



Fiche de description de poste

Réf.	Synten_DéveloppeurWeb_Stage_20101201
Profil :	Développeur Web Java
Nature :	Stage de longue durée

Dans le cadre de son développement, la société [Synten](#) recherche un stagiaire de profil technique pour sa cellule Développement Web. Le poste est à pourvoir immédiatement, dans les locaux de Synten, à Vélizy-Villacoublay (région parisienne).

Rémunération selon profil.

Profil recherché :

- › Ecole d'Ingénieur, université (étudiant 4^{ème} ou 5^{ème} année)
- › Bonne connaissance de l'Informatique en général et de l'Internet en particulier
- › Sens du service, très forte sensibilité "client", ouverture d'esprit, sachant prendre des initiatives, travail en équipe, gestion rigoureuse des plannings, l'anglais serait un plus Rigoureux,

Description du poste :

Le poste est à pourvoir au sein de la Direction Technique. Les principales missions sont les suivantes :

- › Conception et réalisation de maquettes et de prototypes
- › Conception et développement de projets Clients
- › Gestion / évolution des solutions logicielles existantes développées en Java, conception et développement de nouvelles solutions logicielles
- › Veille technologique, R & D

Compétences requises :

Le collaborateur devra maîtriser les technologies suivantes :

- › **Java** : maîtrise d'architecture n-tier Web; maîtrise des technologies XML / XSL ; expérience sur les Frameworks standards de type Struts, Spring, JSP, JSF, FreeMarker, Apache JackRabbit, Hibernate, etc.

Il devra également mettre en place les outils de développements, de gestion de versions et de la qualité, une méthodologie de développement agile, ...

Une connaissance des technologies **LAMP** (Linux, Apache, PHP, MySQL) serait un plus.

SYNTEN

Synten a été fondé en 2000 par des professionnels de l'Internet et des nouvelles technologies. Elle est aujourd'hui organisée en 3 pôles : édition logicielle (solutions pour l'Internet en mode SaaS), prestation de services informatiques et hébergement / infogérance de plateformes Web.

Si vous êtes intéressé par ce poste, merci de bien vouloir contacter :

Nadir Mechouar, nm@synten.com