

INDUSTRIE 4.0 - USINE DE FUTUR**Master 1**

- Communication & Développement Personnel
- Informatique
- Management de la Qualité
- Statistiques & Analyses de Données
- Management de Projet
- Les Concepts du Lean Manufacturing
- Gestion de Production
- Indicateurs de Performances & Décisions Multicritères
- Maintenance et Sûreté de Fonctionnement
- Simulation des Flux
- Planification de la Production
- Ordonnancement/Lancement
- Principes de l'Industrie 4.0
- Systèmes MES/RFID/SCADA

Master 2

- Communication & Développement Personnel
- Management de Projet : Certification PMI
- Finance et Contrôle de Gestion
- Management des Ressources Humaines
- Recherche Opérationnelle
- Supply Chain Management
- Système d'Information : SAP
- Big Data & Business Intelligence
- Cyber-Physique & I.O.T
- Prévisions et Méthodes Prédictives
- Machine Learning & Intelligence Artificielle
- Logistique-Production 4.0
- Projet Industriel
- Stage PFE

NB : Le programme peut être sujet à des modifications mineurs