

**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](mailto:istic-stages@univ-rennes1.fr)

**INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE :**

**L'organisme d'accueil :**

**Nom du service dans lequel le stage sera effectué : CReAAH - UMR 6566**

**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 29 mars et le 24 juin 2016

***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

***Diplôme d'Université Développeur-Concepteur Logiciel (DUDCL)***

× 8 périodes de 1-2 semaines en formation universitaire alternant avec 8 périodes en entreprise, du 23 novembre 2015 au 2 septembre 2016.

***Licence Professionnelle Électronique 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 Électronique 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  
☐ Spécialité SISEA

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 1er mars 2016  
entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 1er mars 2016

### **SUJET DU STAGE :**

**Titre du stage proposé : Développement de la base de données et du site web : BasePétoCéram (Base de données pétroarchéologique de la céramique).**

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

PC connecté au réseau de l'université, PHP (FuelPHP), postgresql, html5, javascript

**Sujet proposé détaillé : Ce projet a pour but la poursuite du développement d'un site web géoréférençant les analyses pétrographiques et géochimiques des céramiques archéologiques de France. Ce travail doit permettre une meilleure reconnaissance des pâtes de céramiques, ainsi que des échanges sur de grandes distances, mais aussi la collaboration d'équipes de recherche et la création de nouvelles problématiques. Il se base sur les travaux du groupe d'étude pétrographique et géochimique de la céramique, qui organise l'école thématique du CNRS sur l'analyse des poteries.**

**Ce site s'articule selon une interface permettant la mise en ligne de données publiées ou de références bibliographiques, pour les périodes allant du Néolithique à l'époque contemporaine. Cette base de données peut être alimentée directement par les chercheurs, doctorants ou étudiants et fourni un nouveau moyen de reconnaissance et de contact entre les spécialistes de cette discipline.**

### **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :**

Indemnité mensuelle (nette) : Modalités de versement : Avantages en nature à préciser :  Temps horaire hebdomadaire : 35h	Nom de l'Étudiant : Diplôme :
---	----------------------------------

**Date limite de réponse à cette proposition : aucune**

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