

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 9671**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Administrateur réseau

Nouvel intitulé : Responsable infrastructure systèmes et réseaux

| AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION | QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION |
|---|--|
| Chambre de commerce et d'industrie du Valenciennois | Président de la CCI du Valenciennois |

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1969)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

326r Assistance informatique, maintenance de logiciels et réseaux

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Les activités exercées par le titulaire de la certification sont:

- Conduire les projets d'infrastructure réseau en identifiant et analysant les besoins clients Administrer les réseaux
- Concevoir et déployer des architectures multimédia
- Assister les utilisateurs et maintenir le réseau
- Réceptionner, valider et assembler les différentes composantes de manière sécurisée
- Effectuer une veille technologique

Les capacités attestées relèvent de la :

- Méthodologies d'analyse de modélisation de systèmes Vision transversale de l'entreprise et compréhension des principaux flux d'information
- Maîtrise du cycle de vie d'un projet
- Conception des réseaux locaux commutés
- Interconnexion des réseaux étendus
 - _ Administration des réseaux
- Réalisation d'un budget prévisionnel
 - _ Management d'une équipe de techniciens réseau
 - _ Interconnexion, configuration et paramétrage des éléments composant la solution ainsi que la sécurité y afférant
- Supervision de l'avancement des tâches (plannings, coûts, écarts, jalons)
- Participation aux recettes
- Vérification de l'ensemble des tests (unitaires, matériels,...)

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

SSII Collectivités locales, services aux entreprises

Formation Education Recherche

Industrie Automobile Transport Textile

Banques Assurances

Distribution

Administration Réseaux Ingénieur application réseaux

Ingénieur Réseaux

Administrateur systèmes et réseaux

Concepteur de réseaux

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1803 : Direction des systèmes d'information

I1401 : Maintenance informatique et bureautique

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

1 - Connaissance générale : relative au droit des entreprises (Dégager les principes qui régissent le système judiciaire, le fonctionnement et les recours), au droit de l'informatique, à la connaissance de l'entreprise et de son fonctionnement 2 - Technologique : comportant notamment les technologies d'ordonnancement de tâches, une méthodologie de travail, l'utilisation d'outils de réalisation de documentation et de présentation, les systèmes d'exploitation (au moins deux), l'architecture des réseaux et leur installation, les phases de gestion d'un projet, les tests, l'intégration.

3 - Etude de cas : étudier le cas d'une entreprise dont le seul architecte réseau est absent. Cet architecte était chargé de revoir l'architecture d'une partie du système d'information de l'entreprise. Le schéma de la portion du système d'information à revoir ainsi que les directives concernant les protocoles et la sécurité sont mis à la disposition de l'apprenant.

4 - Synthèse des missions : menées lors des activités en entreprise : rédaction et soutenance orale d'un dossier professionnel relatif à l'entreprise, le projet d'analyse d'un besoin, du déploiement de systèmes et de maintenance du système d'information de l'entreprise.

Validité des composantes acquises : 3 an(s)

| CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION | OUINON | COMPOSITION DES JURYS |
|--|--------|--|
| Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant | X | - Le président du jury est une personnalité extérieure, professionnel reconnue de l'informatique, nommée par le responsable de l'établissement. - Un représentant d'employeurs du secteur informatique - Un représentant des salariés du secteur informatique - Un titulaire de la certification, en activité dans le secteur - Un représentant de l'organisme de formation |
| En contrat d'apprentissage | X | - Le président du jury est une personnalité extérieure, professionnel reconnue de l'informatique, nommée par le responsable de l'établissement. - Un représentant d'employeurs du secteur informatique - Un représentant des salariés du secteur informatique - Un titulaire de la certification, en activité dans le secteur - Un représentant de l'organisme de formation |
| Après un parcours de formation continue | X | |
| En contrat de professionnalisation | X | - Le président du jury est une personnalité extérieure, professionnel reconnue de l'informatique, nommée par le responsable de l'établissement. - Un représentant d'employeurs du secteur informatique - Un représentant des salariés du secteur informatique - Un titulaire de la certification, en activité dans le secteur - Un représentant de l'organisme de formation |
| Par candidature individuelle | X | - Le président du jury est une personnalité extérieure, professionnel reconnue de l'informatique, nommée par le responsable de l'établissement. - Un représentant d'employeurs du secteur informatique - Un représentant des salariés du secteur informatique - Un titulaire de la certification, en activité dans le secteur - Un représentant de l'organisme de formation |
| Par expérience dispositif VAE prévu en 2009 | X | - Le président du jury est une personnalité extérieure, professionnel reconnue de l'informatique, nommée par le responsable de l'établissement. - Un représentant d'employeurs du secteur informatique - Un représentant des salariés du secteur informatique - Un titulaire de la certification, en activité dans le secteur - Un représentant de l'organisme de formation |

| | OUI | NON |
|-----------------------------------|-----|-----|
| Accessible en Nouvelle Calédonie | | X |
| Accessible en Polynésie Française | | X |

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS
ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX
Base légale
Référence du décret général :
Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 8 octobre 2004 publié au Journal Officiel du 10 octobre 2004 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :**Références autres :**

Arrêté du 30 mars 2010 publié au Journal Officiel du 10 avril 2010 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour deux ans, au niveau II, sous l'intitulé "Administrateur réseau" avec effet au 10 avril 2010, jusqu'au 10 avril 2012.

Décret n° 2004-171 du 19 février 2004 modifiant le décret n° 2002-616 du 26 avril 2002 relatif au répertoire national des certifications professionnelles (publié au Journal Officiel du 22 février 2004). La validité du titre est prorogée jusqu'au 31 décembre 2006.

Arrêté du 17 mars 2003 paru au Journal Officiel du 27 mars 2003 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique : homologation du titre 'Technicien supérieur des systèmes Unix/C et réseaux

Arrêté du 22 juillet 1999 paru au Journal Officiel du 30 juillet 1999 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique : homologation du titre 'Technicien supérieur des systèmes Unix/C et réseaux

Arrêté du 1er février 1995 paru au Journal Officiel du 24 février 1995 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique : homologation du titre 'Technicien supérieur des systèmes Unix/C et réseaux 'dont le titre 'Architecte Réseaux Multimédias' est une composante

Pour plus d'informations**Statistiques :**

Capacité de formation site de Valenciennes : 13 candidats Nombre de titulaires de la certification par an : 8 à 13
<http://www.iie.valenciennes.net> ; iie@valenciennes.cci.fr

Autres sources d'information :

<http://www.iie.valenciennes.net> ; iie@valenciennes.cci.fr
<http://www.iie.valenciennes.net>

Lieu(x) de certification :

CCI de Valenciennes 3-5 avenue Sénateur Girard
BP 578
59308 Valenciennes

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Groupe Formation de la Chambre de Commerce et d'Industrie du Valenciennois 10 rue Henri Matisse - 59300 Aulnoy-lez-Valenciennes

Historique de la certification :

Certification précédente : [Architecte réseaux multimédia](#)

Certification suivante : [Responsable infrastructure systèmes et réseaux](#)