Gestion de projet : Conduire et piloter un projet innovant avec des méthodes agiles

15 heures

1290 €

10 TYPE DE PARCOURS



A Individualisé

OBJECTIFS

- → Maîtriser les méthodes de gestion de projet
- → Savoir planifier ses projets
- → Manager l'équipe projet
- → Maîtriser la méthode agile Scrum

PROGRAMME

1. Les définitions

- Qu'est-ce qu'un projet?
- Qu'est-ce que le management de projet
- Quelques définitions

2. Le cadrage

- Qu'est-ce que le cadrage ? Organisation : les différentes étapes
- Initialisation du projet
- Étude d'opportunité : établir un business case
- Étude de faisabilité
- Définir les objectifs du projet
- Manager les parties prenantes

- Chef de projet : sa mission Constituer une équipe projet Rédiger un cahier des charges fonctionnel

3. La conception

- Qu'est-ce que la phase de conception
- Pourquoi et comment planifier?
- Le réseau PERT Le diagramme de GANTT
- Le logiciel MS Project (Microsoft Project)
- Découpage de projet avec le Work Breakdown Structure
- Communication autour d'un projet
- Gestion des risques d'un projet
- Cartographier les risques
- Comité de pilotage

POINTS FORTS

- → Gagnez en efficacité grâce aux méthodes de gestion de projet
- → Apprenez à construire et gérer une équipe projet
- → Maîtrisez la construction et l'application d'un cahier des charges
- → Visualisez toutes les facettes d'un projet

4. La conduite de projet

- Qu'est-ce que la conduite de projet ?Pilotage et suivi de projet
- Que faire quand le projet est en difficulté?

5. La clôture du projet

- Qu'est-ce que la clôture du projet ?
 Comment réaliser un bilan de projet ?

6. Les méthodes agiles

- Les valeurs et les principes de l'agilité
- Méthode agile vs méthode classique
- Les différentes méthodes agiles : Scrum, Kanban, Lean

7. La méthode Scrum

- Constituer son équipe
- Recenser les besoins et les traduire en User Stories
- Créer un Product Backlog
- Les cérémonies Scrum
- Mettre en place un planning poker Se fixer un sprint goal Scrum board : To do Done Burndown chart et Burnup chart

- Zoom sur le Spint Review
- Zoom sur le Sprint retrospective

Délais d'accès

Jour-même sous réserve de financement.

Pré-requis

- Justifier d'une expérience en conduite de projet.
- 2 ans minimum d'expérience en conduite/gestion de proiet.

Niveau

Tous niveaux.

contact@kiluz.com / 04 11 93 41 01

Accessibilité handicapé

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.

Modalités d'évaluation

QCM, cas pratiques.

Certification visée

RS6099 - Conduire et piloter un projet innovant avec des méthodes agiles - ORIIONS

Date de l'enregistrement : 29-09-2022

https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/6099

Date de mise à jour du document

19-12-2024

Modalités pédagogiques

sur la thématique - Plateforme e-learning dédiée - Formation



Gestion de projet : Conduire et piloter un projet innovant avec des méthodes agiles

15 heures

1790 €

10 TYPE DE PARCOURS



A Individualisé

OBJECTIFS

- → Maîtriser les méthodes de gestion de projet
- → Savoir planifier ses projets
- → Manager l'équipe projet
- → Maîtriser la méthode agile Scrum

PROGRAMME

1. Les définitions

- Qu'est-ce qu'un projet?
- Qu'est-ce que le management de projet
- Quelques définitions

2. Le cadrage

- Qu'est-ce que le cadrage ? Organisation : les différentes étapes
- Initialisation du projet
- Étude d'opportunité : établir un business case
- Étude de faisabilité
- Définir les objectifs du projet
- Manager les parties prenantes

- Chef de projet : sa mission Constituer une équipe projet Rédiger un cahier des charges fonctionnel

3. La conception

- Qu'est-ce que la phase de conception
- Pourquoi et comment planifier?
- Le réseau PERT Le diagramme de GANTT
- Le logiciel MS Project (Microsoft Project)
- Découpage de projet avec le Work Breakdown Structure
- Communication autour d'un projet
- Gestion des risques d'un projet
- Cartographier les risques
- Comité de pilotage

POINTS FORTS

- → Gagnez en efficacité grâce aux méthodes de gestion de projet
- → Apprenez à construire et gérer une équipe projet
- → Maîtrisez la construction et l'application d'un cahier des charges
- → Visualisez toutes les facettes d'un projet

4. La conduite de projet

- Qu'est-ce que la conduite de projet ?
 Pilotage et suivi de projet
- Que faire quand le projet est en difficulté?

5. La clôture du projet

- Qu'est-ce que la clôture du projet ?
 Comment réaliser un bilan de projet ?

6. Les méthodes agiles

- Les valeurs et les principes de l'agilité
- Méthode agile vs méthode classique
- Les différentes méthodes agiles : Scrum, Kanban, Lean

7. La méthode Scrum

- Constituer son équipe
- Recenser les besoins et les traduire en User Stories
- Créer un Product Backlog
- Les cérémonies Scrum
- Mettre en place un planning poker Se fixer un sprint goal Scrum board : To do Done Burndown chart et Burnup chart

- Zoom sur le Spint Review
- Zoom sur le Sprint retrospective

Délais d'accès

Jour-même sous réserve de financement.

Pré-requis

- Justifier d'une expérience en conduite de projet.
- 2 ans minimum d'expérience en conduite/gestion de proiet.

Niveau

Tous niveaux.

contact@kiluz.com / 04 11 93 41 01

Accessibilité handicapé

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.

Modalités d'évaluation

QCM, cas pratiques.

Certification visée

RS6099 - Conduire et piloter un projet innovant avec des méthodes agiles - ORIIONS

Date de l'enregistrement : 29-09-2022

https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/6099

Date de mise à jour du document

19-12-2024

Modalités pédagogiques

Coachings individualisés 4 heures avec un formateur expert sur la thématique - Plateforme e-learning dédiée - Formation



Gestion de projet : Conduire et piloter un projet innovant avec des méthodes agiles

15 heures

2190 €

10 TYPE DE PARCOURS



A Individualisé

OBJECTIFS

- → Maîtriser les méthodes de gestion de projet
- → Savoir planifier ses projets
- → Manager l'équipe projet
- → Maîtriser la méthode agile Scrum

PROGRAMME

1. Les définitions

- Qu'est-ce qu'un projet?
- Qu'est-ce que le management de projet
- Quelques définitions

2. Le cadrage

- Qu'est-ce que le cadrage ? Organisation : les différentes étapes
- Initialisation du projet
- Étude d'opportunité : établir un business case
- Étude de faisabilité
- Définir les objectifs du projet
- Manager les parties prenantes

- Chef de projet : sa mission Constituer une équipe projet Rédiger un cahier des charges fonctionnel

3. La conception

- Qu'est-ce que la phase de conception
- Pourquoi et comment planifier?
- Le réseau PERT Le diagramme de GANTT
- Le logiciel MS Project (Microsoft Project)
- Découpage de projet avec le Work Breakdown Structure
- Communication autour d'un projet
- Gestion des risques d'un projet
- Cartographier les risques
- Comité de pilotage

POINTS FORTS

- → Gagnez en efficacité grâce aux méthodes de gestion de projet
- → Apprenez à construire et gérer une équipe projet
- → Maîtrisez la construction et l'application d'un cahier des charges
- → Visualisez toutes les facettes d'un projet

4. La conduite de projet

- Qu'est-ce que la conduite de projet ?
 Pilotage et suivi de projet
- Que faire quand le projet est en difficulté?

5. La clôture du projet

- Qu'est-ce que la clôture du projet ?
 Comment réaliser un bilan de projet ?

6. Les méthodes agiles

- Les valeurs et les principes de l'agilité
- Méthode agile vs méthode classique
- Les différentes méthodes agiles : Scrum, Kanban, Lean

7. La méthode Scrum

- Constituer son équipe
- Recenser les besoins et les traduire en User Stories
- Créer un Product Backlog
- Les cérémonies Scrum
- Mettre en place un planning poker Se fixer un sprint goal Scrum board : To do Done Burndown chart et Burnup chart

- Zoom sur le Spint Review
- Zoom sur le Sprint retrospective

Délais d'accès

Jour-même sous réserve de financement.

Pré-requis

- Justifier d'une expérience en conduite de projet.
- 2 ans minimum d'expérience en conduite/gestion de proiet.

Niveau

Tous niveaux.

contact@kiluz.com / 04 11 93 41 01

Accessibilité handicapé

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.

Modalités d'évaluation

QCM, cas pratiques.

Certification visée

RS6099 - Conduire et piloter un projet innovant avec des méthodes agiles - ORIIONS

Date de l'enregistrement : 29-09-2022

https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/6099

Date de mise à jour du document

19-12-2024

Modalités pédagogiques

Coachings individualisés en illimité avec un formateur expert sur la thématique - Plateforme e-learning dédiée

