



CQP CHARGÉ D'INTÉGRATION EN ROBOTIQUE INDUSTRIELLE - BACHELOR CHARGÉ D'INTÉGRATION EN ROBOTIQUE INDUSTRIELLE

à du au

Financé par

Association Régionale pour la promotion dans la métallurgie

La Chapelle-Saint-Mesmin

Tél :

CONDITIONS D'ADMISSION

Niveau de sortie :

Niveau 6 (licence, licence pro, BUT) - Bac +3

Contenu et programme

Objectifs :

- Traduire en spécifications techniques et/ou fonctionnelles un besoin de robotisation d'un process de fabrication.
- Définir une ou des solutions technologiques de robotisation d'un process de fabrication
- Consolider les données technico-économiques d'un intégrateur ou d'un fournisseur
- Mettre en œuvre une solution d'intégration en robotique (implantation, interconnexion, ...)
- Rendre compte de l'état d'un système robotique
- Assurer un appui technique aux utilisateurs d'un système robotisé

Programme :

-

LES AUTRES SESSIONS

	Adresse	Date de sessions	Publics	Financiers
	La Chapelle-Saint-Mesmin (45)	du 01/09/2025 au 24/07/2026	Public dans le cadre du contrat d'apprentissage	 image not found or type unknown

Informations pratiques

Organisme responsable :

- La Chapelle-Saint-Mesmin

Numéro de session : / Référence GIP : 43366

Mise à jour le 13/06/2025