



D.R.

Zoé, de la sécurité aux soirées communautaires ! *Un parcours détonnant et de l'enthousiasme*

Peux-tu te présenter en quelques mots ?

Je m'appelle Zoé Caudroy, j'ai 22 ans je prépare actuellement un diplôme d'ingénieur à l'ESIEE Paris en apprentissage avec l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Informations (ANSSI). Mon travail consiste à concevoir et mettre en œuvre des produits et des systèmes d'informations sécurisés au profit des ministères et des opérateurs d'importance vitale. A côté de ça, je fais partie des communautés Microsoft en tant que Microsoft Student Partner et organisatrice des Afterworks. J'anime également un blog où vous pouvez trouver quelques tutoriaux et des retours de conférences.

Comment es-tu tombée dans le monde informatique et en particulier dans l'univers des développeurs ?

J'avoue que j'ai toujours pensé à suivre un cursus informatique le plus tôt possible. D'abord parce que j'ai toujours eu des ordinateurs depuis que je suis très jeune, et parce qu'au final, durant les années de collège, j'ai eu beaucoup de sensibilisation à l'informatique. J'ai eu mon premier ordinateur quand j'avais 8 ans. J'étais une grande fan de jeux vidéo et mon rêve était de développer un jour, à mon tour, des jeux qui passionneraient des personnes comme cela me passionne. Au final, après mon passage à l'Epitech je me suis rendue compte que je ne voulais pas faire du développement un métier, mais plutôt une passion. Je me suis donc orientée dans le secteur de la sécurité des systèmes d'informations.

Comment vois-tu notre univers ?

Je pense que les développeurs ne sont pas assez mis en avant. Pour moi, un développeur est une personne logique, organisée et très créative. Les capacités des développeurs sont soumises, la plupart du temps, à des contraintes imposées par les supérieurs. Comme par exemple le manque de liberté sur

les projets. La plupart des clients ne sont jamais contents du résultat et il ont beaucoup de mal à réaliser la quantité de boulot qu'il y a derrière les applications. Je pense qu'il faut vraiment être passionné pour faire ce métier.

Est-ce que tu te disais au début : "mais dans quel monde suis-je tombée ou qu'est-ce que je fais là ?"

J'ai sûrement du y être confrontée inconsciemment, mais j'ai toujours tenu tête, tenu bon, et je me suis toujours battue pour défendre mes visions.

Tu as de nombreuses activités. Tu t'occupes notamment des AfterWorks. C'est quoi ? A quoi ça sert ?

Les Afterworks des communautés Microsoft ont été créés par Laurent Miltgen-Delinchamp et Williams Bories afin de rassembler de manière mensuelle, tous les mois, dans un même lieu convivial, l'ensemble des acteurs du monde communautaire Microsoft. Ces événements sont ouverts à tous les UG (Groupes Utilisateurs), aux clubs d'informatique, aux communautés en ligne, aux MVP (Most Valuable Professionals), aux MSP (Microsoft Student Partners), aux partenaires Microsoft, mais éga-

lement à toute personne souhaitant échanger autour des technologies et des produits Microsoft.

Le geek est très à la mode, un peu le nerd aussi. Qu'est-ce que tu en penses ?

Je ne pense pas que le geek / nerd soit vraiment à la mode. Dans mes différentes formations à l'école et au travail j'ai plutôt bien souvent rencontré des hommes communicants, et non pas que des nerds ou des geeks comme le laisse croire le stéréotype du développeur.

Tu vas travailler à l'ANSSI. Tu as envie de faire de la sécurité informatique ?

Le domaine de la sécurité informatique est très dynamique, l'évolution des technologies est très rapide. Il faut avoir un excellent esprit de synthèse et de curiosité intellectuelle. On ne doit pas avoir peur du changement. C'est exactement ce que je recherche aujourd'hui. La sécurité informatique est devenue une nécessité. C'est pourquoi j'ai choisi d'intégrer l'ANSSI pour mon cycle d'ingénieur en apprentissage. Elle est l'autorité nationale en matière de sécurité et de défense des systèmes d'information.



D.R.

