

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 :

<p>Nom de l'entreprise : SCA ARSOE de Bretagne Domaine d'activité : Informatique Représentant de l'entreprise : Jean du Puytison Sa qualité : Directeur Général N° de Siret : 42885012700021 N° NAF : 6311Z Statut Juridique : Coopérative Agricole Effectif de l'établissement : 100 personnes</p>	<p>Adresse : 7 bd Nominoë Ville : 35740 PACE N° téléphone : 02.99.60.10.11 N° fax : Site Web : www.adventiel.com Courriel : stage@adventiel.fr Signataire de la convention : Jean du Puytison</p>
<p>Nom de l'encadrant de stage : GOBERT Fabien Sa qualité : Responsable service Architecture et Méthodes Service : N° téléphone : 02.99.60.10.11 Email : fabien.gobert@adventiel.fr Fax :</p>	<p>Chargé du suivi administratif : Chrystel RONDET Sa qualité : Assistante de Direction N° téléphone : 02.99.60.11.86 Email : chrystel.rondet@adventiel.fr Fax :</p>

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : ...Architecture et méthodes.....

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=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)

☒ 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

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 : ...Stagiaire développement informatique

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

- Etude sur les différents outils réalisant des tests de performances sur nos applications (Gatling, Jmeter...)
- Etude sur les différents outils réalisant des tests d'IHM sur nos applications (Selenium, ...)
- Intégration des outils sélectionnés à notre plateforme d'intégration continue sur un projet
Intégration continue, Développement, Tests, Jenkins, Sonar, Selenium, Jmeter, Java...

Sujet proposé détaillé :

Amélioration d'une plateforme d'intégration continue

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 30 % smic + prime sur objectifs définis en début de stage Modalités de versement : Avantages en nature à préciser : tickets restaurant Temps horaire hebdomadaire :	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
--	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition :

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ? NON, candidatures à transmettre à l'adresse mail suivante : stage@adventiel.fr

Cachet de l'entreprise

**Société coopérative Agricole
ARSOE de Bretagne**

7, boulevard Nominoë - BP 74118

35741 PACÉ CEDEX

Tél. 02 99 60 10 11 - Fax 02 99 60 18 28
N° Siret 428 850 127 00021 - Code APE/NAF 6311Z

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
et électronique