 mars 2015 jusque fin août 2015 □ Spécialité SEA Master 2 Electronique et Télécommunications En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation □ Spécialité ITEA universitaire et 3 périodes de 8 semaines en entreprise entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015 □ 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 SUJET DU STAGE: Pormulaire de production (Fich Titre du stage proposé :.. Type et configuration du matériel sur lequel le stagiaire travaillera (matériels, technologies, méthodes, langages...): Production et de gestion Modure de - Acces , Excel -Sujet proposé détaillé : INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : Remonération Modalités de versement :

Vivement.

Avantages en nature à préciser :

Temps horaire hebdomadaire:

Nom de l'Etudiant: Diplôme:

Date limite de réponse à cette proposition :

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

Cachet de l'entreprise

UNIVERSITE DE RENNES 1

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