

# Licence Professionnelle Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels

## Parcours production industrielle robotisée et automatisée

### Objectifs

---

Parcours **Production Industrielle Robotisée et Automatisée** (PI Robots)

- Technicien conception de cellules de production robotisées et automatisées
- Technicien d'implantation de cellules de production robotisées et automatisées
- Technicien en bureau des méthodes spécialisé en robotique

### Infos pratiques

---

**Institut Universitaire de Technologie de Brest (IUT de Brest)** à Brest

#### Contacts

Responsable formation : Loïc LE ROUX

secrétariat département GMP

02 98 01 72 91

[gmp.iutbrestmorlaix@univ-brest.fr](mailto:gmp.iutbrestmorlaix@univ-brest.fr)

## Programme

---

L3

Dernière mise à jour le 14 février 2020