

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 20516**

Intitulé

Licence Professionnelle : Licence Professionnelle Licence professionnelle Mention : Métiers de l'Édition Spécialité : Intégrateur et Gestionnaire de Flux Numériques dans l'Industrie Graphique

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Université Pierre et Marie Curie (Paris) Paris VI (UPMC)	Président de l'université Pierre et Marie Curie

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1967)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

322 Techniques de l'imprimerie et de l'édition, 326 Informatique, traitement de l'information, réseaux de transmission

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Liste des activités visées par le diplôme, le titre ou le certificat :

utiliser les réseaux, matériels et logiciels informatiques pour la gestion des flux numériques liés à l'édition ou l'impression sur différents média ou supports;

créer, utiliser, gérer les bases de données spécifiques aux industries graphiques;

maîtriser la gestion numérique de l'ensemble des étapes de la chaîne de production graphiques

diagnostiquer les incidents, déterminer et mettre en oeuvre les mesures correctives

Compétences ou capacités évaluées :

connaître les contraintes de la chaîne graphique et son évolution vers de nouveaux média ;c

connaître et savoir mettre en oeuvre les solutions matérielles et logicielles dédiées à la chaîne graphique et à son évolution

savoir procéder à la veille technologique d'un domaine en évolution

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

Secteurs d'activités :

L'industrie graphique dans ses composantes traditionnelles: édition, pré-presses et imprimerie. Le développement des technologies liées à l'information et à la communication ouvrent des perspectives vers la diffusion en ligne (WEB) ou autres supports numériques (tablettes, liseuses) de contenus jusque là uniquement imprimés.

Types d'emplois accessibles :

Responsable de gestion de flux numériques

Responsable développement technologique

Responsable projet numérique WEB

Responsable projet livre numérique

Responsable support technique

Administrateur réseaux et bases de données dans les industries graphiques

Gestionnaire de systèmes d'impression numérique

Consultant médias marketing

Codes des fiches ROME les plus proches :

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Outre les composantes usuelles d'une licence professionnelle (connaissance de l'entreprise, gestion de projet, anglais) les composantes spécifiques de la formation sont:

Flux numériques de gestion et de production

Technologie des industries graphiques, normes de qualité

Informatique appliquée aux industries graphiques.

Validité des composantes acquises : illimitée

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		Intervenants académiques des deux établissements et professionnels en proportion de leur participation, membres du CFA-UPMC. Il est constitué par décret du président.

Après un parcours de formation continue	X		Intervenants académiques des deux établissements et professionnels en proportion de leur participation, membres du CFA-UPMC. Il est constitué par décret du président.
En contrat de professionnalisation	X		Intervenants académiques des deux établissements et professionnels en proportion de leur participation, membres du CFA-UPMC. Il est constitué par décret du président.
Par candidature individuelle		X	
Par expérience dispositif VAE	X		Intervenants académiques des deux établissements et professionnels en proportion de leur participation, membres du CFA-UPMC. Il est constitué par décret du président, avec le concours du service compétent de l'UPMC

	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 :

Arrêté du 17 novembre 1999 publié au JO du 24.11.1999

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

DGSIP Pôle A2, n° 2010 0184, 08 juillet 2010

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Autres sources d'information :

<http://www.upmc.fr>

Lieu(x) de certification :

UPMC, 4 place Jussieu 75005 Paris, France

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

Historique de la certification :