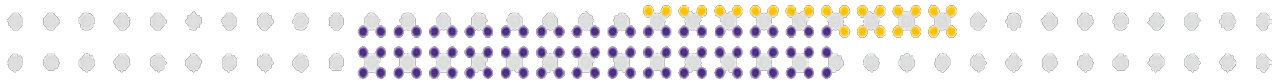


## ***DEVELOPPEUR LOGICIEL***



### **MISSION**

- Réalise des applications logicielles depuis la conception jusqu'aux tests



### **ACTIVITES PRINCIPALES**

- Analyse le cahier des charges du logiciel (Spécifications fonctionnelles, les contraintes, les interfaces...)
- Produit les spécifications logicielles
- Conçoit l'architecture du logiciel
- Ecrit le programme dans le langage approprié (Codage)
- Rédige la documentation d'utilisation du logiciel
- Réalise les tests unitaires
- Participe à la validation du logiciel en intégration système
- Assure le support technique en phase de déploiement et d'exploitation



### **MODE DE FONCTIONNEMENT**

- Intervient en aval de l'architecture de produit (Architecte Système & Réseau) et en amont de la Validation / Intégration.
- Travaille en équipe projet. Selon la taille et la complexité des projets, il peut commencer son activité très en amont (spécification fonctionnelle) et participer aux tests de validation ou ne travailler que sur un sous-ensemble du logiciel



### **QUALITES REQUISES**

- Adaptabilité
- Pragmatisme
- Esprit de synthèse
- Orientation Qualité
- Anglais