

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 2083**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Technicien de maintenance en micro-informatique

Nouvel intitulé : Maintenicien en micro informatique

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Actif CNCT Centre de formation aux nouvelles technologies	Le président du jury de la certification, Le directeur de l'organisme, Directeur de ACTIF

Niveau et/ou domaine d'activité

IV (Nomenclature de 1969)

4 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

255r Contrôle, essais, maintenance en électricité, électronique

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le technicien de maintenance en micro-informatique travaille en atelier (service après-vente - SAV - ou prestataire de service) ou en clientèle.

Ses principales activités sont :

- 1 - l'installation et la mise en service d'équipements informatiques (micro-ordinateurs et périphériques, éléments d'interconnexion d'un réseau, serveurs d'application...)
- 2 - la maintenance des équipements informatiques : sécurité du réseau, sauvegarde de données, diagnostics et réparation des pannes...
- 3 - l'assistance et le conseil aux utilisateurs.

Cette certification atteste que ces techniciens sont capables : - d'installer et de configurer un parc informatique comprenant des micro-ordinateurs et des réseaux donnant accès à des serveurs de fichiers, d'applications et d'impressions

- d'intervenir sur des actions de maintenance préventive et curative tant au plan matériel que logiciel

- d'installer et d'administrer un réseau local

- de gérer des serveurs d'application

- de conseiller et assister techniquement l'utilisateur en intégrant les données liées à son environnement.

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

Le technicien de maintenance en micro-informatique travaille dans les SSII, la grande distribution, les PME/PMI et les points de vente spécialisés en produits informatiques

Emploi accessible : technicien de maintenance en micro-informatique

Codes des fiches ROME les plus proches :

I1401 : Maintenance informatique et bureautique

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification comporte 6 composantes : 1 - composante théorique : micro-informatique, applicatifs utilisateurs, réseaux, applicatifs réseaux, électronique analogique et numérique, français, mathématiques, anglais usuel et technique, environnement économique et social (épreuves écrites)

2 - composante liée aux capacités d'installation et de mise en service d'un parc informatique (mise en situation)

3 - composante liée aux capacités de maintenance (mise en situation)

4 - composante liée aux capacités d'installation et de maintenance d'un réseau local et de gestion de serveurs d'application (mise en situation)

5 - composante liée aux capacités d'assistance technique aux utilisateurs (mise en situation)

6 - composante de synthèse : rédaction d'un mémoire et soutenance orale

Validité des composantes acquises : 1 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	
En contrat d'apprentissage	X	7 personnes dont 4 professionnels
Après un parcours de formation continue	X	idem
En contrat de professionnalisation	X	idem
Par candidature individuelle	X	
Par expérience dispositif VAE	X	3 personnes dont 2 extérieures à 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 11 mars 2004 publié au Journal Officiel du 13 mars 2004 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 29 novembre 1996 publié au Journal Officiel du 21 décembre 1996 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique.

Arrêté du 18 juillet 2001 publié au Journal Officiel du 28 juillet 2001 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique : modification de l'article 2 de l'arrêté du 22 juillet 1999 (ajout du site de Valenciennes).

Arrêté du 3 octobre 2002 publié au Journal Officiel du 12 octobre 2002 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique : l'homologation prend effet à compter du 1er janvier 1996 et jusqu'au 31 décembre 2003.

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 2005.

Pour plus d'informations

Statistiques :

environ 10 bénéficiaires par an

Autres sources d'information :

Contact e-mail : actifcnt@club-internet.fr

Lieu(x) de certification :

ACTIF CENTRE DE NOUVELLES TECHNOLOGIES 36, rue de l'Abreuvoir
59301 Valenciennes

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

Historique de la certification :

Certification suivante : [Maintenicien en micro informatique](#)