

**ISTIC**

UFR Informatique-Electronique


UNIVERSITÉ DE
RENNES 1**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 : Digitaleo Domaine d'activité : Editeur de logiciel Représentant de l'entreprise : Elena MAÑERU Sa qualité : DRH N° de Siret : 451 322 119 00038 N° NAF : Statut Juridique : SAS Effectif de l'établissement : 52	Adresse : 20, avenue Jules Maniez Ville : Rennes N° téléphone : 02 22 43 22 65 N° fax : Site Web : http://www.digitaleo.fr/ Courriel : rh@digitaleo.com Signataire de la convention : Elena MAÑERU
Nom de l'encadrant de stage : Pierre MARECHAL Sa qualité : Software Manager Service : Produit N° téléphone : Email : pmarechal@digitaleo.com Fax :	Chargé du suivi administratif : Elena MAÑERU Sa qualité : DRH N° téléphone : 02 22 43 22 65 Email : rh@digitaleo.com Fax :

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : Produit.....
Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise): 20, avenue Jules Maniez 35000
RENNES.....

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

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
Electronique

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 : *Stage Développement – Scalabilité de la bibliothèque de contenus.....*

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

Digitaleo met à disposition de ses utilisateurs une plateforme SAAS permettant d'importer et d'éditer du contenu multimédia (images, HTML, audio) pour ensuite l'utiliser dans des campagnes marketing.

Vous serez intégré au sein d'une équipe de 4 à 6 développeurs pratiquant les méthodes agiles (Scrum, Kanban, ...) et travaillerez dans l'environnement technique suivant :

- Netbeans ou PHPStorm
- Javascript (Jquery, AngularJS, ...)
- plateforme LAMP
- GIT
- intégration continue

Sujet proposé détaillé :

Dans un contexte de croissance du nombre d'utilisateurs, la forte volumétrie des données devient un enjeu important. Dans l'optique d'assurer la scalabilité de notre bibliothèque de contenus, vous serez amené entre autres à :

- Développer le connecteur à l'API Amazon et assurer la migration des données
- Contrôler le volume de donnée importée (indicateurs, IHM)
- Co-définir la politique de suppression des contenus

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 554,40€ / mois complet travaillé Modalités de versement : Chèque Avantages en nature à préciser : Tickets restaurant, remboursement 50% frais de transport public Temps horaire hebdomadaire : 35h	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
---	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition : *Dès que possible*

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ? **Oui**

Cachet de l'entreprise

DIGITALEO SAS

20 Avenue Jules Maniez - 35000 RENNES - FRANCE
Tél : +33 (0)2 56 036 700 / Fax : +33 (0)2 99 059 650
Siret : 451 322 119 00038

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
Electronique