



PROPOSITION DE STAGE

À retourner à Brigitte BACHELOT

ISTIC - Campus de Beaulieu 35042 Rennes Cedex Tél. : 02 23 23 39 11

Fax: 02 23 2339 01 istic-stages@univ-rennes1.fr

INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE:

L'organisme d'accueil :

Nom de l'entreprise :DIDHAPTIC Domaine d'activité :Informatique

Représentant de l'entreprise : Arnaud Cosson

Sa qualité :DG

N° de Siret :793-796-806 00016

N° NAF :6201Z Statut Juridique :SA

Effectif de l'établissement :10

Nom de l'encadrant de stage :Anthony RIBOT Sa qualité :Responsable développement

Service :Edition Logicielle

N° téléphone :02 44 47 23 20

Fax:02 43 49 75 33

Adresse : 6 rue Léonard de Vinci, BP 0119

Ville :Laval

N° téléphone :02 43 49 75 30 N° fax :02 43 49 75 33 Site Web :www.didhaptic.com Courriel :contact@didhaptic.com

Signataire de la convention : Arnaud Cosson

Chargé du suivi administratif : Mélanie Rapine

Sa qualité : Responsable recrutement

N° téléphone :06 08 02 89 67 Email :contact@didhaptic.com

Fax:02 43 49 75 33

Nom	du	service	dans	lequel	le	stage	sera	effectué :	Edition	logicielle
Lieu	du	ı stag	e (s	s'il es		différent	de	l'adresse	de	l'entreprise):

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

☐ Licence 3 8 semaines du 2 janvier au 6 mars 2013

puis 5 semaines minimum à partir du 27 mai ou 1er juillet jusque

fin la

fin août 2013

Master 1ère année

□ Parcours SR et GL, Recherche 8 semaines minimum à partir du 6 mai 2013 □ MIAGE 13 semaines minimum à partir du 13 mai 2013

Master 2 Professionnel en Informatique (20 semaines obligatoires)

master 21 rolessionner en inter	matigue (20 semantes obligatories)
□ Spécialité MIAGE	du 4 mars 2013 à fin août 2013
□ Spécialité IR	du 4 mars 2013 à fin août 2013
□ Spécialité GL	du 4 mars 2013 à fin août 2013
□ Spécialité MITIC	du 4 mars 2013 à fin août 2013
□ Spécialité SSI	du 4 mars 2013 à fin août 2013
□ Spécialité Recherche	du 1er février 2013 à fin juin 2013

Master 2 Professionnel Compétence Complémentaire en Informatique (4 mois obligatoires) □ Spécialité CCI du 15 avril 2013 à fin août 2013

Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications

☐ Spécialité SPH (3 périodes)

21 octobre 2012 au 28 décembre 2012

10 février 2013 au 5 avril 2013 13 mai 2013 jusque fin août

□ Spécialité SEA 16 semaines à partir du 25 février 2013 jusque fin août 2013

Master 2 Electronique et Télécommunications

(1 période de 2 semaines + 3 périodes de 8 semaines) ☐ Spécialité ITEA

> 17 septembre 2012 au 28 septembre 2012 5 novembre 2012 au 11 janvier 2013 18 février 2013 au 12 avril 2013 à partir du 21 mai 2013 jusque fin août

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 4 mars

2013

□ Spécialité CTS

entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 4 mars □ Spécialité ST

2013

☐ Spécialité SISEA entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 4 mars

2013

AUTRES FORMATIONS (STAGES NON-OBLIGATOIRES):

......

SUJET DU STAGE:

Titre du stage proposé : CREATION D'ENVIRONNEMENTS 3D TEMPS REEL

Société:

DIDHAPTIC est une jeune société, qui crée des plates-formes complètes de formation appliquée pour les métiers de la santé. Particulièrement pour les métiers où la mise en situation réelle du praticien en formation ou de l'étudiant peut se révéler dangereuse, trop onéreuse, ou techniquement impossible.

Contexte:

DIDHAPTIC développe et maintient plusieurs simulateurs d'apprentissage avant-gardiste :

- Un simulateur appelé VirTeaSy Dental utilisé pour l'apprentissage des chirurgiensdentistes. Avec la plate-forme de réalité virtuelle, le praticien en formation retrouve l'environnement d'intervention de son cabinet. Le geste, l'image et le son l'immergent dans l'action pour mieux maîtriser la technicité.
- Un simulateur appelé **AltiPhobe** utilisé pour l'apprentissage de travaux en hauteur tel que des opérations de maintenance sur éolienne, la maintenance d'un viaduc, le nettoyage de vitre de building,...





VirTeaSy Dental

AltiPhobe

Sujet de stage :

Dans un objectif d'amélioration de l'environnement 3D du simulateur **VirTeaSy Dental**, DIDHAPTIC désire enrichir sa plateforme de nouveaux objets 3D et de nouveaux avatars.

Enfin, dans le cadre du projet **AltiPhobe**, DIDHAPTIC souhaite développer un ensemble de scènes/environnements 3D.

Ainsi, il sera demandé au stagiaire de réaliser différents scénarios interactifs temps réel intégrant des dispositifs sensoriels et des possibilités de vision en relief et d'immersion dans l'image de l'utilisateur.

DIDHAPTIC recherche un stagiaire motivé, créatif, curieux de nature et ayant des connaissances dans la réalisation de scène et d'objet 3D, afin de nous aider dans l'enrichissement de nos simulateurs.

Au sein d'une petite équipe et sous la responsabilité directe d'un ingénieur expérimenté, le stagiaire aura la charge des activités suivantes :

- Réalisation d'objets 3D (fraises, contre angles, miroirs).
- Réalisation d'avatars 3D (enfant, homme, vieillard, ...)
- Réalisation de scènes 3D (éolienne offshore, viaduc, building en milieu urbain, ...)
- Réalisation et intégration de scénarios d'apprentissage dans un simulateur immersif.

Pour chaque réalisation 3D, les missions confiées comprennent un travail de modélisation, rendu et texturage ainsi qu'une animation temps réel.

Bénéfices pour le stagiaire :

Au travers de ce stage, le stagiaire comprendra les enjeux actuels du développement de

ST Conformatique

simulateur. Par ailleurs il approfondira ses connaissances avec des nouvelles techniques et méthodologies qui lui procureront des compétences très recherchées sur le marché du travail dans un contexte de technologies liées à la réalité virtuelle.

Connaissances demandées :

3DS Max, Photoshop, Unity 3D

Technologies abordées durant le stage :

3DS Max, Photoshop, Unity 3D, C#, C++, Visual Studio

Comment postuler:

Candidature sur contact@didhaptic.com à l'attention de Mélanie RAPINE - Responsable RH Code stage : DID VTS DEV-01 2014

DIDHAPTIC

6, Rue Léonard de Vinci BP 0119 53001 LAVAL cedex www.didhaptic.com

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES:

Indemnité mensuelle (nette) : 900

Modalités de versement : virement bancaire

Avantages en nature à préciser : possibilité de tickets

restaurants

Temps horaire hebdomadaire: 35h

Nom de l'Etudiant :

Diplôme:

Date limite de réponse à cette proposition :03/2014

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ? contact@didhaptic.com

Cachet de l'entreprise

