

L'USINE NOUVELLE

ÉLECTRICITÉ
Les industriels s'organisent pour réduire leur facture

» PAGE 42

BIO-INFORMATIQUE
Médicaments assistés par ordinateur » PAGE 50

PME
Tout peut être subventionné! » PAGE 66



FRANÇOIS DROUIN,
PDG d'Oséo
Oséo Industrie sera opérationnelle fin février
» PAGE 40

N° 3271. SEMAINE DU 9 AU 15 FÉVRIER 2012. 5,90 EUROS

Robotique/Automation

DES VECTEURS DE COMPÉTITIVITÉ!

BARON GROUPE | Machines spéciales, lignes de production

L'INTÉGRATION DE DIFFÉRENTS MÉTIERS, LA CLÉ DE L'EFFICACITÉ

Conception et réalisation de machines spéciales et de lignes de production

Pour l'aéronautique, l'automobile, l'industrie pharmaceutique, l'agroalimentaire...

Un groupe à taille humaine (280 personnes, 12 000 m² d'ateliers couverts, plusieurs bureaux d'études)

CONTACT

Stéphanie BARON
969 rue Louis Bréguet
ZAC Marcel Doret
62100 Calais
Tél. : 03 21 10 21 21
Fax : 03 21 35 93 28
stephaniebaron@baron-groupe
Web : www.baron-groupe.fr

Entreprise familiale créée il y a près de trente ans, le groupe Baron a suivi comme stratégie de se développer en intégrant les divers corps de métier de l'industrie afin d'être en mesure de répondre, clés en main, aux projets les plus variés de ses donneurs d'ordres. Le groupe s'appuie pour cela sur ses quatre grands pôles d'activités (l'ingénierie, la mécanique, la maintenance et la productique) avec le soutien de ses bureaux d'études à compétences complémentaires (une soixantaine d'ingénieurs et de techniciens). "L'avantage d'avoir intégré ces différents métiers dans le Groupe", explique Stéphanie Baron, directrice de la communication, "est de pouvoir ainsi mobiliser toutes les ressources nécessaires pour être les plus réactifs possible et mener à bien

des projets exigeant des expertises spécifiques multiples, comme c'est souvent le cas lorsqu'il s'agit de concevoir et réaliser une machine spéciale ou une ligne de production-assemblage."

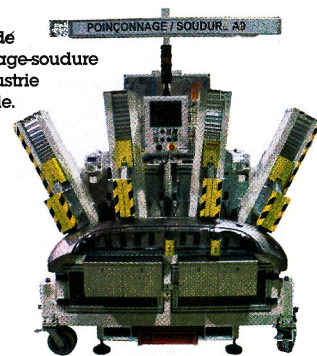
INNOVER POUR RENFORCER LA PRODUCTIVITÉ DU CLIENT

Le groupe Baron prend en charge les projets de ses clients de A à Z, tant



Ligne robotisée de palettisation pour le secteur de l'énergie.

Machine de poinçonnage-soudure pour l'industrie automobile.



en France qu'à l'international. "Nous les accompagnons tout au long du parcours afin de leur fournir et installer sur site la machine ou l'équipement réellement innovant dont ils ont besoin pour augmenter la productivité et réduire les coûts", indique-t-elle. Le groupe a ainsi récemment conçu et réalisé une machine spéciale de poinçonnage-soudure pour le secteur automobile, une ligne d'assemblage de moteurs de lève-vitre (aux USA), un système de palettisation de batteries ou encore des bancs d'essais automatiques, des bancs de contrôles en ligne, etc. ■