

Licence Pro Outils d'optimisation de la production

P R O M E O

Production - Performance Industrielle

08/06/2026

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 outils numériques 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 2026

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



Les + Promeo

Taux de réussite à l'examen **100 % 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

Chef de produit
Assistant directeur de production
Assistant responsable logistique

• 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)
Maîtrise 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