

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 25652**

Intitulé

Concepteur de systèmes d'information

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION

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

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges)

Président de la CCI de Limoges

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1969)

6 (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

Ce professionnel réalise les activités suivantes

Assiste et conseille sur l'utilisation du système applicatif dont il a la charge, vérifie et assure la qualité et la performance du fonctionnement des applications dont il est responsable.

Contribue à la définition des spécifications générale, réalise l'analyse technique et l'étude détaillée, adapte et paramètre les progiciels applicatifs et réalise le prototypage ; Il élabore et effectue les jeux d'essais et traite les dysfonctionnements.

Définit sous la responsabilité du chef de projet maîtrise d'œuvre, l'architecture fonctionnelle et technique du SI sur le périmètre applicatif dont il a la charge. Assemble, crée ou modifie et intègre les différents composants.

Le titulaire est capable de:

appliquer avec maîtrise des méthodes de programmation orientée objet et web

utiliser une base de données relationnelle

mettre en oeuvre une méthode de conception

utiliser un système d'exploitation

Communiquer et rédiger y compris en anglais

mettre en place des outils de planification

Développer des applications Web en utilisant les technologies et services WEB dans un environnement mobile ou non.

Administrer et gérer des systèmes et des utilisateurs dans un environnement hétérogènes tout en sécurisant le parc.

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

SSII

Grandes et moyennes entreprises PME

L'emploi de concepteur développeur peut-être réalisé sur le site du client ou sur le site du prestataire.

Gestionnaire d'applications

Responsable des systèmes applicatifs

Concepteur Développeur

Intégrateur d'applications

Administrateur d'outils / de systèmes / de réseaux -télécoms.

Intégrateur d'exploitation

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1801 : Administration de systèmes d'information

M1804 : Études et développement de réseaux de télécoms

M1805 : Études et développement informatique

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

M1810 : Production et exploitation de systèmes d'information

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composants de la certification :

La certification est composée de blocs-domaines et de blocs-spécialités

Les blocs domaines: Etudes et développement; Gestion des systèmes et réseaux; Management et gestion de projet et Domaine transverse (communication, langues et environnement juridique, sécurité informatique)

Domaines de spécialités:

- Management des systèmes d'information (Parcours : Logiciel et Web ; Informatique embarquée et mobile)

- Management des système et des réseaux (Parcours: Administration des réseaux et Wan ; Administration des systèmes Web).

Contrôle continu dans les principales matières

Mémoire de stage en entreprise

Soutenance orale du mémoire devant un jury composé de professionnels.

Validité des composants 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	21 membres dont 14 extérieurs et 7 enseignants Président : le Directeur général du groupe 3iL
En contrat d'apprentissage	X	21 membres dont 14 extérieurs et 7 enseignants Président : le Directeur général du groupe 3iL
Après un parcours de formation continue	X	21 membres dont 14 extérieurs et 7 enseignants Président : le Directeur général du groupe 3iL
En contrat de professionnalisation	X	21 membres dont 14 extérieurs et 7 enseignants Président : le Directeur général du groupe 3iL
Par candidature individuelle	X	21 membres dont 14 extérieurs et 7 enseignants Président : le Directeur général du groupe 3iL
Par expérience dispositif VAE prévu en 2004	X	21 membres dont 14 extérieurs et 7 enseignants Président : le Directeur général du groupe 3iL

	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 8 octobre 2004 publié au Journal Officiel du 10 octobre 2004 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 25 février 2016 publié au Journal Officiel du 17 mars 2016 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour deux ans, au niveau II, sous l'intitulé "Concepteur de systèmes d'information" avec effet au 31 décembre 2015, jusqu'au 17 mars 2018.

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 "Concepteur de systèmes d'information" avec effet au 22 juillet 2014, jusqu'au 31 décembre 2015.

Arrêté du 12 juillet 2010 publié au Journal Officiel du 22 juillet 2010 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour quatre ans, au niveau II, sous l'intitulé Concepteur de systèmes d'information, avec effet au 22 juillet 2010, jusqu'au 22 juillet 2014.

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. L'homologation prend effet à compter du 1er janvier 1991 et jusqu'au 31 décembre 2003.

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

Arrêté du 28 novembre 1995 publié au Journal Officiel du 14 décembre 1995 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique (Ancienne appellation de l'organisme: IIPME).

Arrêté du 16 septembre 1991 publié au Journal Officiel du 13 octobre 1991 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique. Homologation sous l'intitulé 'Concepteur de systèmes d'information informatisés'.

Pour plus d'informations

Statistiques :

Autres sources d'information :

[site principal](#)

[Site du réseau Cs2i](#)

[Site de 3iL](#)

Lieu(x) de certification :

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges) : Normandie - Calvados (14) [Caen -AIFCC]

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges) : Aquitaine Limousin Poitou-Charentes - Haute-Vienne (87) [3iL- CCI limoges]

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges) : Bretagne - Morbihan (56) [Lorient- CCI MORBIHAN]
: Aquitaine Limousin Poitou-Charentes - Haute-Vienne (87) [Limoges (3iL)]

: Midi-Pyrénées Languedoc-Roussillon - Aveyron (12) [Rodez (CCI)]

: Normandie - Calvados (14) [Caen (ES2i)]

: Bourgogne Franche-Comté - Nièvre (58) [Nevers (CCI Formation)]

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges) : Auvergne Rhône-Alpes - Rhône (69) [Lyon -ORT]

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges) : Auvergne Rhône-Alpes - Savoie (73) [Chambéry - ECORIS]

Groupe 3iL - ESSEL (Ecole Supérieure de la Sécurité et de l'Environnement de Limoges) : Bourgogne Franche-Comté - Nièvre (58) [Nevers CCI NIEVRE]

CCI DE LIMOGES ET DE LA HAUTE VIENNE Institut d'Ingénierie Informatique de Limoges (3iL)

43 rue Sainte-Anne BP 834

87015 Limoges cedex

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

- CCI Ile de la Réunion - Pôle formation - 5 b rue de Paris - CS 31023 - 97404 Saint Denis Cedex

- ORT France :

* Lycée ORT Daniel Mayer - 39/45 rue Raspail - 93100 Montreuil

* Lycée ORT Maurice Grynfogel - 14 rue Etienne Collongues - 31770 Colomiers

Outre les sites français cités les sites étrangers suivants préparent la certification sous l'aurorité de 3iL:

- Tunisie : Centre de formation technologique Tunis (CFT Tunis) - 44 rue des Salines - 1001 Tunis

Burkina Faso : ISIG - Cs2i Ouagadougou - Cs2i Bobo Dioulasso

Maroc : Hith-Tech - Cs2i Rabat

Maroc : GUES- Cs2i Agadir

Maroc: CESIM-Cs2i Tanger

Cameroun : 3iAC - Cs2i Cameroun

Algérie : IBN ROCHD - cs2i Alger

Historique de la certification :

Certification précédente : [Concepteur de systèmes d'information](#)