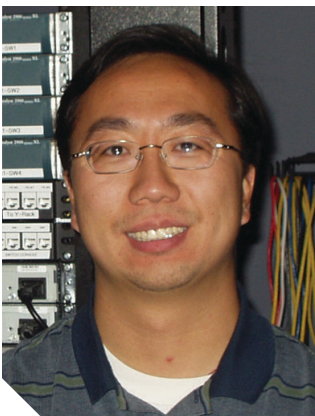


Sheldon Wong a tellement aimé le programme Cisco Networking Academy qu'il l'enseigne maintenant.

Logique, défi et expérience pratique sur de l'équipement réel.

Vous avez certainement entendu la publicité : « J'ai tellement aimé le produit, que j'ai acheté la compagnie ». Et bien, Sheldon Wong a tellement aimé le programme Cisco Networking Academy, qu'il a décidé de l'enseigner.



Sheldon Wong

« Le programme Networking Academy représentait plus pour moi que tout le reste; cela valait l'ensemble du programme. »

– Sheldon Wong

Lorsque Sheldon Wong est devenu oncle, il décida qu'il était temps de devenir un adulte responsable. Alors, au lieu de retourner en Chine pour enseigner l'anglais, il s'est inscrit au Southern Alberta Institute of Technology (SAIT) qui offre le programme de carrière en technologies de l'information comprenant le programme Cisco Networking Academy. Sheldon est titulaire d'un diplôme en génie métallurgique, mais il n'aime pas l'isolement qui vient avec la recherche en laboratoire. Il désirait retrouver l'interaction à titre de professionnel en TI.

Il a trouvé le programme particulièrement intéressant en raison de ses antécédents techniques. « Le programme est très intuitif et logique, le bon sens quoi. J'ai aussi beaucoup apprécié le défi que représentait le programme », a indiqué Sheldon. Il a trouvé que le programme d'études Cisco Networking Academy était LE point culminant de ses études. « Le programme Networking Academy représentait plus pour moi que tout le reste; cela valait l'ensemble du programme. »

Le programme Cisco Networking Academy enseigne aux étudiants les notions de base de la réseautique. Le programme a vu le jour en 1997, et depuis ce temps, il est offert partout dans le monde et en partenariat avec les entreprises, gouvernements et organismes communautaires, et veille à offrir le programme d'études nécessaire à la formation de la main-d'œuvre de demain. En tant que cours Internet, le programme est offert de façon générale, ce qui facilite l'apprentissage qu'importe le moment ou l'endroit. Il allie la partie d'apprentissage avec la formation par des instructeurs et l'expérience pratique.

Un des principaux avantages qu'offre le programme est l'accès à de l'équipement réel. Sheldon a indiqué : « Nous avions un module roulant. Les appareils étaient sur un support roulant que nous pouvions déplacer dans les différentes classes. L'occasion de travailler sur les appareils était probablement l'une des meilleures parties du programme. En raison de mes antécédents en génie où tout est très théorique, l'application pratique était la partie la plus agréable. »

Au début du programme, l'objectif de Sheldon était seulement de terminer le cours, mais au fur et à mesure qu'il avançait, il devenait tellement enthousiasmé qu'il décida de subir l'examen CCNA (Cisco Certified Network Associate), ce qu'il a fait seulement quelques semaines après avoir reçu son diplôme.

Lorsqu'il a terminé le programme, le SAIT l'embaucha immédiatement et il travailla pendant quelques années comme représentant à l'assistance et analyste de réseau. « Les contrats ont pris fin et j'ai pris une pause. Ensuite, j'ai fait du travail de consultation pour d'autres entreprises dans le domaine du pétrole. La compagnie xwave a trouvé mon résumé sur le Web et a communiqué avec moi. Je possédais les compétences et le niveau d'expérience recherchés. »

xwave, fondée il y a 30 ans, est une entreprise d'experts-conseils qui exploite ses affaires dans les provinces de l'Atlantique au Canada. Elle offre soutien, infrastructure et conseils aux centres d'assistance des entreprises et des gouvernements au Canada et partout dans le monde. Sheldon travaille à partir de Calgary où il est le seul représentant de son équipe. Les autres sont situés à Ottawa et dans les provinces de l'Atlantique, alors il travaille de façon très autonome. « Je suis la seule personne dans l'Ouest du Canada à faire ce travail. »

En raison de son expérience en enseignement de l'anglais en Chine, Sheldon savait qu'il aimait l'enseignement, alors il a décidé de combiner cet atout à ses connaissances Cisco et d'obtenir une désignation d'instructeur Cisco certifié du programme Cisco Networking Academy. « Je donne les cours dans le cadre du programme d'éducation permanente le soir. J'offre les aspects pratique et théorique. » Il enseigne certaines sessions du programme Cisco Networking Academy et il adore cela. « Je peux constater que mes étudiants apprennent et découvrent de nouvelles choses. Je vois l'étincelle dans leurs yeux quand non seulement ils comprennent, mais réalisent des choses au-delà du concept. »