

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 13082**

Intitulé

Expert en informatique et système d'information

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION

QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION

Ecole privée des sciences informatiques (EPSI) | Directeur de l'EPSI

Niveau et/ou domaine d'activité

I (Nomenclature de 1969)

7 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

326n Analyse informatique, conception d'architecture de réseaux

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

L'expert en informatique et système d'information exerce son activité au sein des entreprises de services numériques, des éditeurs de logiciels et des entreprises utilisatrices. Le métier visé est celui de responsable de projets informatiques. Dans un souci de gouvernance et performance du système d'information, il conçoit, prépare et suit la réalisation des projets, il supervise et élabore le schéma directeur à partir d'orientations stratégiques définies avec la Direction générale de l'entreprise.

De par ses missions de Manager, il pilote et coordonne ses équipes tout en améliorant la qualité des processus métiers.

L'expert informatique et système d'information assure une veille technologique et économique dans le but d'anticiper les évolutions et attentes de son secteur d'activité. Selon une approche durable et dans un souci de responsabilité économique, environnementale et sociale, il propose des solutions innovantes permettant d'améliorer la qualité des biens et services vendus par l'entreprise.

Les capacités attestées :

Bloc 1 - Assurer des fonctions d'encadrement

- Management des S.I.
- Management des Ressources
- Ethique & Evolution du S.I.
- Stratégie financière

Bloc 2 - Méthodes & Projet

- Management de Projet
- Méthode de Gestion de Projet

Bloc 3 - Gestion des Données & Business Intelligence

- Gestion des données
- Business Intelligence

Bloc 4 - Développer

Bloc 5 - Développer des infrastructures Systèmes & Réseaux

Bloc 6 - Manager et conseil ERP

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

Les ESN (Entreprises de Services Numériques)

les Editeurs de logiciels

les Entreprises utilisatrices

- Chef de projet informatique
- Ingénieur / Ingénieure d'application informatique
- Ingénieur / Ingénieure études & développement
- Ingénieur / Ingénieure système informatique
- Ingénieur / Ingénieure réseau informatique
- Consultant / consultante technico-fonctionnel en ERP
- Consultant / consultante technique en informatique

Avec quelques années d'expérience

- Directeur / Directrice de Projet
- Directeur / Directrice des systèmes d'information

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1802 : Expertise et support en systèmes d'information

M1803 : Direction des systèmes d'information

M1805 : Études et développement informatique

M1806 : Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Le candidat à la certification doit valider 4 blocs parmi les 6 blocs présentés.

Les 3 premiers correspondent à la description de l'activité principale d'un chef de projet en informatique et sont obligatoires pour la certification

- 1- Fonction d'encadrement
- 2- Méthodes et projet
- 3- Gestion des données et business intelligence

Le choix d'un bloc parmi les blocs 4, 5 et 6, correspondant à la description d'une activité technique liée à l'exercice du métier de chef de projet informatique, est à valider pour l'obtention de la certification.

- 4- Etudes et développement
- 5- Infrastructure systèmes et réseaux
- 6- Management et conseil ERP

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OU	NON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Un président membre externe (employeur) Un membre externe (employé) Trois membres internes
En contrat d'apprentissage	X		Un président membre externe (employeur) Un membre externe (employé) Trois membres internes
Après un parcours de formation continue	X		Un président membre externe (employeur) Un membre externe (employé) Trois membres internes
En contrat de professionnalisation	X		Un président membre externe (employeur) Un membre externe (employé) Trois membres internes
Par candidature individuelle		X	
Par expérience dispositif VAE prévu en 2010	X		Un président membre externe (employeur) Un membre externe (employé) Trois membres internes

	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 16 février 2006 publié au Journal Officiel du 5 mars 2006 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, avec effet au 5 mars 2006, jusqu'au 5 mars 2011.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 26 mai 2016 publié au Journal Officiel du 07 juin 2016 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, au niveau I, sous l'intitulé "Expert en informatique et système d'information" avec effet au 7 septembre 2015, jusqu'au 07 juin 2021.

Arrêté du 31 août 2011 publié au Journal Officiel du 7 septembre 2011 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour quatre ans, au niveau I, sous l'intitulé "Expert en informatique et systèmes d'information" avec effet au 5 mars 2011, jusqu'au 7 septembre 2015. Autorité responsable : EPSI

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.

Arrêté du 3 octobre 2002 publié au Journal Officiel du 12 octobre 2002 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique. Observations : L'homologation prend effet à compter du 1er janvier 1989 et jusqu'au 31 décembre 2003.

Arrêté du 28 août 1998 publié au Journal Officiel du 9 septembre 1998 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique sous l'intitulé 'Chef de Projet en Informatique de Gestion', niveau II.

Arrêté du 5 avril 1994 publié au Journal Officiel du 13 avril 1994 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement

technologique sous l'intitulé 'Cycle supérieur d'ingénierie informatique', niveau I. Observations : Groupe 32 - Homologation à compter de 1989.

Pour plus d'informations

Statistiques :

environ 200 titulaires par an (tous sites confondus)

Autres sources d'information :

<http://www.epsi.fr>

Lieu(x) de certification :

EPSI 70, rue Marius AUFAN

92300 Levallois-Perret

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

EPSI Paris : 70, rue Marius AUFAN, 92300 Levallois-Perret

PROALTERNA Paris : 70, rue Marius AUFAN, 92300 Levallois-Perret

EPSI Bordeaux : 114 rue Lucien FAURE, 33000 Bordeaux

PROALTERNA Bordeaux 114 rue Lucien FAURE, 33000 Bordeaux

EPSI Montpellier : 437 rue des Apothicaires, 34090 Montpellier

PROALTERNA Montpellier : 437 rue des Apothicaires, 34090 Montpellier

EPSI Arras : Espace Technopolis 23-25, Rue du Dépôt, 62000 Arras

PROALTERNA Arras : Espace Technopolis 23-25, Rue du Dépôt, 62000 Arras

EPSI Nantes : 2, rue Fénelon, 44000 Nantes

PROALTERNA Nantes : 2, rue Fénelon, 44000 Nantes

EPSI Lyon : 7 rue Curie, 69006 Lyon

PROALTERNA Lyon : 7 rue Curie, 69006 Lyon

EPSI Lille : Immeuble le Plaza, 91 rue Nationale, 59000 Lille

PROALTERNA Lille : Immeuble le Plaza, 91 rue Nationale, 59000 Lille

EPSI Grenoble : 3 bis rue de la Condamine, 38610 Gières

PROALTERNA Grenoble : 3 bis rue de la Condamine, 38610 Gières

EPSI Amiens : 5 Boulevard du port d'aval, 80 000 Amiens

PROALTERNA Amiens : 5 Boulevard du port d'aval, 80 000 Amiens

CAMPUS D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR PRIVE DE BREST - CESP - Brest Open Campus - 8 rue de Kervezennec - 29200 Brest

Historique de la certification :

Ancien libellé de la certification : - Cycle supérieur d'ingénierie informatique, niveau I. (Arrêté du 5 avril 1994 publié au Journal Officiel du 13 avril 1994)

- 'Chef de Projet en Informatique de Gestion', niveau II (Arrêté du 28 août 1998 publié au Journal Officiel du 9 septembre 1998)

Certification précédente : Expert en informatique et systèmes d'information