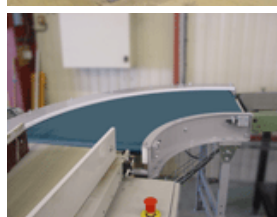


Etude et Réalisation de lignes de convoyage automatique



- **Convoyeurs à bande**
- Structure acier peint
- Bande adaptée aux produits
- Motorisation renforcée



- **Courbes à bande**
- Plusieurs angles (30° à 180°)
- Bande guidée
- Haute vitesse



- **By-pass et sortie de secours**
- Structure monobloc
- Automatisation haute vitesse
- Gestion des séquences



- **Dépilleurs de blocs**
- Plateau navette
- Synchronisation automatique
- Préalimenteur



- **Scie de refente automatique**
- Hautes performances
- Encombrement réduit
- Dispositif Coming & Going



- **Empileurs et Pré-empileurs**
- Solutions multiples
- Applications spécifiques
- Gestion par automate et servo-moteurs



- **Déviateurs**
- Solutions multiples
- Applications spécifiques
- Gestion par automate et servo-moteurs



- **Automatisme**
- Développement
- Programmation
- Mise au point sur site