

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 31206**

Intitulé

Chef de projet système d'information

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION

Groupe 4 holding (G4H)

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

Gérant

Niveau et/ou domaine d'activité

I (Nomenclature de 1969)

7 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

326p Informatique, traitement de l'information (organisation, gestion)

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le « Chef de Projet Système d'Information » intervient dans tout type d'entreprise pour garantir le succès d'un projet SI (à dominante numérique, informatique ou multimédia) pour lequel le caractère transverse (en termes de structures et de métiers impactés) est fort. En termes d'activités principales, il assure une veille technologique et métier pour être force de proposition dans le lancement de nouveaux projets en cohérence avec la stratégie d'entreprise, il prépare le lancement du projet retenu pour ne pas perdre de temps au démarrage, il définit la planification des processus du projet, il pilote l'exécution technique du projet et il réalise le bilan global du projet.

Les capacités attestées :

Repérer les évolutions

Prendre en compte les retours d'expérience des grands types de projet

Rédiger une étude d'opportunité / étude de faisabilité

Caractériser le contexte au lancement du projet

Construire l'organisation projet

Organiser la réunion de lancement du projet

Concevoir et rédiger les documents fondateurs

Rédiger l'expression des besoins clients, les cahiers des charges et les spécifications

Planifier les activités, les ressources humaines et les coûts

Identifier et mesurer les risques et le plan d'actions correspondant

Planifier la communication

Planifier la Qualité sur le projet

Installer et faire fonctionner les organes de décisions du projet

Spécifier le contenu

Gérer la qualité / procéder aux tests

Définir le processus de Sécurité des SI

Former l'équipe projet

Gérer l'équipe projet

Gérer la relation Client

Sélectionner les fournisseurs

Garantir l'intégration des différents éléments et modules

Piloter le processus de recette client

Etablir et exploiter le bilan du projet

Piloter le processus de mise en production ou de lancement

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

Projet Numérique, Projet Informatique, Projet Multimédia, Projet NTIC

Chef de projet Informatique, Chef de Projet Multimédia, Chef de Projet Numérique, Chef de Projet Digital, Chef de projet Green IT, Chef de Projet Intranet / Internet, Chef de projet Maitrise d'œuvre, Chef de projet Maitrise d'ouvrage, Chef de Projet Offshore, Chef de Projet Sécurité des Systèmes d'Information, Chef de projet Technique, Chef de projet Télécom, Chef de Projet Transverse, Consultant (avant vente, Business Intelligence, CRM, ERP, Système d'information, ...), Coordinateur Projet, Créateur entreprise NTIC, Directeur de Projet Informatique, Directeur de Projet Multimédia, Directeur de Projet fonctionnel, Ingénieur d'Affaires, Ingénieur Etudes et Développement, Ingénieur Développeur, Ingénieur Intégrateur, Ingénieur Pivot, Ingénieur Produit, Ingénieur Projet, Responsable Production Média, Responsable Projet, Responsable SI PME

Codes des fiches ROME les plus proches :

M1805 : Études et développement informatique

E1104 : Conception de contenus multimédias

M1803 : Direction des systèmes d'information

M1802 : Expertise et support en systèmes d'information

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

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification comporte trois composantes :

- 1/ Une composante théorique, avec contrôle continu sur la base de QCM, études de cas (individuelle ou collective), et dossier projets.
- 2/ Une composante pratique s'appuyant sur une mise en situation sur SIM GAME (production des documents, soutenance orale, évaluations 360°)
- 3/ Une composante de synthèse correspondant à une note de synthèse écrite individuelle, à un dossier synthétique sur un sujet et à une soutenance orale individuelle.

Pour la VAE :

- 1/ Information des candidats (réunion collective ou individuelle)
- 2/ Dépôt par le candidat d'un dossier de première demande
- 3/ Validation par une commission : acceptation ou rejet de la demande
- 4/ Accompagnement du candidat dans la constitution du dossier VAE
- 5/ Soutenance orale du dossier VAE devant un jury
- 6/ Délivrance totale ou partielle

Bloc de compétence :

INTITULÉ	DESCRIPTIF ET MODALITÉS D'ÉVALUATION
Bloc de compétence n°1 de la fiche n° 31206 - Assurer une veille technologique et métier	Descriptif : C11 Repérer les évolutions technologiques et métier C12 Prendre en compte les retours d'expérience des grands types de projet C13 Rédiger une étude d'opportunité / étude de faisabilité Modalités d'évaluation : Dossier synthétique sur un sujet choisi parmi plusieurs, soutenance orale individuelle sur un sujet à choisir et note de synthèse
Bloc de compétence n°2 de la fiche n° 31206 - Préparer le lancement du projet	Descriptif : C21 Caractériser le contexte au lancement du projet C23 Construire l'organisation projet C24 Organiser la réunion de lancement C25 Concevoir et rédiger les documents fondateurs Modalités d'évaluation : Note de synthèse écrite individuelle, et mise en situation sur SIM GAME (production des documents correspondants).
Bloc de compétence n°3 de la fiche n° 31206 - Planifier les processus du projet	Descriptif : C31 Rédiger l'expression des besoins clients, les cahiers des charges et les spécifications (Fonctionnelles Générales) C32 Planifier les activités, les ressources humaines et les coûts C33 Identifier et mesurer les risques et le plan d'actions correspondant C34 Planifier la communication C35 Planifier la Qualité sur le projet C36 Installer et faire fonctionner les organes de décisions du projet Modalités d'évaluation : Mise en situation sur SIM GAME (production des documents correspondants et soutenance orale), QCM, note de synthèse écrite individuelle
Bloc de compétence n°4 de la fiche n° 31206 - Exécuter le projet et son suivi sur l'ensemble de ses dimensions	Descriptif : C41 Spécifier le contenu C42 Gérer la qualité / procéder aux tests C43 Définir le processus de Sécurité des SI C44 Former l'équipe projet C45 Gérer l'équipe projet C46 Gérer la relation Client C47 Sélectionner les fournisseurs Modalités d'évaluation : Mise en situation sur SIM GAME (production des documents correspondants, soutenance orale), études de cas, QCM

INTITULÉ	DESCRIPTIF ET MODALITÉS D'ÉVALUATION
Bloc de compétence n°5 de la fiche n° 31206 - Assurer la finalisation du projet et la réalisation du bilan global	<p>Descriptif : C51 Garantir l'intégration des différents éléments et modules C52 Piloter le processus de recette client C53 Etablir et exploiter le bilan du projet C54 Piloter le processus de mise en production ou de lancement</p> <p>Modalités d'évaluation : Mise en situation sur SIM GAME (production des documents correspondants)</p>

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	3 personnes dont 2 extérieures à l'autorité délivrant la certification (1 du collège Employeurs et 1 du collège Salariés)
En contrat d'apprentissage	X	3 personnes dont 2 extérieures à l'autorité délivrant la certification (1 du collège Employeurs et 1 du collège Salariés)
Après un parcours de formation continue	X	3 personnes dont 2 extérieures à l'autorité délivrant la certification (1 du collège Employeurs et 1 du collège Salariés)
En contrat de professionnalisation	X	3 personnes dont 2 extérieures à l'autorité délivrant la certification (1 du collège Employeurs et 1 du collège Salariés)
Par candidature individuelle	X	
Par expérience dispositif VAE prévu en 2009	X	3 personnes dont 2 extérieures à l'autorité délivrant la certification (1 du collège Employeurs et 1 du collège Salariés)

	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 3 décembre 2010 publié au Journal Officiel du 22 décembre 2010 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour deux ans, au niveau I, sous l'intitulé Chef de projet système d'information avec effet au 22 décembre 2010, jusqu'au 22 décembre 2012.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 30 juillet 2018 publié au Journal Officiel du 07 août 2018 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, au niveau I, sous l'intitulé "Chef de projet système d'information" avec effet du 05 mars 2018, jusqu'au 07 août 2023.

Arrêté du 22 janvier 2013 publié au Journal Officiel du 5 mars 2013 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, au niveau I, sous l'intitulé "Chef de projet système d'information" avec effet au 22 décembre 2012, jusqu'au 5 mars 2018.

Pour plus d'informations

Statistiques :

80 titulaires de la certification par an en moyenne

Autres sources d'information :

L'internaute pourra poser des questions complémentaires à l'adresse : contact@g-4.fr

[Institut G4](#)

Lieu(x) de certification :

Groupe 4 holding (G4H) : Provence-Alpes-Côte d'Azur - Bouches-du-Rhône (13) [Marseille]

Groupe 4 holding (G4H) : Auvergne Rhône-Alpes - Rhône (69) [Lyon]

Groupe 4 holding (G4H) : Île-de-France - Paris (75) [Paris]

Groupe 4, 21 Rue Marc Donadille Les Baronnies Batiment E 13013 Marseille

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

G4 Marseille - 21 Rue Marc Donadille Les Baronnies - Batiment E -13013 Marseille

G4 Lyon - 24 avenue Joannès Masset - 69009 Lyon

G4 Paris - 30 rue de Turbigo - 75003 Paris

Historique de la certification :

Certification précédente : Chef de projet système d'information