Entretien BPI 21/02/2022 : Profil Said M archi/tech lead Java

Présents :

* Laurent PEPIN : Scrum Master
* Fabienne CHAUVET : Scrum Master sur le périmètre APM Application métier
  + 5 ou 6 applications
  + Salles de marché BPI France, gestion des caution, assurance prospection, APE (Préfinancement de l’assurance export) : besoin pour cette dernière application de base
* Vincent ABBADIE : Tech lead de la solution : Ingénieur DevSecOps
* Sadj Fely NGOUBILI PO : intéressé par le profil : PO sur assurance (sur APM)
* Ka Yan CHAN : tech lead APM

Besoin : 1 tech lead vient de partir :

* Besoin 1 :
  + Encadrer l’équipe de dev RCT 1er besoin
    - 7 développeurs expérimentés assez récents sur le périmètre
    - Prendre des sujets techniques :
      * Problèmes serveurs,
      * Analyse et pilote l’équipe pour donner les tâches à chacun
      * Apporter son expertise technique au PO et SM avec les Archi et les Ops : Appelle vers la GED, etc
  + Ils travaillent en SAFE en utilisant le framework SCRUM
  + Ils ont une « definition of ready et definition of done »
* 2ème besoin :
  + Côté APM et APE : une application sur lequel a déjà commencé à travailler un dev, ils souhaitent renforcer l’équipe par un dev très senior expérimenté,
  + Ont besoin d’une personne pour monter un rendu pour Juin avec le développeur qui est déjà présent
  + Techno :
    - Angular
    - Postgre
  + Il y a déjà 2 développeurs.
  + Toutes les applis sont déployées sur Docker et une couche REDHAT Kubernetes
  + Pipeline écrites en Groovy
  + Versionning en GIT
  + BDD : Postgre et Oracle
  + Security by design pour la sécurité

Consultant :

* Bonne expression
* Bonne compréhension du besoin (besoin d’un profil qui va travailler en transverse)

Questions :

* Expérience en Front Angular ?
* Versions de Java : la 11 as-tu travaillé dessus ?
* Revu de code : la qualité de code est très importante : Quel est le process que tu suis pour vérifier la qualité de code d’un dev ?
* Tu vérifies quoi dans les tests ?
* Expérience en BDD ?
* Sur la partie RCT RJT
* DevOps :
  + Intégration continue Jenkins : quelles sont les étapes ?
  + Sonar permet-t-il de vérifier autre chose à part la couverture de code ?
  + IAC (Infrastructure As Code) ?
* GIT :
  + Tu connais les commandes interactives ? (Merge et Request)
  + GIT Reflor
  + Quel était le worflow en général ? Les pipelines se déclenchent à quel moment ?
* Veilles technologiques ?
* Expérience en Shell et Batch ?
* Design Pattern en Java, citez
* Clean Code ?
* Well card en générique JAVA ?

Disponibilité de Said le 07/03

3 jours de télétravail et 2 jours sur site le mardi et Jeudi à Maison Alfort

Retour : d’ici fin de semaine + coding game