

## Ardans recrute :

### 2 Ingénieurs d'étude « Conception et Développement SIC »

#### Entreprise :

---

Créée en 1999, Ardans est une société innovante experte dans la création de système d'information et de connaissance. Ardans est basée à Paris-Saclay (Montigny-le-Bretonneux), et son offre « conseil » et « solution » est leader en France sur le domaine de l'ingénierie de l'information et de la connaissance.

Ardans est membre de l'Association Française pour l'Intelligence Artificielle, des pôles de compétitivité CapDigital, AsTech, des réseaux RAVI, PLATO-Paris-Saclay. Ardans a développé une expertise reconnue dans l'édition de logiciel à forte valeur ajoutée.

**Ardans recrute deux ingénieurs pour concevoir et développer des « Systèmes d'information » et « Systèmes d'information et de connaissance ».**

#### Poste et missions :

---

Ingénieur Informatique pour des missions de conception et développement, et soutien technique avancé. Il s'agit d'intégrer une petite équipe de profils techniques et fonctionnels tournée vers l'évolution et le soutien d'un « Système d'information international ».

Ardans délivre à l'ingénieur une formation spécifique afin de maîtriser la technologie et d'assurer une excellente intégration dans l'équipe.

La mission est prévue sur les départements 92 & 78 et à pourvoir immédiatement.

#### Domaine fonctionnel :

---

- Informatique métier (première mission Banque & Finance)

#### Domaine technique :

---

- Langage de programmation : Java, JQuery, Html, C++,
- Système d'exploitation : Windows, Unix/Linux (connaissance du Shell),
- Outil de gestion de configuration (Git, Subversion)
- Atelier de développement (Eclipse, Netbeans, etc.)
- Base de données : MySQL, Oracle, SQLServer (connaissance du langage SQL)
- Atelier de développement : Uniface,...

#### Profil :

---

Ingénieur, Docteur ou Bac+5 ayant une première expérience dans le domaine technique et disposant d'une excellente maîtrise épistolaire et sachant s'exprimer couramment en Anglais.

**Les experts des SICs et Ardans se retrouvent à AUGM le 11 X 2016 à Paris :**

