

## SOLUTION DE "REPORTING" JEE

## Stage rémunéré

REF: 02\_2014\_Transv\_AIR AAOT

DUREE: 3 mois – Période: Avril à Juin 2014

#### Le contexte

Le pôle AAOT est en charge, au sein du GIE-IRIS, de la qualification et de la mise à disposition des outils informatiques interne au GIE. Il est notamment en charges des différents socles technologiques sur lesquels sont développées nos applications.

Dans ce cadre, nous souhaitons rénover l'outillage permettant d'adresser les aspects « **Reporting** » très souvent intégrés dans nos applications. Il faut donc évaluer et trouver l'outillage le plus pertinent dans notre contexte technique et fonctionnel.

Votre mission

Après une période d'acquisition des méthodes et outils, vous intervenez avec l'accompagnement des équipes internes pour :

- Etude des frameworks et outils actuellement utilisés au GIE IRIS
- ♣ Identification des mangues pour couvrir les nouveaux besoins
- Pilotage d'une étude de choix des solutions les mieux adaptées au contexte du GIE IRIS
- Mise en œuvre la solution sélectionnée sur un projet pilote concernant les statistiques d'utilisation d'un wiki interne GIE
- Identification et la rédaction de bonnes pratiques, de modes opératoires et l'implémentation d'un FAQ

#### Acquisitions:

- ♣ Evolution dans un environnement technique riche au sein d'une structure informatique importante
- Suivi d'une méthodologie projet
- Connaissance d'un outil de « Reporting » moderne

### **Environnement technique**

JAVA/J2EE - GWT - UML - WEBLOGIC - MAVEN - ECLIPSE - ORACLE

# Compétences recherchées Niveau requis

Bac + 2/3 informatique, Ecole d'Ingénieurs ou Universitaire

- Connaissances techniques : JAVA
- Qualités requises : le stage impose une bonne intégration au sein du pôle Architecture Applicative et Outils Transverses.
  - o Force de proposition, vous faites preuve d'aisance technique et d'esprit d'initiative.
  - o Vous êtes doté d'un bon esprit d'analyse et de synthèse.
  - o Vous aimez le travail en équipe.

Créé en mai 2011 U GIE-IRIS, est le prestataire informatique interne au Groupement U (Hyper U, Super U, U express). Il a pour mission la centralisation et l'uniformisation des ressources informatiques des magasins U et des centrales.

Chaque année nous accueillons une douzaine de stagiaires qui rejoignent une équipe de 500 collaborateurs qui travaillent dans un environnement technique constitué de 500 serveurs (Unix, Windows, AS400), 1800 équipements réseaux et une centaine de bases de données, répartis dans les Datacenters et reliés aux 1423 points de vente du groupe.

En immersion complète dans des projets concrets, ces stages leur permettront de valider leurs connaissances théoriques et pratiques et mettront à l'épreuve leurs capacités méthodologiques.