



Formation des architectes de l'économie en réseau.

Changer des vies Transformer la société

Dans le monde actuel, toujours plus connecté en réseau, les étudiants ont des besoins différents. Nos formations doivent également suivre cette évolution et leur transmettre les compétences requises pour sortir du lot dans un monde du travail globalisé et de plus en plus concurrentiel. Investir dans la formation des jeunes dans les métiers d'avenir via des modèles éducatifs pertinents et stimulants assure des retombées positives tant économiquement que socialement.

Le programme Networking Academy aide les étudiants à acquérir les compétences de pointe du XXI^e siècle telles que la collaboration et la résolution de problèmes, tout en promouvant l'application pratique des connaissances par des travaux pratiques et des simulations de réseaux. Les cours en ligne sont conçus de manière à aider les participants à se préparer au monde du travail, à se former de manière permanente et à obtenir des certifications reconnues dans le monde entier.

Le programme Networking Academy délivre son enseignement en technologies de l'information et de la communication à des participants de toutes les origines géographiques et socio-économiques. Nos cours ont pour objectif de réduire le manque de compétences technologiques en proposant une préparation à des carrières dans la nouvelle économie mondiale.



Pour en savoir plus sur le programme
Cisco Networking Academy consultez :
www.cisco.com/go/netacad



Pédagogie appliquée

En intégrant la résolution de problèmes, la prise de décision, la collaboration et la négociation dans un cursus technique à l'aide d'études de cas réalistes, nos cours enseignent aux participants comment trouver, sélectionner, structurer et évaluer rapidement les informations. Il faut rappeler que ces compétences sont nécessaires dans de nombreuses situations professionnelles. Cisco a également développé le logiciel de simulation et de visualisation Packet Tracer pour permettre aux participants de créer, configurer et déboguer des simulations de réseaux complexes.

Impact mondial

Le programme Networking Academy crée des environnements d'apprentissage de pointe afin de préparer les participants à des carrières dans des secteurs variés. Nous collaborons avec des organisations à but non lucratif, commerciales, gouvernementales et éducatives afin que les étudiants puissent assurer leur réussite tant au cours de leurs études que dans leur vie professionnelle.

Depuis 1996, plus de 2,7 millions de participants ont pris part au programme Networking Academy dans les établissements d'enseignement secondaire ou technique, dans les universités et les centres socioculturels dans plus de 165 pays.

Programme Cisco Networking Academy :

- Changer des vies
- Transformer la société
- Préparer la main d'œuvre de demain
- Créer des opportunités économiques
- Sortir du lot

« Le programme Networking Academy m'a permis d'aider les autres à réaliser leurs rêves, à subvenir aux besoins de leur famille et à améliorer leur confiance en soi. Aider les autres fait partie de mes aspirations. »

– Cheryl Schmidt
Formatrice Networking Academy

Rejoignez le réseau

Les relations entre les participants et le programme Networking Academy ne s'arrêtent pas à la fin du cours. Notre communauté en ligne regroupe des individus qui peuvent échanger des connaissances et progresser grâce à des sites globaux tels que NetSpace et Academy Connection, qui encouragent les participants, les anciens élèves et les formateurs à présenter leurs compétences et leurs talents, à partager leurs meilleures pratiques et à créer des liens avec leurs pairs et leurs mentors.

Les cours du programme Networking Academy couvrent une large gamme de sujets dans les technologies de l'information et de la communication :

ICT Essentials : Offre un aperçu du matériel et des logiciels ainsi que des systèmes d'exploitation réseau pour préparer les participants aux certifications CompTIA A+, EUCIP IT Administrator et Comp TIA Server+.

CCNA Discovery : Enseigne la gestion des réseaux domestiques, de petit bureau et d'entreprise et prépare les participants aux certifications Cisco CCENT™ et CCNA®.

CCNA Exploration : Enseigne la gestion de réseaux au niveau technologique en offrant un aperçu des protocoles, de la théorie et des technologies avancées afin de préparer les participants à la certification CCNA.

CCNA Security : Présente les concepts et les compétences clés liés à la sécurité nécessaires pour installer, déboguer et contrôler les équipements réseau afin de préparer les participants à la certification CCNA Security.

CCNP : Enseigne les compétences avancées requises pour gérer des infrastructures réseau convergentes de bout en bout afin de préparer les participants à la certification Cisco CCNP®.

