



Yoann rejoint la team SeeknSolve

Seek & Solve · vendredi 15 janvier 2016

Derrière la profession de Field Growth Hacker se cache désormais un prénom, Yoann. En intégrant SeeknSolve, ce passionné de sport qui a déjà vaincu l'ascension du Mont Rinjani en Indonésie vient enrichir l'offre et la promesse notre plateforme d'innovation collaborative. Interview portrait de celui qui sera en contact direct avec la communauté des Solvers.

PEUX-TU TE PRESENTER ET NOUS EXPLIQUER TON PARCOURS ?

Je m'appelle Yoann Chobert et j'ai 25 ans.

J'ai fait l'intégralité de mes études en alternance afin d'acquérir une expérience professionnelle conséquente après la fin de mon parcours théorique et l'obtention de mon MBA en management et marketing des entreprises souples et innovantes.

J'ai eu la chance de pouvoir travailler dans des secteurs complètement différents comme le tourisme, le milieu du luxe et l'informatique. Que ce soit dans des grands groupes mais aussi également dans de petites et moyennes entreprises.

J'ai notamment pu occuper la fonction d'account manager au sein d'une plateforme d'affiliation. J'ai ensuite eu la chance de prendre en charge un projet ambitieux de site e-commerce au sein d'une agence de voyage. Suite à ça, j'ai décidé de tenter ma chance et de mettre à profit mes acquis auprès de SeeknSolve qui représente, à mon sens, l'avenir des nouvelles tendances du web.

QUEL SERA EXACTEMENT TON ROLE AU SEIN DE SEEKNSOLVE ?

En binôme avec Stéphanie qui assure le développement du réseau sur la partie Seeker, je serai en charge de la dynamisation du réseau de Solvers mais également du recrutement de nouveaux partenaires afin de développer quantitativement mais surtout qualitativement le réseau de la plateforme. Je serai leur lien direct avec SeeknSolve.

SELON TOI EN QUOI L'INNOVATION COLLABORATIVE PEUT ETRE UN ATOUT POUR LES ETUDIANTS ?

Avant tout pour la construction de leurs réseaux. Il faut savoir qu'en étant Solvers, ils bénéficient d'une réelle visibilité auprès de l'ensemble des acteurs qui collaborent avec la plateforme. Aussi et grâce aux compétences acquises lors de la résolution des challenges, ils profitent de compétences professionnelles inédites à valoriser une fois leurs études terminées.

COMMENT CONSACRER DU TEMPS DANS LA RESOLUTION DE CHALLENGE TOUT EN CONCILIANT L'EXIGENCE DES ETUDES ?

Tout d'abord la résolution des challenges n'est pas une question de rapidité. L'idée est de laisser le maximum de temps aux étudiants pour qu'ils se servent de ce qu'ils apprennent et permettre ainsi de proposer des solutions innovantes, pertinentes et souvent inattendues.

Le travail en équipe est par ailleurs une notion fondamentale à prendre en compte. En se répartissant les tâches, il est tout à fait possible de concilier temps scolaire et temps à consacrer à SeeknSolve. J'invite d'ailleurs tous les étudiants à écouter le témoignage des 3 étudiants qui ont résolu le challenge "A la poursuite de l'alliance verte".

QUELLE INNOVATION MAJEURE A RETENU TON ATTENTION CES DERNIERES ANNEES ?

Ce n'est pas une innovation à proprement dit mais plutôt une tendance. A savoir l'accroissement constant des nouvelles applications Android et IOS.

A l'heure actuelle, grâce aux nombreux outils à disposition tout le monde est en mesure de créer et de lancer sa propre application. Lors de mes études, j'ai croisé beaucoup de jeunes entrepreneurs qui se sont lancés dans cette activité. Avec plus ou moins de succès, certes, mais je suis resté admiratif de leur capacité à mettre au point des algorithmes au fonctionnement clair et précis.

L'exemple qui me vient souvent en tête reste celle de ce jeune développeur indépendant originaire du Vietnam créateur du célèbre jeu Flappy Bird et qui grâce à ça est devenu millionnaire !

QUELLES SONT TES PREMIERES ECHEANCES AVEC SEEKNSOLVE ?

Dans un premier temps pouvoir m'intégrer au sein de l'équipe et de la communauté des coworkers. J'envisage par la suite le recrutement de Solvers à qui faire mieux connaître SeeknSolve. Je pense aux étudiants à qui cette plateforme s'adresse tout particulièrement. Que SeeknSolve puisse devenir un réflexe, un objet d'études et surtout de perspectives professionnelles.