

# Un Lyon d'or pour Cerebellum

## AUTOMATISME.

**Cerebellum automation a décroché ce mercredi un Lyon d'or au salon Industrie Lyon pour son ApproFlex qui s'apparente à un bol vibrant intelligent. Depuis sa création en 2004, la société de Chavanod double d'année en année son chiffre d'affaires.**

Cerebellum Automation conçoit et commercialise des contrôleurs industriels de commande de mouvements et de vision pour la robotique et les systèmes automatisés. «*Nous développons des solutions haut de gamme et sur mesure, principalement destinées aux constructeurs de machines en série ou machines spéciales automatisées ainsi qu'aux utilisateurs de solutions d'automatisation flexibles*», explique Alexandre Haag, son directeur technique et cofondateur.

En 2004, cet ingénieur formé à l'Ecole polytechnique de Paris et au Mit de Boston s'associe à Bruno Adam, issu de l'école supérieure d'ingénieurs d'Annecy, pour créer Cerebellum Automation. Tous deux sont passés par Adept Technology, le plus grand fabricant nord-américain de robots et de contrôleurs. Ils disposent d'une solide expérience professionnelle, d'une expertise forte et d'un carnet d'adresses bien rempli. Des atouts qui leur ont permis de s'imposer rapidement sur les marchés européens et mondiaux du médical, de l'emballage pour l'agroalimentaire ou encore des semi-conducteurs.

## UN LYON D'OR POUR L'APPROFLEX

Avec son ApproFlex, Cerebellum Automation se diversifie en direction des industriels de la région positionnés sur les secteurs de l'assemblage, de la plasturgie, du décolletage, de l'automobile, etc.

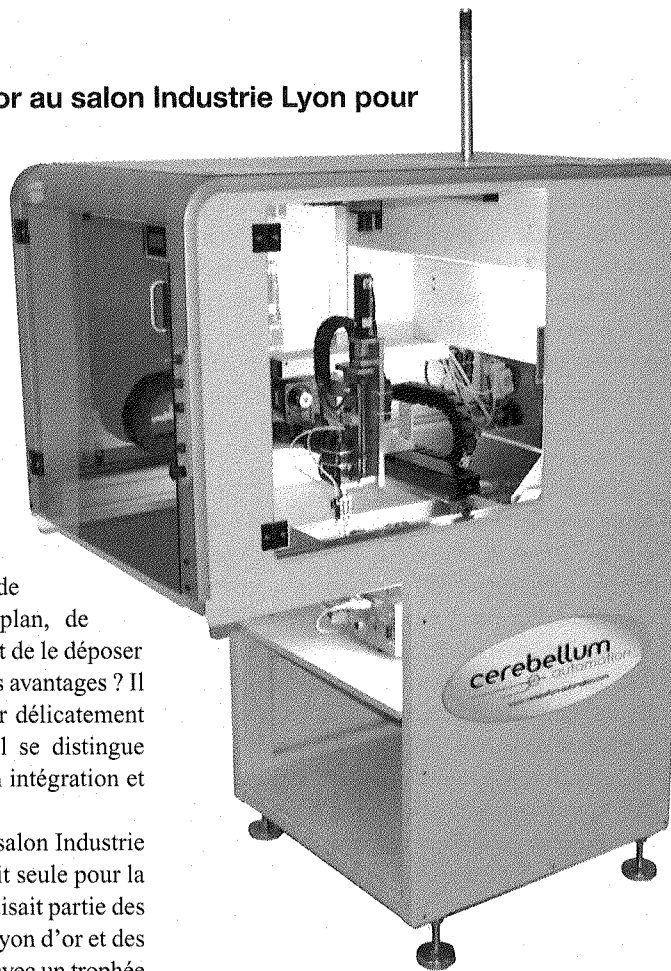
Mis au point au terme de deux années de travail menées avec l'aide de l'Anvar, le système est destiné à l'approvisionnement de machines de production à partir de pièces stockées en vrac. Comparable à un bol vibrant intelligent, il permet de localiser un objet sur un plan, de l'identifier et de le saisir avant de le déposer dans une position précise. Ses avantages ? Il donne la possibilité de traiter délicatement plusieurs types de pièces. Il se distingue aussi par la simplicité de son intégration et de son utilisation.

Présenté cette semaine au salon Industrie Lyon, où Cerebellum exposait seule pour la première fois, l'ApproFlex faisait partie des 14 projets nominés pour un Lyon d'or et des cinq lauréats retenus au final avec un trophée décroché dans la catégorie qualité - précision.

Un prix encourageant pour l'entreprise de Chavanod qui compte vendre une dizaine d'appareils cette année : «*Notre priorité est de bien contrôler les phases de mise en route en étant très réactifs sur les retours clients de façon à pouvoir finir de perfectionner la machine. Dans un second temps, la commercialisation passera sans doute par un réseau de distributeurs*».

## DE NOUVEAUX LOCAUX ET UNE CROISSANCE FORTE

A l'origine installée dans la pépinière d'entreprises Galiléo, Cerebellum automation a emménagé fin 2006 dans de nouveaux bâtiments, toujours situés au parc d'activité Altaïs. «*Notre passage en pépinière a été très positif car il nous a permis de porter progressivement notre espace de 25 m<sup>2</sup> à 100 m<sup>2</sup>. Avec une équipe désormais constituée d'une dizaine de personnes, nous avons besoin d'une structure plus importante*



L'ApproFlex de Cerebellum.

dotée, en particulier, d'une partie atelier conséquente», expliquent les responsables.

La société a bouclé son premier exercice sur un chiffre d'affaires de 100 000 euros. En 2005, elle est passée à 250 000 euros et a atteint les 500 000 euros l'an dernier. «*Nos deux premiers exercices étaient légèrement déficitaires, mais 2006 a été bénéficiaire et nous prévoyons de maintenir ce rythme de croissance*», précise Alexandre Haag.

2007 devrait de fait confirmer ces bonnes performances. Positionnée sur un secteur où les cycles de vente sont assez longs, Cerebellum voit aboutir ses premiers projets. Elle commence également à bénéficier du retour de clients récurrents et de sa notoriété. Suite à une visite d'universitaires et d'industriels japonais organisée en novembre dans ses locaux, Bruno Adam était invité la semaine dernière au Japon pour travailler sur un projet de blanchisserie industrielle. □

Sophie Boutrelle

## DECRYPTAGE

Bruno Adam et Alexandre Haag détiennent, à eux deux, la majorité du capital de Cerebellum Automation. Sont également actionnaires, le Crédit Agricole et Haute-Savoie Demain, un fonds géré par des chefs d'entreprise régionaux.