



## VOS ATTENTES & NOS ENGAGEMENTS



Assurer une traçabilité parfaite de vos composants / produits grâce à la technologie RFID



Respecter les exigences des agences réglementaires



Sécuriser la production et éviter les ruptures d'approvisionnement



Respecter le planning et les délais de livraison



Garantir une visibilité sur le déroulement du projet



Démontrer notre réactivité et nos capacités d'adaptation



Proposer des solutions innovantes pour atteindre vos objectifs de performances, de qualité et de productivité

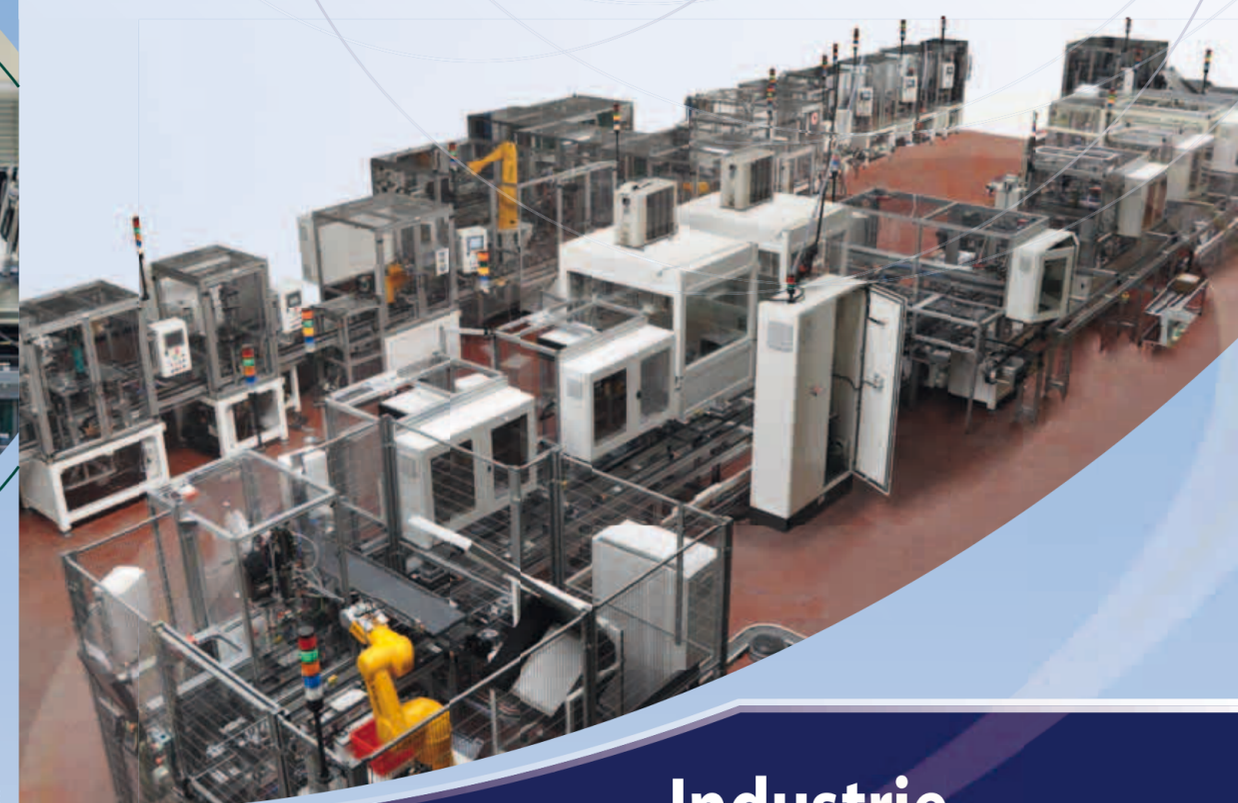


Construire un partenariat efficace et durable



Conception graphique et impression : LEDOLUX

# MACHINES SPECIALES LIGNES DE PRODUCTION



## Industrie Pharmaceutique



Tél : +33 (0)3 21 10 21 21  
www.baron-groupe.fr  
contact@baron-groupe.fr  
ISO9001 • ISO14001 • OHSAS18001

PÉRENNITÉ • CROISSANCE • INNOVATION



L'INNOVATION AU CŒUR DE VOTRE PRODUCTIVITÉ

## NOS SOLUTIONS SUR-MESURE POUR VOS PROJETS CLÉS EN MAIN

Spécialiste en conception et fabrication de machines spéciales et lignes de production depuis plus de 30 ans, le groupe Baron propose des solutions clés en main de haute performance, destinées aux industriels pharmaceutiques et médicaux.

De la phase de conception jusqu'à la maintenance des installations, le groupe se positionne en tant qu'interlocuteur unique et met à votre service une synergie de compétences pour automatiser vos procédés de fabrication et manager l'ensemble de vos projets.

Afin de vous accompagner sur vos projets les plus innovants, notre département R&D travaille en étroite collaboration avec vos équipes pour vous délivrer des équipements à forte valeur ajoutée intégrant des technologies de pointe.

Les compétences reconnues du groupe familial lui ont permis de se positionner comme un partenaire fiable et privilégié auprès des principaux fabricants dans le monde entier.

## Nous participons à toutes les étapes de votre projet

### Avant Projet

- 1 - Analyse de vos besoins
- 2 - Elaboration d'avant-projets et modélisation 3D

- 3 - Réunion de lancement de projet
- 4 - Constitution d'une équipe projet pluridisciplinaire

### Etudes

- 5 - Réalisation des études et conception sur des logiciels de CAO-DAO spécialisés : CATIA, Solidworks, etc.  
Départements :  
Automatisme • Robotique • Electricité • Mécanique

### Fabrication

- 6 - Achat des éléments standards et réalisation de pièces usinées
- 7 - Laboratoire de contrôles équipé d'une machine tridimensionnelle
- 8 - Montage et assemblage dans nos ateliers
- 9 - Rédaction des protocoles

### Installation

- 10 - Réglages et mise au point
- 11 - FAT (Factory Acceptance Test)
- 12 - SAT (Site Acceptance Test)
- 13 - Accompagnement à la phase de « Ramp-up »
- 14 - Formation du personnel
- 15 - Maintenance



Interlocuteur unique

Forte expérience à l'international

Management Qualité BPF/GMP

Département R&D Solutions innovantes



Quels avantages ?

Réactivité

Objectifs de résultats et de performances

Solidité financière

Expertise



## CONTRATS DE MAINTENANCE ET PRESTATIONS D'INGÉNIERIE MÉTHODES



- Interventions de maintenance préventive systématiques, conditionnelles et prévisionnelles
- Maintenance corrective
- Assistance technique en production
- Changement de formats
- Protocoles de qualifications machines (FAT, SAT, QI, QO, QP, Change Control) et de DME