

Management de Projet - Gestion opérationnelle de projet

CATEGORIE : C

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

- Spécifique :
- **Support à l'entreprise - Organisation et études**
 - **Support à l'entreprise - Systèmes d'information et de télécommunication**
 - **Support à l'entreprise - Ressources humaines**
 - **Support à l'entreprise - Stratégie commerciale, marketing et supervision des ventes**
 - **Industrie - Conception, recherche, études et développement**
 - **Construction, bâtiment et travaux publics - Conception et études**

La certification s'adresse exclusivement aux secteurs du numérique, de l'ingénierie, des études, du conseil, de l'évènement et des traductions relevant de la Branche des bureaux d'études techniques, des cabinets d'ingénieurs-conseils et des sociétés de conseils.

Code(s) NAF : **90.04Z**, **71.12B**, **71.20B**, **74.90B**,
58.21Z, **58.29A**, **58.29B**, **58.29C**,
62.01Z, **62.02A**, **62.02B**, **62.03Z**,
62.09Z, **63.12Z**, **74.30Z**, **70.21Z**,
70.22Z, **73.20Z**, **78.10Z**, **78.30Z**,
58.12Z, **25.11Z**, **43.32C**, **68.20B**,
68.32A, **82.30Z**, **63.11Z**

Code(s) NSF : **310**

Code(s) ROME : **M1802**, **H1102**, **F1106**, **M1402**, **M1806**

Formacode : **32035**

Date de création de la certification : **14/03/2018**

Mots clés : **Gestion de risques projet**, **Pilotage projet**,
management de projet, **gestion de projet**

Identification

Identifiant : **3657**

Version du : **11/07/2018**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- [L'accord sur la formation professionnelle et l'apprentissage du 25 juin 2015 posant le principe des parcours certifiants de branche.](#)

Non formalisé :

- [Le management de projet est fondamental car il est au cœur de l'ensemble des activités des entreprises de la branche professionnelle. Le référentiel des métiers de la Branche liste les métiers adressant les compétences en gestion de projet](#)
- [L'étude sur l'évolution des compétences, des formations et de l'emploi en Gestion de Projet et de ses composantes dans le secteur de l'Ingénierie, OPIIEC, 2013.](#)
- [L'observatoire dynamique de la branche.](#)

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

La certification « **Management de projet - Gestion opérationnelle de projet** » vise à attester les compétences spécifiques des salariés de la branche dans la conduite de projet.

La présente certification vérifie la maîtrise des compétences associées aux activités suivantes :

A1 - Définir le périmètre du projet

A2 - Planifier la mise en œuvre du projet

A3 - Planifier les coûts du projet

A4 - Gérer les risques et les opportunités du projet

A5 - Gérer la qualité du projet

Cette certification s'inscrit dans un parcours de certifications global en Management de projet composé de 7 certifications complémentaires et distinctes inscrites à l'inventaire :

Gestion opérationnelle de projet

Gestion avancée de projet : qualité, coûts, délais et risques

Management des acteurs du projet

Gestion d'un projet numérique

Gestion d'un projet d'ingénierie

Gestion commerciale et contractuelle d'un projet

Gestion de programme et de portefeuille de projets

L'acquisition des certifications peut être cumulée sur plusieurs années en vue d'obtenir des certifications de parcours validés par la branche professionnelle.

Les compétences en management de projet sont fondamentales car elles sont au cœur de l'ensemble des activités des secteurs du numérique, de l'ingénierie, des études, du conseil, de l'évènement et des traductions relevant de la branche des bureaux d'études techniques, des cabinets d'ingénieurs-conseils et des sociétés de conseils.

Les salariés de la branche mobilisent des compétences en management de projet spécifiques et adaptées, qu'elles soient techniques, managériales ou comportementales. Ils interviennent sur différents types d'expertise, auprès de différents secteurs donneurs d'ordre, interagissent à différentes phases de projet et font face à des contextes projets en forte évolution et de plus en plus complexes en termes de :

- Périmètres : équipes internationales, gouvernance multi-acteurs...

- Attentes clients : exigences accrues sur le respect des engagements délais, coûts, risques, stratégie d'innovation...

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- CQP Administrateur systèmes et réseaux (ASR)
- CQP Manager de la Sécurité et des Risques de l'Information (MSRI)
- CQP Géomaticien (GEOM)
- CQP Administrateur des Bases de Données (ABD) : en cours de renouvellement
- CQP Architecte Technique (ARTECH) : en cours de renouvellement
- CQP Concepteur en Ingénierie de Restauration (CIR) : en cours de renouvellement
- CQP Dessinateur des Lots Techniques du Bâtiment (DLTB) : en cours de renouvellement
- CQP Développeur Nouvelles Technologies (DNT) : en cours de renouvellement

Descriptif général des compétences constituant la certification

A1 - Participer à l'exécution d'un projet

C11 - Recueillir et analyser les données de cadrage pour disposer des éléments et des ressources nécessaires à son intervention dans le cadre du projet

C12 - Réaliser les tâches du projet dans le respect de la qualité, des coûts et des délais demandés

Public visé par la certification

- Les salariés des secteurs du numérique, de l'ingénierie, du conseil, des études, de l'évènement et des traductions relevant de la

C13 - Effectuer les tâches du projet en collaboration avec une équipe à l'aide des outils/méthodes adaptés

A2 - Suivre l'exécution des travaux

C21 - Mettre à jour et suivre le planning projet au regard de l'avancement des activités

C22 - Mettre à jour et suivre les coûts du projet

C23 - Contrôler la qualité des livrables en lien avec les besoins exprimés

C24 - Identifier les risques du projet, quantifier les impacts ainsi que leurs modes de gestion afin de prévenir toutes dérives qualité, coûts, délais

C25 - Proposer les actions correctives permettant de réaligner le projet avec les objectifs validés

A3 - Collaborer hiérarchiquement et fonctionnellement au sein de l'équipe projet et de son organisation

C31 - Collaborer et communiquer à toutes les phases du projet, auprès des acteurs de l'équipe projet ou bien de l'organisation, dans le cadre de relations fonctionnelles et/ou hiérarchiques, à l'aide des outils et des méthodes adaptées.

Modalités générales

La certification a pour objectif d'attester, par l'évaluation, la maîtrise des compétences professionnelles, quel que soit le moyen par lequel elles ont été acquises.

La certification est accessible pour certifier ou positionner un candidat par rapport aux compétences professionnelles constitutives de la certification et repérer les compétences validées ou celles nécessitant un accompagnement (formation, mise en situation en entreprise, tutorat...).

La certification est basée sur un test adaptatif en ligne d'une durée approximative de 60 mn accessible sur différents terminaux (ordinateur fixe ou portable, smartphone, tablette).

Les questions permettent de simuler des mises en situation comparables à celles rencontrées dans l'environnement professionnel.

La certification est obtenue sur la base de l'attribution d'un score.

Liens avec le développement durable

niveau 2 : certifications et métiers pour lesquels des compétences évoluent en intégrant la dimension du développement durable

Branche des bureaux d'études techniques, des cabinets d'ingénieurs-conseils et des sociétés de conseils.

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

La certification permet aux salariés de :

- Faire reconnaître leurs compétences et leur expérience aussi bien dans leur entreprise que sur le marché du travail.
- Servir de repère pour valoriser leurs compétences acquises et identifier celles à renforcer.

Pour l'entité utilisatrice

La certification permettra aux entreprises de :

- Valoriser leurs salariés et attester de la capacité de l'entreprise à travailler dans un environnement projet auprès des clients.
- S'assurer des compétences en management de projet de leurs salariés.

- Avoir la garantie de bénéficier d'une évaluation équitable, objective et fiable.

- Bénéficier d'une plateforme digitale d'évaluation qui intègre une approche par les compétences leur permettant d'accompagner leur démarche de GPEC (évaluation des compétences, identification des besoins en formation, valorisation des parcours et accompagnement des mobilités professionnelles...).

Evaluation / certification

Pré-requis

- Etre salarié d'une entreprise des secteurs du numérique, de l'ingénierie, du conseil, des études, de l'évènement et des traductions relevant de la Branche des bureaux d'études techniques, des cabinets d'ingénieurs-conseils et des sociétés de conseils

- Justifier d'une pratique en management de projet.

Compétences évaluées

L'ensemble des compétences constituant la certification sont évaluées :

A1 - Participer à l'exécution d'un projet

C11 - Recueillir et analyser les données de cadrage pour disposer des éléments et des ressources nécessaires à son intervention dans le cadre du projet

C12 - Réaliser les tâches du projet dans le respect de la qualité, des coûts et des délais demandés

C13 - Effectuer les tâches du projet en collaboration avec une équipe à l'aide des outils/méthodes adaptés

A2 - Suivre l'exécution des travaux

C21 - Mettre à jour et suivre le planning projet au regard de l'avancement des activités

C22 - Mettre à jour et suivre les coûts du projet

C23 - Contrôler la qualité des livrables en lien avec les besoins exprimés

C24 - Identifier les risques du projet, quantifier les impacts ainsi que leurs modes de gestion afin de prévenir toutes dérives qualité, coûts, délais

C25 - Proposer les actions correctives permettant de réaligner le projet avec les objectifs validés

A3 - Collaborer hiérarchiquement et fonctionnellement au sein de l'équipe projet et de son organisation

C31 - Collaborer et communiquer à toutes les phases du projet, auprès des acteurs de l'équipe projet ou bien de l'organisation, dans le cadre de relations fonctionnelles et/ou hiérarchiques, à l'aide des outils et des méthodes adaptées.

Centre(s) de passage/certification

- CPNE Branche des bureaux d'études techniques, des cabinets d'ingénieurs - conseils et des sociétés de conseils.
- La plateforme d'évaluation en ligne est accessible depuis le site du Fafiec : www.fafiec.fr
- Entreprises : <https://www.fafiec.fr/entreprises/valider-et-certifier-les-competences/parcours-certifiants-pro.html>
- Salariés : <https://www.fafiec.fr/entreprise/valider-et-certifier-les-competences/parcours-certifiants-particuliers.html>

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

Aucun

La validité est Temporaire

5 ans

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Un certificat électronique est envoyé aux candidats ayant réussi. Le candidat accède au détail de son évaluation sur la plateforme via son espace sécurisé

Plus d'informations

Statistiques

Les compétences en gestion de projet (niveau de maturité allant de la gestion d'un projet simple à la direction et la coordination de plusieurs projets stratégiques et opérationnels simultanés) adressent plus de 100 métiers présents dans le référentiel des métiers de la branche professionnelle <http://referentiels-metiers.opiiec.fr/accueil>

Autres sources d'information

<https://fafiec.fr>

Entreprises : <https://www.fafiec.fr/entreprises/valider-et-certifier-les-competences/parcours-certifiants-pro.html>

Salariés : <https://www.fafiec.fr/entreprises/valider-et-certifier-les-competences/parcours-certifiants-particuliers.html>