

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 9407**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Responsable en études et en développement du système d'information

Nouvel intitulé : Expert(e) en études et développement du système d'information

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
HITEMA	HITEMA

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

Le Responsable en Etude et en Développement du Système d'Information conçoit, développe et optimise le système d'information(SI) de l'entreprise.

- C'est-à-dire qu'il conçoit l'architecture du SI, les flux et est chargé de son évolution. Pour mener à bien sa mission, Le responsable en étude et en développement du système d'information doit en premier lieu identifier et étudier les besoins du client, établir la cartographie du système en analysant l'existant, puis proposer un modèle évolutif d'architecture répondant aux attentes du client.
- Il propose des solutions d'infrastructures, de logiciels ou applicatives, qui peuvent reposer sur des développements spécifiques, conseille et aide la direction aux choix de ses solutions et participe au développement ou au suivi de leur mise en œuvre jusqu'à la livraison.
- Il pilote le déploiement jusqu'à la livraison et la maintenance, en lien avec les équipes techniques et les différentes directions métiers, en veillant au respect des normes en vigueur.

Il couvre les tâches d'architecture des SI, d'Assistance à la maîtrise d'ouvrage, de gestion de projets et d'administration de bases de données.

Le titulaire possède les compétences suivantes:

FONCTION 1 : AUDIT DU SYSTEME INFORMATION

Expression du besoin, schéma directeur

Analyse de l'existant d'un point fonctionnel et organisationnel

Analyse de l'existant d'un point de vue technique

FONCTION 2 : CONCEPTION DU SI

Conception, modélisation et rédaction des spécifications fonctionnelles et organisationnelles (des schémas de circulation de l'Information) en vue de l'évolution du SI

Conception et proposition d'architecture technique

Doit notamment connaître UML et les ERP

FONCTION 3 : MIGRATION OU DEPLOIEMENT DU SI

Descriptions de toutes les phases du déploiement

Réalisation d'un protocole de test et de recette

Suivi jusqu'à la mise en exploitation

FONCTION 4 : DEVELOPPEMENT D'UN MODULE LOGICIEL

Supervision et gestion d'un projet de développement

Réalisation d'un développement en JAVA/J2EE ou DOT NET

Doit connaître notamment les architectures SOA

FONCTION 5 : MAINTENANCE DU SI

Administration et maintenance du SI en veillant à la mise en œuvre d'une stratégie de sécurité.

Assistance aux utilisateurs et circulation de l'information

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

Secteurs d'activités -Entreprises du secteur informatique, c'est à dire :

Sociétés de services informatiques (SSII), éditeurs de logiciels, constructeurs informatiques, opérateurs de télécommunications, Entreprise final : grand compte tous secteurs activités confondus.

- Ingénieur Etude et développement
- Consultant
- Chef de projet
- Pilote /coordinateur de systèmes d'information
- Architecte des Systèmes d'Information

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1805 : Études et développement informatique

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification repose sur la base de 4 évaluations :

Réponse à un appel d'offre

Evaluation d'un Système d'Information, présentation orale

Réalisation d'un logiciel, présentation orale

Production d'un mémoire présentant une étude comparative et prospective de deux SI, mémoire soutenu devant un jury de professionnel

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUI/NON		COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		5 personnes : - Le Directeur Pédagogique - 4 professionnels
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		5 personnes : - Le Directeur Pédagogique - 4 professionnels
En contrat de professionnalisation	X		5 personnes : - Le Directeur Pédagogique - 4 professionnels
Par candidature individuelle	X		5 personnes : - Le Directeur Pédagogique - 4 professionnels
Par expérience dispositif VAE prévu en 2009	X		5 personnes : - Le Directeur Pédagogique - 4 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 13 novembre 2009 publié au Journal Officiel du 21 novembre 2009 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, au niveau II, sous l'intitulé Responsable en études et en développement du système d'information avec effet au 21 novembre 2009, jusqu'au 21 novembre 2014.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 22 décembre 2014 publié au Journal Officiel du 31 décembre 2014 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour un an, au niveau II, sous l'intitulé "Responsable en études et en développement du système d'information" avec effet au 21 novembre 2014, jusqu'au 31 décembre 2015.

Pour plus d'informations

Statistiques :

Autres sources d'information :

<http://www.hitema.fr> mail : info@hitema.fr à l'attention de G.TERRENOIRE

n.roch@hitema.fr

Tel : 01 41 33 03 00

Lieu(x) de certification :

4, rue Paul Bert - 92130 ISSY LES MOULINEAUX

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

HITEMA

4, Rue Paul Bert

92130 ISSY LES MOULINEAUX

Historique de la certification :

Certification suivante : Expert(e) en études et développement du système d'information