

Certification Cisco CCNP Collaboration – Cisco Certified Network Professional

CATEGORIE : B

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

Transverse : ■ **Tout secteur d'activité**

Tout type d'entreprise ou association à partir de quelques postes informatisés et périphériques reliés en réseau, et entreprises du secteur informatique (conseil, vente) à partir d'une personne

Code(s) NAF : —

Code(s) NSF : **326**

Code(s) ROME : **M1806**, **M1801**, **I1401**, **M1804**, **M1802**

Formacode : —

Date de création de la certification : **17/02/2015**

Mots clés : **communications unifiées**, **réseau voix Cisco**, **ingénieur voip**, **ingénieur cisco**

Identification

Identifiant : **614**

Version du : **22/06/2015**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- [Programme de certification requis pour les entités du réseau partenaires Cisco Channel Business Partner :](#)
- [Procédure qualité concernant le passage des examens Cisco](#)
- [Détails sur le programme de certification professionnel CISCO sur le site de l'éditeur :](#)

Non formalisé :

- [Classement des titres de certification informatique les plus demandés :](#)

Norme(s) associée(s) :

—

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Anciennement appelée CCNP Voice, le titre de certification CCNP Collaboration couvre des connaissances encore plus larges que celles de l'ingénieur en charge des réseaux de communications unifiées. Il valide les compétences d'un spécialiste des technologies voix et vidéo en environnement Cisco. Le détenteur de cette certification pourra évoluer aisément vers un poste d'architecte ou de responsable des solutions de collaboration, rôle crucial dans les entreprises qui souhaitent mettre en place une architecture réseau intégrant ces nouvelles fonctionnalités collaboratives.

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- 12052
- 12112

- 14507
- 6016
- 9857

Descriptif général des compétences constituant la certification

Le candidat à la certification CCNP Collaboration maîtrise les fonctionnalités avancées présentes sur les équipements Cisco vidéo et voix, et est évalué sur ses compétences dans la conception, le déploiement, la configuration et le dépannage des périphériques et des réseaux Cisco de Collaboration.

Public visé par la certification

- Salariés
- Demandeurs d'emploi

Modalités générales

Pour la préparation à la certification, est proposée aux candidats quatre modules de formation de 5 jours chacun, délivrés en classe avec un instructeur (en présentiel ou à distance), incluant des labs pratiques et des ressources complémentaires.

Liens avec le développement durable

Aucun

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

La certification Cisco est véritable gage d'une expertise technique recherchée, elle renforce la crédibilité professionnelle de son détenteur. Plus particulièrement, la certification CCNP Collaboration valide l'expertise des équipements dédiés tels que la voix et la vidéo en environnement Cisco.

Grâce à ce titre de certification, son détenteur pourra prétendre à de nombreuses opportunités de carrière en tant que spécialiste Vidéo et Voix Cisco.

L'organisme certificateur Cisco met en relation les professionnels qualifiés et nouvellement certifiés avec le réseau des partenaires de distribution Cisco qui recherche de nouveaux collaborateurs, à travers l'outil Partner Talent Cisco Network.

Pour l'entité utilisatrice

Les entités employant du personnel certifié Cisco CCNP Collaboration maximisent leurs investissements matériels et surtout permettent à l'entreprise d'évoluer vers la vidéo et la voix, technologies permettant de mettre en œuvre des solutions collaboratives puissantes, qui rationalisent les coûts d'infrastructure, et augmentent la productivité en entreprise.

Les professionnels certifiés CCNP Collaboration sont également recherchés par les entités visant à entrer dans le programme Cisco Channel, avec une spécialisation en voix et vidéo, ou à maintenir leur accréditation.

L'organisme certificateur Cisco met en relation les professionnels qualifiés et nouvellement certifiés avec le réseau des partenaires de distribution Cisco qui recherche de nouveaux collaborateurs, à travers l'outil Partner Talent Cisco Network.

Evaluation / certification

Pré-requis

Indépendamment de l'âge ou du niveau scolaire initial, le candidat doit posséder des connaissances en technologies réseaux Cisco, et notamment posséder au préalable le titre de certification CCNA Collaboration pour valider son titre de certification CCNP Collaboration

Certificateur(s)

- CISCO

Compétences évaluées

Outre de solides connaissances sur les technologies Cisco de communications unifiées (Voix) et de vidéo, le candidat à la certification CCNP Collaboration valide ses capacités à :

Concevoir une infrastructure de communications unifiées
Déployer et configurer des périphériques et des applications de Collaboration Cisco
Dépanner des applications, des périphériques et des réseaux de Collaboration Cisco

Le détenteur d'une certification CCNP Collaboration peut occuper plusieurs rôles métiers :

Administrateur ou opérateur réseau
Ingénieur réseau vidéo, voix, communications ou collaboration
Ingénieur avant-vente.

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

-

La validité est Temporaire

Le titre CCNP Collaboration est valable 3 ans, et doit être renouvelé avant l'échéance en réussissant un titre de certification en vigueur de même niveau (CCNP), ou bien en acquérant un titre de niveau supérieur (CCIE ou CCDE)

Possibilité de certification partielle : oui

Étendue de la certification partielle :

La certification peut être obtenue en plusieurs étapes certificatives indépendantes

Il faut réussir quatre examens, qui peuvent être passés dans n'importe quel ordre :

CIPTV1

CIPTV2

CTCOLLAB

CAPPS

Durée de validité des composantes acquises :

3 ans, tant qu'il n'existe pas de nouvelle version d'examen pour le programme équivalent

Durée accordée pour valider les composantes manquantes :

3 ans

Matérialisation officielle de la certification :

Un Certificat électronique est envoyé dans les 3 à 5 jours, puis un certificat imprimé dans les 6 à 8 semaines.

Centre(s) de passage/certification

- De nombreux centres Pearson Vue France entière.

Plus d'informations

Statistiques

Bien que Cisco ne publie pas le nombre des professionnels certifiés, sur environ 500 à 700 candidats qui

passent l'examen de certification du niveau CCNP en France chaque année, on estime à 100 ceux qui choisissent la filière technologique collaboration (anciennement scindée en deux sous-domaines, communications unifiées voix et vidéo).

Autres sources d'information

<http://www.vue.com/cisco/>