UMONS





Votre Futur Métier: R&D Software Engineer & Team Leader

Quel est votre profil académique ?

Faculté des Sciences, Département d'Informatique, Service de Génie Logiciel

Docteur en sciences (année académique 2011-2012)) intitulé de la thèse : Resolving Inconsistencies in Model-Driven Engineering using Automated Planning

Où travaillez-vous actuellement?

Odoo, entreprise IT, +950 employés

Quelle y est votre métier actuel ?

R&D Software Engineer & Team Leader (BugFix Team)

Quelles en sont les missions principales ?

Analyse fonctionnelle, analyse de risque, développement de bugix, coaching des nouveaux membres de l'équipe, conseil, suivi et organisation du travail dans l'équipe.

Décrivez votre journée professionnelle « type » ?

(l'équipe bug fix est la troisième ligne dans le support aux utilisateurs, on reçoit les tickets quand les problèmes sont dans code)

- prendre un ticket, analyser et comprendre le problème, confirmer si c'est bien un bug ou pas, faire une analyse de risques, corriger les soucis
- reviewer les corrections des autres membres de l'équipe (travail partager avec les autres seniors de l'équipe)
- répondre aux questions des autres équipes, interagir avec les autres équipes (réunions de coordination, autres)
- organiser le travail de l'équipe, distribuer les taches aux membres de l'équipe, vérifier que personne n'est bloquée dans une tache, etc (travail partagé avec les autres seniors de l'équipe)

Quelles sont les compétences nécessaires à ce métier ?

Une bonne capacité pour l'analyse et une bonne capacité d'adaptation.

Quels sont vos conseils de type « Insertion professionnelle » pour les (futurs) jeunes diplômés de l'UMONS ?

- Connaitre les softs skills qu'on a acquis pendant le Baccalauréat, le Master et le Doctorat.

- Apprendre à bien vulgarisé et synthétiser ça recherche (pour les Phd).
- Apprendre à bien rédiger un CV et une lettre de motivation.

A découvrir aussi en live sur UMONS TV (youtube) dans la playlist « Votre Futur Métier »

2021 Votre Futur Métier R&D Software Engineer & Team Leader Jorge Pinna