

Cisco Certified Network Administrator

Avantages de la certification CCNA

En règle générale, la certification Cisco récompense les efforts des candidats : véritable gage d'une expertise technique recherchée, elle renforce la crédibilité professionnelle de son détenteur.

Plus particulièrement, la certification CCNA signale des compétences réseau particulières pour le marché SOHO (Small Office, Home Office) et révèle un savoir-faire extrêmement précieux pour les petites entreprises dont les réseaux comptent moins de 100 noeuds.

Le détenteur d'une certification CCNA est en mesure d'effectuer les opérations suivantes :

- Installation et configuration de commutateurs et de routeurs Cisco dans des inter-réseaux multi-protocoles, à l'aide d'interfaces LAN et WAN
- Opérations de dépannage de niveau 1
- Amélioration de la sécurité et des performances du réseau

Le détenteur d'une certification CCNA peut occuper les postes suivants :

- Ingénieur d'assistance téléphonique
- Technicien sur site
- Ingénieur système niveau 1
- Intégrateur système niveau 1

>> Cours menant à l'obtention de la certification CCNA

Interconnecting Cisco
Network Devices part I

ICND1

Interconnecting Cisco
Network Devices part II

ICND2