Je m’appelle GREGORY Akhun, 29 ans, et maintenant mes journées se déroulent avec un bon petit café le matin et lisant mes mails puis je travaille sur les tâches qui me sont confiées, dans l’après-midi je fais un « daily stand up » avec l’équipe usa !

Dans mon passé assez récent, je faisais des études en biologie médicale et je travaillais dans le monde hospitalier pendants 3 ans. Tout en faisant une reconversion professionnelle en informatique de gestion en cours du soir. Lors d’un bootcamp, pour accélérer ma transition de métier les portes de l’IT se sont ouvertes, ce qui m’a permis de faire aussi de l’intégration web à l’ULB et un stage, qui m’a donné mon travail depuis maintenant 3 semaines en tant que « software engineer » dans le cadre d’études cliniques à l’Ecole Solvay Brussels School : économique & management, réputé pour sa célèbre méthode Solvay qui est aussi le nom de son fondateur. Cet etablissement a oyvert plusieurs écoles dans plusieurs pays différents, d’où le pourquoi les réunions avec les autres équipes de pays diffèrent nous somme plus de 400 a collaboré ensemble !

Je vous mets ici le lien de l’organigramme, je n’y figue pas encore étant donné le poste que j’ai obtenue récemment.

Ma fonction de back-end avec du c#/net./entity framwork principalement mais également de front-end avec le framwork js Angular.

J’ai eu de la chance d’avoir trouvé mon travail à la fin de mon stage car c’est vrai que les entreprises demandent souvent de l’expérience.

Je vous donnerais comme conseils de faire un porte folio et des projets à présenter pour les entretiens. Aussi, prenez le temps de bien assimiler les bases, concentrez-vous sur une technologie et exercez-vous continuellement sur celle-ci !

Pour moi les 3 soft kills à avoir sont : discipline, curiosité, pas trop dur avec soi-même et les 3 hard kills sont : Js/html/css 1-framwork.

Les avantages dans ce métier peuvent être multiples tout dépend dans quelle société on travaille, par exemple le homeworking, la voiture de société, chèque repas, possibilité de travailler dans beaucoup de domaines différents.

Ce qui me pousse à me lever chaque matin, c’est l’envie de devenir meilleur qu’hier et d’apprendre de nouvelles manières de coder ; je pense que cette curiosité à ce niveau est importante !