

AV&R PREND OFFICIELLEMENT SON ENVOL

Montréal, le 3 mars 2014 – AV&R Vision & Robotique, une entreprise spécialiste de l'automatisation dans le domaine de l'aérospatiale, et IMAC Automatisation, une entreprise spécialisée dans l'automatisation industrielle, annoncent aujourd'hui qu'elles ont mené à bien leur fusion. Cette opération donne naissance à **AV&R**, la plus importante firme en robotique dans le domaine de l'aérospatial au monde et l'une des plus grandes sociétés d'ingénierie spécialisées en automatisation au Québec.

AV&R sera dirigée par Jean-François Dupont, cofondateur et chef de l'exploitation d'AV&R Vision & Robotique. Il succède à Eric Beauregard qui poursuivra son implication à titre d'administrateur au conseil d'administration de la société.

AV&R Vision & Robotique et IMAC Automatisation unissent leurs forces afin d'offrir des solutions d'automatisation, de vision artificielle (numérique) et de robotique complètes à leurs clients. Le nouveau groupe dispose d'une équipe de 120 personnes, dont 80 diplômés en ingénierie, dans ses bureaux du Vieux-Montréal et de Saint-Bruno.

Cette fusion a été menée à bien grâce à l'appui de Fondation CSN, partenaire financier depuis 2006, ainsi qu'à la participation financière du Fonds de solidarité FTQ.

AV&R rassemble maintenant des expertises qui lui permettront de proposer une offre élargie à une clientèle locale et internationale sous trois marques de commerce distinctes :

- AV&R Aérospatial ajoute à son expertise en inspection visuelle et en finition robotisée une offre de pulvérisation de revêtements et des services d'intégration pouvant aller jusqu'au déploiement complet d'une ligne de production;
- Tout en desservant ses clients existants au Québec dans leurs différents secteurs d'activités, AV&R Automatisation ajoute à son offre des compétences en vision artificielle (vision numérique) et en finition robotisée;
- AV&R Énergie continue d'offrir des solutions robotisées de finition de pièces de turbines à gaz utilisées en énergie, jouissant d'une équipe ayant développé un large éventail de compétences pour automatiser des tâches complexes et précises qui n'étaient auparavant réalisables que par des humains.

Le nouveau groupe AV&R étend sa portée sur la scène internationale puisqu'AV&R Vision & Robotique et IMAC Automatisation étaient toutes deux des références reconnues de l'automatisation. Pour plus d'informations sur AV&R : www.avr-global.com

-30-

Renseignements : Fannie Couture
Conseillère communications et marketing
AV&R
Tél. : 514 788 1420 x 555