

Technologies de *Machine Tending*

Alimentation et déchargement d'équipements

Partie 1 : Ajouter des robots à votre équipe



Le CRVI présente les technologies robotiques de manipulation de pièces métalliques, du bras collaboratif aux cellules industrielles.

- Manipulation de pièces avec ou sans gabarit « jig »
- Application « pick & place » avec ou sans vision
- Manipulation de métal en feuille
- Évolutions récentes des préhenseurs
- Défis des applications non standards



Louis St-Pierre ing.
Directeur
Développement des affaires



Raied Debibi ing. M.Sc.A
Spécialiste Robotique

Conférenciers

Webinaire
Judi 14 octobre 2021
15 h



Membres 20\$+ tx
Non-membres 30\$ + tx

Inscription : Chantal Gobeil 418 545-5278, chantal.gobeil@trans-al.com

Prénom/Nom :

Fonction :

Organisation :

Courriel :

Numéro

Mois Année

CW

Détenteur de la carte

Partenaires financiers du Réseau Trans-Al



Développement
économique Canada
pour les régions du Québec

Canada Economic
Development
for Quebec Regions

RioTinto