

# L'apprentissage dans la Vision industrielle

LAFAY Vincent apprenti chez Dinatec

Technicien

## 1<sup>ère</sup> Année



- Maîtrise de l'environnement
- Modification de script de test
- Intégration au sein de mon équipe

### COMPETENCES AMELIORÉES

- Gestion de projet
- Concevoir, réaliser, fiabilisé
- Gérer l'information et la connaissance

Technicien vers ingénieur

## 2<sup>ème</sup> Année



- Création de script de production
- Assuré la continuité de service dans l'atelier de production
- Former les opérateurs et tenir des réunions techniques

### COMPETENCES AMELIORÉES

- Gestion de projet
- Communiquer et rendre compte
- Devenir source de proposition

Changement d'entreprise  
Passage de Thales à Dinatec

Ingénieur

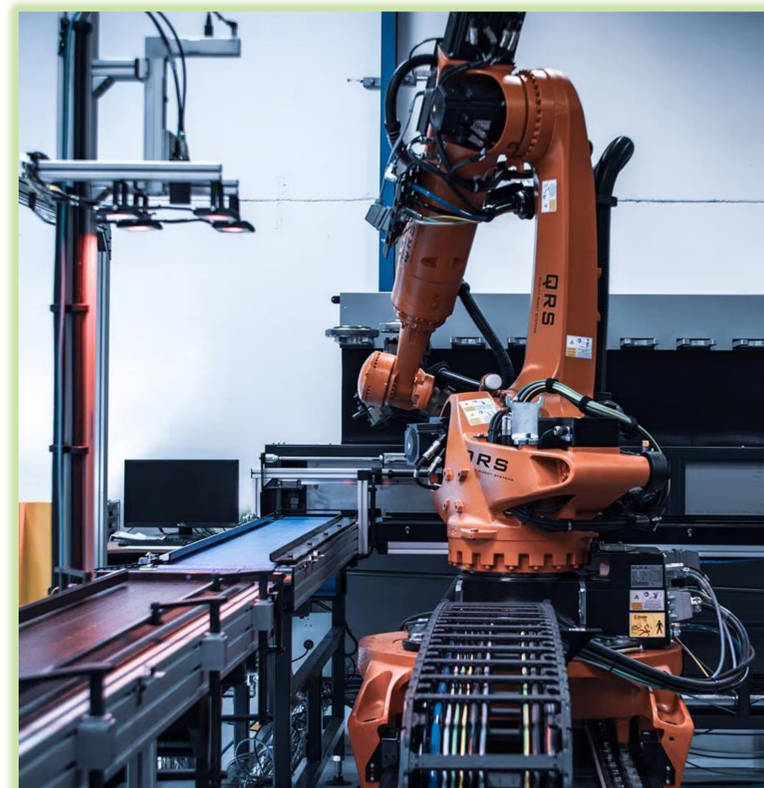
## 3<sup>ème</sup> Année



- Intégration de système de vision
- Création de blocs programmes pour des Controller Vision
- Etude de faisabilité

### COMPETENCES AMELIORÉES

- Gérer les relations extérieurs
- Améliorer, Innover
- Être moteur dans l'équipe



Intégration d'un système de vision sur une machine spécial.  
Association de la vision avec la robotique et l'automatisme.



Controller Vision : Pilote plusieurs caméras et éclairages



Lumitrix : éclairage déclenché individuellement sous différents angles

Télécom Saint-Etienne filière « Image, photonique et smart-industries » en partenariat avec Formasup

Promotion 2018-2021