

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 : ZENIKA Domaine d'activité : SSII Représentant de l'entreprise : Grégory LE BONNIEC Sa qualité : Directeur ZENIKA Ouest N° de Siret : 52145877800029 N° NAF : 6202A Statut Juridique : SAS Effectif de l'établissement : 140	Adresse : 8, allée Brancas 44000 Ville : Nantes N° téléphone : 02 22 66 99 10 N° fax : Site Web : www.zenika.com Courriel : Signataire de la convention :
Nom de l'encadrant de stage : Grégory LE BONNIEC Sa qualité : Directeur ZENIKA Ouest Service : Service Informatique N° téléphone : 02 22 66 61 50 Email : Fax :	Chargé du suivi administratif : Julie Bourhis Sa qualité : Assistante ZENIKA Ouest N° téléphone : 02 22 66 61 50 Email : julie.bourhis@zenika.com Fax :

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : Service Informatique

Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise): Nantes.....

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

☐ Licence 3 13 semaines entre le 30 mars et le 26 juin 2015

Master 1ère année

☐ Parcours SR et GL, Recherche 8 semaines minimum à partir du 13 mai 2015
☐ MIAGE 13 semaines minimum à partir du 18 mai 2015

Master 2 Professionnel en Informatique (20 semaines obligatoires)

☐ Spécialité MIAGE du 9 mars 2015 à fin août 2015
☐ Spécialité IR du 9 mars 2015 à fin août 2015
☐ Spécialité GL du 9 mars 2015 à fin août 2015
☐ Spécialité MITIC du 9 mars 2015 à fin août 2015
☐ Spécialité SSI du 9 mars 2015 à fin août 2015
☐ Spécialité Recherche du 1er février 2015 à fin juin 2015

Master 2 Professionnel Compétence Complémentaire en Informatique (4 mois obligatoires)

☐ Spécialité CCI du 13 avril 2015 à fin août 2015

Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications

- ☐ Spécialité SPH En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et
- ☐ Spécialité SEA 16 semaines à partir du 9 mars 2015 jusque fin août 2015

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 2 mars 2015
- ☐ Spécialité ST entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015
- ☐ Spécialité SISEA entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015

SUJET DU STAGE :

Titre du stage proposé :

Développeur Java

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

Avec près de 140 collaborateurs basés à Paris, Lyon, Rennes, **Nantes** et Lille, Zenika est l'un des principaux cabinets français en conseil, développement et formation dans les technologies Java EE et Open Source, et sur les Méthodes Agiles.

Zenika est une société très investie dans les communautés de développeurs en France.

Dans le cadre de votre stage, vous participerez au choix :

- A la conception et à la réalisation de projets internes basés sur les meilleurs outils et Frameworks Java, JavaScript et Open Source actuels (AngularJS, Spring, Hibernate, Jenkins, Git, Maven, Sonar, MongoDB, CouchBase, Elasticsearch, Hadoop ...)
- A un projet de R&D innovant en relation avec la Direction Technique
- A un projet de développement ayant pour but la création d'une Startup à l'issue du stage. Ce projet zStartup reprend les propositions et idées créatives de nos consultants.

Vous travaillerez dans un cadre de développement Agile s'appuyant sur Scrum.

Sujet proposé détaillé :

Grâce à notre centre de formation, vous pourrez également assister à toutes les formations nécessaires pour la réalisation de votre stage (<http://www.zenika.com/catalogue-formation>).

Parallèlement à ce projet vous pouvez suivre les activités des consultants et des architectes Zenika en les assistant ponctuellement sur leurs missions.

Bac+5 - Stage de fin d'études avec possibilité d'embauche. Nous sommes persuadés que la valeur n'attend pas le nombre des années. L'important pour nous est de déceler votre passion,

votre envie d'élargir vos compétences et de les faire partager.

Ce stage est basé à Nantes.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 1000€brut/mois Modalités de versement : Virement Avantages en nature à préciser : 50% remboursement des frais de transport + TR Temps horaire hebdomadaire : 35H	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
--	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition : 3 mois

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

Oui, sur jobs@zenika.com

Cachet de l'entreprise

 **zenika**
ARCHITECTURE INFORMATIQUE
Zenika Ouest - www.zenika.com - info@zenika.com
18 rue de la Monnaie - 35000 Rennes
Tel : +33(0)2 22 66 61 50 - Fax : +33(0)2 22 66 61 51
SAS Capital 30 000 € - SIREN 521 458 778

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 : ZENIKA Domaine d'activité : SSII Représentant de l'entreprise : Grégory LE BONNIEC Sa qualité : Directeur ZENIKA Ouest N° de Siret : 52145877800029 N° NAF : 6202A Statut Juridique : SAS Effectif de l'établissement : 140	Adresse : 18, rue de la Monnaie 35000 Ville : Rennes N° téléphone : 02 22 66 61 50 N° fax : Site Web : www.zenika.com Courriel : Signataire de la convention :
Nom de l'encadrant de stage : Grégory LE BONNIEC Sa qualité : Directeur ZENIKA Ouest Service : Service Informatique N° téléphone : 02 22 66 61 50 Email : Fax :	Chargé du suivi administratif : Julie Bourhis Sa qualité : Assistante ZENIKA Ouest N° téléphone : 02 22 66 61 50 Email : julie.bourhis@zenika.com Fax :

Nom du service dans lequel le stage sera effectué : Service Informatique

Lieu du stage (s'il est différent de l'adresse de l'entreprise): Rennes.....

PROFIL DE L'ÉTUDIANT SOUHAITÉ :

Licence Informatique parcours MIAGE

☐ Licence 3 13 semaines entre le 30 mars et le 26 juin 2015

Master 1ère année

☐ Parcours SR et GL, Recherche 8 semaines minimum à partir du 13 mai 2015

☐ MIAGE 13 semaines minimum à partir du 18 mai 2015

Master 2 Professionnel en Informatique (20 semaines obligatoires)

☐ Spécialité MIAGE du 9 mars 2015 à fin août 2015

☐ Spécialité IR du 9 mars 2015 à fin août 2015

☐ Spécialité GL du 9 mars 2015 à fin août 2015

☐ Spécialité MITIC du 9 mars 2015 à fin août 2015

☐ Spécialité SSI du 9 mars 2015 à fin août 2015

☐ Spécialité Recherche du 1er février 2015 à fin juin 2015

Master 2 Professionnel Compétence Complémentaire en Informatique (4 mois obligatoires)

☐ Spécialité CCI du 13 avril 2015 à fin août 2015

Licence Professionnelle Electronique et Télécommunications

- ☐ Spécialité SPH En alternance avec 3 périodes de 5 semaines en formation universitaire et
- ☐ Spécialité SEA 16 semaines à partir du 9 mars 2015 jusque fin août 2015

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 2 mars 2015
- ☐ Spécialité ST entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015
- ☐ Spécialité SISEA entre 4 mois minimum et 6 mois maximum à partir du 2 mars 2015

SUJET DU STAGE :

Titre du stage proposé :

Développeur Java

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

Avec près de 140 collaborateurs basés à Paris, Lyon, **Rennes**, Nantes et Lille, Zenika est l'un des principaux cabinets français en conseil, développement et formation dans les technologies Java EE et Open Source, et sur les Méthodes Agiles.

Zenika est une société très investie dans les communautés de développeurs en France.

Dans le cadre de votre stage, vous participerez au choix :

- A la conception et à la réalisation de projets internes basés sur les meilleurs outils et Frameworks Java, JavaScript et Open Source actuels (AngularJS, Spring, Hibernate, Jenkins, Git, Maven, Sonar, MongoDB, CouchBase, Elasticsearch, Hadoop ...)
- A un projet de R&D innovant en relation avec la Direction Technique
- A un projet de développement ayant pour but la création d'une Startup à l'issue du stage. Ce projet zStartup reprend les propositions et idées créatives de nos consultants.

Vous travaillerez dans un cadre de développement Agile s'appuyant sur Scrum.

Sujet proposé détaillé :

Grâce à notre centre de formation, vous pourrez également assister à toutes les formations nécessaires pour la réalisation de votre stage (<http://www.zenika.com/catalogue-formation>).

Parallèlement à ce projet vous pouvez suivre les activités des consultants et des architectes Zenika en les assistant ponctuellement sur leurs missions.

Bac+5 - Stage de fin d'études avec possibilité d'embauche.

Nous sommes persuadés que la valeur n'attend pas le nombre des années. L'important pour nous

est de déceler votre passion, votre envie d'élargir vos compétences et de les faire partager.
Ce stage est basé à Rennes.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Indemnité mensuelle (nette) : 1000€brut/mois Modalités de versement : Virement Avantages en nature à préciser : 50% remboursement des frais de transport + TR Temps horaire hebdomadaire : 35H	Nom de l'Etudiant : Diplôme :
--	----------------------------------

Date limite de réponse à cette proposition : 3 mois

Souhaitez-vous que les étudiants intéressés vous contactent directement ?

Oui, sur jobs@zenika.com

Cachet de l'entreprise

 **zenika**
ARCHITECTURE INFORMATIQUE
Zenika Ouest - www.zenika.com - info@zenika.com
18 rue de la Monnaie - 35000 Rennes
Tel : +33(0)2 22 66 61 50 - Fax : +33(0)2 22 66 61 51
SAS Capital 30 000 € - SIREN 521 458 778