

Quelques réalisations :

- Domaine du bois :

- o Des lignes pour le débitage du bois (entrée de bois, planeur, scanneur, scie automatique, déligneuse, MSR) ;

- o Ligne d'ébouttage du bois;

- o Des scies botteuses automatiques hautes vitesses;

- o Une déligneuse pour les petits blocs de bois complètement automatisée;

- o Des jointeuses de toutes dimensions pour le bois;

- o Des lignes de peinture automatisées pour les planches;

- o Un banc pour les tests de poutrelles;

- o Des tables tournantes de blocs de bois

- o Des indexeurs blocs à blocs;

- o Des scies à la volée (Flying Saw)

- o Un poste de grade automatique pour le bois franc;

- o Une défonceuse automatisée pour les portes;

- o L'optimisation de plusieurs lignes de jointage;

- o Une colleuse à panneau;

- o Une table multiaxe pour le montage des fermes de toit (truss)

- Domaine alimentaire;

- o Une ligne complètement automatisée de l'injection jusqu'à l'encaissement robotisé des pots de yogourts;

- o Un équipement automatisé pour l'injection de guimauves;

- o Une ligne robotisée pour le démoulage du fromage;

- o Un système de coupe avec un servomoteur;

- o Un concentrateur pour le grain du café;

- o Plusieurs descentes de boites avec un servocylindre;

- Autres domaines;

- o Un préhenseur multiaxe pour des petites pièces dans le domaine de la métallurgie;

- o Des stations de pompage pour les municipalités;

- o Une visseuse multiaxe pour les panneaux de bois;

- o L'optimisation d'une ligne de textile non - tissée;

- o Une coupeuse automatisée pour les tiges de métal.