

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 1633**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Technicien supérieur en intégration de données multimédia

Nouvel intitulé : Intégrateur de données multimédia

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
AUTOGRAF	Directeurs d'AUTOGRAF FORMATIONS, Directeur du CNA/CEFAG, Directeur d'Autograp

Niveau et/ou domaine d'activité

III (Nomenclature de 1969)

5 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

326t Programmation, mise en place de logiciels

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le Technicien Supérieur en intégration de données Multimédia exerce une fonction importante dans la chaîne de conception et de réalisation multimédia : - Il met en œuvre ses compétences techniques dans le cadre d'un travail d'équipe avec le designer, le développeur et le chef de projet, en vue de la réalisation d'un produit multimédia.

- Il propose des méthodes et des modèles pour la réalisation des différentes phases du produit, il traite les images, les intègre dans les sites, optimise des médias son et vidéo, incorpore du texte,
- Il réalise des applications multimédias, supervise les aspects techniques d'un site Web,
- Il gère le budget, suit les relations avec le fournisseur.
- Il étudie les sites de la concurrence et examine le courrier des internautes,
- Il conçoit des interfaces graphiques en observant des contraintes techniques,
- Il rédige des rapports de synthèse ou d'argumentaire techniques destinés à la promotion ou à la vente des produits.

Capacités attestées par le titre : - Connaissance des contraintes et avantages de chaque type de média.

- Maîtrise des techniques de réalisation de sites web et d'applications multimédias complexes.
- Capacité à s'adapter aux avancées technologiques et proposer des solutions techniques stables pour l'exploitation des différents médias.
- Capacité à organiser la réalisation d'un produit,
- Maîtrise des écritures interactives,
- Connaissances des technologies du multimédia et de leurs conditions d'utilisation.

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

Le technicien supérieur en intégration de données multimédia exerce dans les secteurs suivants : - Communication visuelle ;

- communication multimédia ;
- publicité ;
- édition ;
- communication des entreprises ;
- nouvelle technologie.

Types d'emplois accessibles : - Chef de projet multimédia ;

- Développeur multimédia ;
- Responsable multimédia ;
- Animateur Internet ;
- Webdesigner ;
- Intégrateur multimédia.

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1805 : Études et développement informatique

E1104 : Conception de contenus multimédias

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification comprend trois types d'évaluation :

- Contrôle continu sur l'ensemble des composantes : Arts Visuels et Appliqués, Economie-Gestion, Sciences Physiques, Français, Anglais (Devoirs sur table, exercices d'applications, ateliers de recherche, rendus collectifs),
- Conception de mémoires de développement,
- Réalisation de projets professionnels d'application (Projet Off-Line et On-Line).

Ces évaluations possèdent le double aspect théorique et pratique.

Elles valident notamment les trois principaux domaines technologiques suivants : conception-production ; contraintes commerciales, financières et juridiques.

Les évaluations attestent des connaissances dans les disciplines infographie et audiovisuel.

Le développement informatique est également évalué : maîtrise des principaux logiciels auteurs du marché et des langages de programmation propre à Internet, maîtrise des logiciels professionnels de traitement de l'image, de la production de séquences vidéo ou d'éléments sonores.

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OU/INON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	60-70% de professionnels (uniquement pour AUTOGRAF FORMATION)
En contrat d'apprentissage	X	60-70% de professionnels (uniquement pour CNA CEFAG)
Après un parcours de formation continue	X	60-70% de professionnels
En contrat de professionnalisation	X	60-70% de professionnels (uniquement pour AUTOGRAF FORMATION)
Par candidature individuelle	X	60-70% de professionnels
Par expérience dispositif VAE prévu en 2004	X	60-70% de professionnels

	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 22 juillet 1999 publié au Journal Officiel du 30 juillet 1999 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique.

Arrêté du 4 janvier 2001 publié au Journal Officiel du 14 janvier 2001 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique.

Observations : Modification de l'arrêté du 22 juillet 1999, publié au Journal Officiel du 30 juillet 1999 (site).

Arrêté du 9 décembre 2002 publié au Journal Officiel du 18 décembre 2002 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique.

Observations : L'homologation prend effet à compter du 1er janvier 2000 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.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

32 bénéficiaires du titre par an

Autres sources d'information :

<http://www.cna-cefag.org>

<http://www.cfacom.org>

<http://www.autograf.fr>

Lieu(x) de certification :

CNA/CEFAG 80, rue Jules Ferry
93170 Bagnolet

AUTOGRAF FORMATION
35, rue Saint Blaise
75020 Paris

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

Sites : Paris (75), Montreuil (93), Nanterre (92), Maisons-Alfort (94), Bagnolet (93)

Historique de la certification :

Certification suivante : Intégrateur de données multimédia