

Gestion de projet agile avec Scrum

CATEGORIE : C

Vue d'ensemble

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

Transverse : ■ **Tous secteurs d'activité**

Code(s) NAF : —

Code(s) NSF : **310**

Code(s) ROME : **M1802**, **M1801**

Formacode : **32035**

Date de création de la certification : **01/10/2013**

Mots clés : **METHODES AGILES**, **INNOVATION**,
Management, **Projet**

Identification

Identifiant : **3680**

Version du : **16/10/2018**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- [Rapport au gouvernement : La transformation numérique de l'économie française - Novembre 2014](#)

Non formalisé :

- [Programme gouvernemental « Transition-numérique » \(lancé en 2012\)](#)

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Il s'agit principalement de certifier la capacité des personnes formées à mettre en œuvre une démarche projet et des méthodes agiles dans leur entreprise, en s'appuyant sur la méthodologie Scrum. Celle-ci est notamment utilisée en développement logiciel, et plus largement, en développement de produit.

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- Aucun

Descriptif général des compétences constituant la certification

La certification recouvre cinq compétences-clés :

Identifier les opportunités d'innovation dans son entreprise, afin de concevoir des projets en accord avec sa stratégie.

Planifier et piloter un projet innovant en méthode agile SCRUM au sein de son entreprise, afin de faciliter sa réalisation en conformité avec le cahier des charges.

Gérer en méthode agile SCRUM les aléas et les changements en cours de réalisation du projet en vue de limiter les dérives de délais et de budget par rapport au cahier des charges.

Définir les indicateurs de suivi et mettre en place des tableaux de bord en méthode agile SCRUM afin d'optimiser le suivi du projet et d'assurer son succès.

Identifier et hiérarchiser les risques liés à un projet, en vue de prévenir ceux-ci et de mettre en place les parades appropriées.

Public visé par la certification

Tous publics

Modalités générales

La formation conduisant à la certification est entièrement digitalisée. Le parcours, équivalent à 20 heures de contenu en formation classique, est étalé sur quatre semaines et comprend :

Des vidéos pédagogiques

Des activités de mise en pratique et simulations

Des ressources complémentaires (articles, outils, modèles, ...)

Des forums de discussion

Des classes virtuelles avec l'expert

Les outils d'évaluation

Les participants ont des occasions très régulières d'échanger avec l'expert UNOW, par écrit ou en direct grâce aux classes virtuelles. Ils sont accompagnés dans leur montée en compétence, en contact étroit avec l'équipe pédagogique chargée d'animer la formation et de suivre leur progression.

Liens avec le développement durable

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

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

La certification atteste de la capacité à utiliser la méthode Scrum pour le développement de projets, et plus généralement, de la compétence en mise en œuvre des méthodes agiles au sein de l'entreprise. Elle renforce de ce fait l'employabilité des personnes certifiées et leur potentiel d'évolution.

Pour l'entité utilisatrice

Les méthodes agiles en développement de projets se généralisent dans le contexte de la transformation numérique des entreprises. La méthodologie Scrum est l'une des plus reconnues par celles-ci. Elle est délivrée à l'issue de sessions de formation en ligne qui peuvent être suivies sur le temps de travail.

Evaluation / certification

Pré-requis

Pas de pré-requis.

Compétences évaluées

Evaluation de la totalité des cinq compétences-clés :

Identifier les opportunités d'innovation dans son entreprise, afin de concevoir des projets en accord avec sa stratégie.

Planifier et piloter un projet innovant en méthode agile SCRUM au sein de son entreprise, afin de faciliter sa réalisation en conformité avec le cahier des charges.

Gérer en méthode agile SCRUM les aléas et les changements en cours de réalisation du projet en vue de limiter les dérives de délais et de budget par rapport au cahier des charges.

Définir les indicateurs de suivi et mettre en place des tableaux de bord en méthode agile SCRUM afin d'optimiser le suivi du projet et d'assurer son succès.

Identifier et hiérarchiser les risques liés à un projet, en vue de prévenir ceux-ci et de mettre en place les parades appropriées.

Centre(s) de passage/certification

- UNOW 22, rue Chapon
75003 PARIS

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

Pas de niveau.

La validité est Permanente

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Certificat de compétences

Plus d'informations

Statistiques

60 certifiés en moyenne annuelle.

Autres sources d'information

<https://www.unow.fr> ;