



NOS USINES

CERTIFIÉES ISO 9001 depuis 1989



Le mot du Président

Qui n'a pas un jour regretté d'avoir acheté un produit made in "pays low-cost" ? Une durée de vie plus que limitée..., des défauts de fabrication, des surcoûts engendrés par des arrêts de machines intempestifs... La liste est longue des déconvenues occasionnées par ces achats "bon marché". (ex. : Les vannes chinoises menacent la chimie : alerte rouge dans le secteur de la pétrochimie, des vannes défectueuses, fabriquées en Chine, pourraient provoquer des fuites. Un préjudice pour les industriels, qui mettent en cause les failles dans le système de traçabilité. Article paru dans L'USINE NOUVELLE du 19/11/2009.)

Et pendant ce temps, l'industrie française disparaît.

Or, il existe encore en France, de nombreuses entreprises (industrielles et artisanales) fabriquant des produits de grande qualité, dans le respect des normes sociales et environnementales.

Mais encore faut-il en être informé.

Robert ARMAND

Président Directeur Général

Seul fabricant Français de chaînes de transmission de puissance

TROYES dans l'Aube



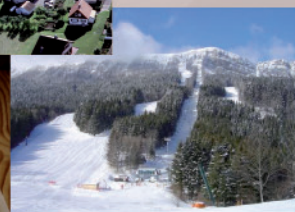
Surface totale : 32 000 m²
Surface couverte : 15 000 m²
Production : 10 tonnes/jour



Verrières-de-Joux dans le Doubs

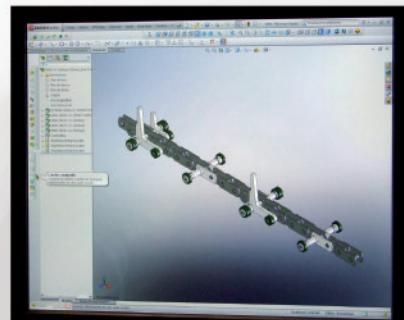


Surface totale : 14 000 m²
Surface couverte : 4 000 m²
Production : 6 000 mètres/jour



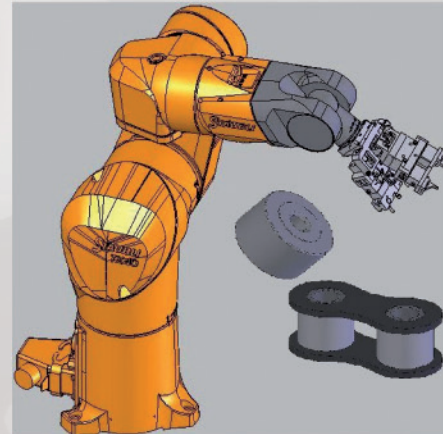
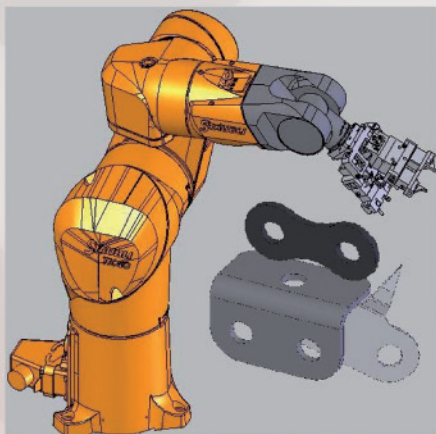
Etudes, Recherches & Développement

- 3 bureaux d'études
- 20 personnes
- nombreux brevets
- partenariat avec :
 - l'Université de Technologies de Troyes
 - l'Ecole des Mines de Nancy
 - les CRITT
 - le CETIM



Investissements industriels :

1,4 M€ en 2008, en partie en technologies nouvelles



Robots de montage et rivetage

Productivité

EN CONSTANTE AMÉLIORATION (+10% en 2008)

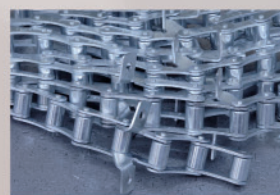
Traitement Thermique Intégré

- 5 fours de traitement Delta® fonctionnent en équipes 3x8, 7 jours/7.
- Fours à passage, fours rotatifs, fours à charge...



Stock

- 8 M€ pour 250 000 références.



Service

- Disponibilité départ usine sous 24 heures de chaînes adaptées (les plus courantes.)
- Pignons alésés et rainurés en 24 heures.
- Choix important de chaînes de manutention ISO et BS disponibles sous 15 jours.
- Chaînes adaptées spécifiques à axes débordants, équerres K, plaques M sous 3 semaines.
- Livraisons en juste à temps, EDI, etc...

FAITES COMME DE TRÈS NOMBREUX CLIENTS, VENEZ VISITER NOS USINES