

type d'emplois accessibles après ton diplôme.

- technicien(ne) de production des industries de process
- pilote de lignes automatisées
- pilote d'îlots
- animateur de ligne
- responsable d'îlots



modalités de formation.

- en alternance CFA/entreprise
- durée de formation : 12 mois
- habilitation BE manoeuvre selon UTE 18-510
- pré-requis : cap/bep/bac pro
- CACES de conduite de chariot automoteur de cat3
- sauveteur secouriste au travail
- accessible aux personnes en situation de handicap

inscription.

✉ admissions@imc.randstad.fr

☎ 01 53 32 53 00

📍 15, rue des gazomètres/
276, avenue du président Wilson
93210 Saint-Denis



technicien de production industrielle

RNCP 34146 - titre certifié de niveau 4



accompagnateur de talents.

 | **imc**
par randstad.

objectifs.

Le/ la Technicien(ne) de production industrielle – TPI est un titre du Ministère du Travail de niveau 4 (Bac) qui prépare à gérer une ou plusieurs lignes de production. Il vient en appui technique des services de production et propose des améliorations dans le cadre de process d'amélioration continue.

les missions.

- piloter une ligne de production industrielle
- organiser une production et optimiser le fonctionnement d'une ligne de production industrielle
- rentrer dans une démarche d'amélioration continue

enseignement.

Pédagogie active alliant cours théorique et mise en pratique et avec un rapport d'activité à réaliser en autonomie.

programme.

bloc 1.

piloter une ligne de production industrielle robotisée ou non.

bloc 2.

organiser une production et optimiser le fonctionnement d'une ligne de production industrielle robotisée ou non.

bloc 3.

bureautique, communication, animation d'équipe, gestion des tensions et conflits

aptitudes.

- expérience dans le milieu industriel
- aptitudes relationnelles et organisationnelles
- rigueur et réactivité
- mobilités géographique
- possibilité de travailler en équipe avec astreintes

évaluations certificatives.

contrôle continu, épreuves finales et mise en situation professionnelle.

secteurs d'activités.

Un(e) technicien(ne) de production industrielle dans le secteur industriel est un professionnel qui travaille au sein d'une usine ou d'un atelier de fabrication. Ce poste joue un rôle crucial dans le processus de production, assurant que les machines fonctionnent correctement et que les produits sont fabriqués selon les spécifications de qualité et de sécurité.

Voici les principaux secteurs d'activité dans lesquels ce métier est couramment exercé: industrie automobile, industrie agroalimentaire, industrie pharmaceutique, industrie chimique, industrie textile, industrie du bois...

