

## 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:**

Ľ	orga	nism	e d'a	ccueil	l :
	•				

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 24 iuin 2016 Master 1ère année × Parcours SR et GL, Recherche 8 semaines minimum à partir du 10 mai 2016 13 semaines minimum à partir du 17 mai 2016 □ MIAGE 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 du 7 mars 2016 au 26 août 2016 □ Spécialité SSI □ Spécialité Recherche février 2016 du 1er 2016 juin 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

> UNIVERSITE DE RENNES 1 ISTICFAX: 33 (0)2 23 23 39 01 Campus de Beaulieu 263, Av du Général Leclerc CS 74205www.istic.univ-rennes1.fr

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

□ Spécialité CTS

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 : BasePétroCéram (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 :	Nom de l'Étudiant : Diplôme :
Temps horaire hebdomadaire : 35h	

Date limite de réponse à cette proposition : aucune

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

TÉL: 33 (0)2 23 23 39 00