# Licence Pro Outils d'optimisation de PROMEO la production

Production - Performance Industrielle

14/12/2025

# Public et prérequis

Tout public

Titulaires d'un BAC + 2 technique.

## Validation et certification

Licence Professionnelle Métiers de l'Industrie : Gestion de la Production Industrielle, Parcours Outils d'Optimisation de la Production

Certification Professionnelle de Niveau 6 enregistrée au RNCP par l'Université Picardie Jules Verne et reconnue par l'État

Fiche RNCP N°40300 enregistrée le 10/03/2025 - Code NSF 250

Validation par bloc possible

Le diplôme est composé des blocs de compétences suivants :

RNCP40300BC01 - Utiliser les outilsnumériques de référence

RNCP40300BC02 - Exploiter des données à des fins d'analyse

RNCP40300BC03 - S'exprimer et communiquer à l'oral, à l'écrit, et dans au moins une langue étrangère

RNCP40300BC04 - Se positionner vis à vis d'un champ professionnel

RNCP40300BC05 - Agir en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle

RNCP40300BC06 - Coordonner des travaux pour la réalisation de tout ou partie d'une installation industrielle

RNCP40300BC07 - Assurer la gestion et le suivi administratif de dossiers techniques

RNCP40300BC08 - S'assurer de la conformité des équipements, matériels et installations

Préparation à la certification Le Robert Préparation et passage d'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 et candidature sur le site de l'UPJV Admission sur dossier et entretien

Accompagnement dans la recherche d'entreprises

Début de la formation : Octobre 2025

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

## Passerelles - Métiers - Débouchés

**RÉFÉRENCE** 

**PROD0050** 

**CODE RNCP** 

40300

#### **CENTRES DE FORMATION**

**Amiens** 

#### **DURÉE DE LA FORMATION**

1 an / 60 jours / 450 heures

#### ACCUEIL PSH

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

#### PARTENAIRE

Université de Picardie Jules Verne



### Les + Promeo

Taux de réussite à l'examen

100 % en 2024

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternautes
- 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

## Contenu de la formation

## **Management et Communication**

Suivi et revue de projets en entreprise – Retour d'expérience **Anglais** 

Gestion de projets : méthodologie, ressources, délai, coûts

Connaissance de l'entreprise Communication et Informatique

#### Procédés de production

Production et Maintenance: Gestion des stocks, ERP/GPAO, ordonnancement, indicateurs, TPM, TRS, Normes ISO, Qualité Organisation de la production (différents procédés, implantation, simulation de processus) Maitrise des procédés de production et AMDEC

#### Optimisation de la productivité

Productivité (Démarche de progrès, LEAN, 5S, SMED, KANBAN, JAT...) Efficience de la main d'œuvre : standards de temps MTM UAS, AET, chrono-analyse, ergonomie et sécurité Rentabilité des outils de progrès

Projet tutoré - Professionnalisation

Soutenance du mémoire entreprise

Amiens - 03 22 54 64 00 Senlis - 03 44 63 81 63 Beauvais - 03 44 06 15 20 Soissons - 03 23 75 65 75 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88