

## Public et prérequis

Tout public

Titulaires d'un BAC+3 (Licence) pour l'entrée en 1ère année, titulaires d'un BAC+4 (Master 1 ou équivalent) pour l'entrée en 2ème année, selon positionnement

## Validation et certification

Master Gestion de la production, logistique, achats

Parcours Lean Management

Certification professionnelle enregistrée au RNCP par UNIVERSITE PARIS NANTERRE et reconnue par l'Etat. Fiche RNCP n° 35921 enregistrée le 24/09/2021 - code NSF 311p

Validation par bloc possible

Le diplôme est composé des blocs de compétences suivants :

RNCP35921BC01 - S'approprier les usages avancés et spécialisés des outils numériques

RNCP35921BC02 - Mobiliser et produire des savoirs hautement spécialisés

RNCP35921BC03 - Communiquer en contexte professionnel

RNCP35921BC04 - Contribuer à la transformation en contexte professionnel

RNCP35921BC05 - Élaborer une vision stratégique en matière de production, logistique et achats

RNCP35921BC06 - Concevoir et/ou piloter des solutions de gestion en matière de production, logistique et achats

RNCP35921BC07 - Mesurer et contrôler via des outils et méthodes de gestion appliqués à la production, logistique et achats

RNCP35921BC08 - Mettre en œuvre des règles, des normes et des démarches qualité appliquées à la production, la logistique et aux achats

RNCP35921BC09 - Développer une culture managériale et organisationnelle

RNCP35921BC10 - Accompagner les comportements et postures au travail

Préparation à la certification Le Robert

Préparation à une certification en anglais

## Modalités de la formation

1 semaine en centre

3 semaines en entreprise

En présentiel

Pré-inscription en ligne sur notre site internet

Admission sur dossier et entretien

Accompagnement dans la recherche d'entreprises

Début de la formation : octobre 2026

Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet

# Passerelles - Métiers - Débouchés

Chef de projet / ingénieur en amélioration continue  
Manager en production, logistique, supply chain  
Consultant en gestion industrielle, amélioration continue

RÉFÉRENCE  
**PROD0082**

CODE RNCP  
**35921**

## Contenu de la formation

### UE1 – Excellence opérationnelle 1 : Lean et Achats

Gestion de Production et outils du Lean  
Achats

### UE2 - Contrôle de gestion et finance

Contrôle de gestion  
Politique Financière

### UE3 - Management des RH

Management d'équipe 1  
Gestion des ressources humaines  
Droit du travail

### UE4 - Outils et Méthodes 1

Méthodes de recherche et outils d'analyse  
Initiation à la recherche action (Projet Professionnel et Recherche)

### UE5 – Anglais 1

Anglais Professionnel 1

### UE6 - Excellence opérationnelle 2 : Pilotage et Gestion de projets

Management des processus de production  
Gestion de projet et pilotage organisationnel

### UE7 – Stratégie et Management

Management et communication  
Stratégie et politique d'entreprise  
Marketing des services et distribution

### UE8 - Outils et méthodes 2

Méthodes qualitatives et quantitatives du LEAN  
Instrumentation d'aide à la décision de la chaîne logistique  
VBA-Excel avancé

### UE9 - Anglais 2

Anglais Professionnel 2

### UE10 - Projet Professionnel et recherche

Activité professionnelle et soutenance

### UE1 – Excellence opérationnelle 3 : Lean

Lean Design et Lean Office  
Performance et certifications Lean

### UE2 - Management des flux et processus 1

CENTRES DE FORMATION  
**Amiens**

DURÉE DE LA FORMATION  
**2 ans / 114 jours / 855 heures**

ACCUEIL PSH  
**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

PARTENAIRE  
**Paris Nanterre**



## Les + Promeo

Taux de réussite à l'examen **92,9 % en 2025**

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternantes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Management des décisions stratégiques de production  
Gestion de projets appliquée aux chantiers Lean

#### **UE3 - Environnement de l'entreprise 1**

Management d'équipe 2  
Qualité Sécurité Environnement  
Droit des contrats et de la concurrence  
Marketing stratégique et Plan de marketing

#### **UE4 - Méthodes de pilotage et de contrôle**

Méthodologie de l'audit appliquée à l'amélioration continue  
Contrôle de gestion industriel

#### **UE5 – Anglais 3**

Anglais professionnel 3

#### **UE6 - Management des flux et des processus 2**

Gestion des flux et PGI (ERP)  
Pilotage des flux à moyen et court terme

#### **UE7 - Environnement de l'entreprise 2**

Entrepreneuriat / Réalisation d'un projet de création d'entreprise  
Expression Ecrite et Expression Orale  
Gestion de projet appliquée

#### **UE8 – Anglais 4**

Anglais professionnel 4

#### **UE9 - Professionnalisation et recherche**

Recherche Action  
Mise en œuvre démarche recherche en contexte professionnel (Mémoire et Soutenance)  
Animation démarche Lean

Anglais professionnel