



Construire un écosystème autour de la robotique

L'organisme de formation Promeo, qui possède huit sites dans les Hauts-de-France dont un à Saint-Quentin, a signé à l'occasion du salon **Smart Industrie**, un partenariat avec le constructeur de robot industriel Kuka, installé en région parisienne. Ce partenariat permettra à Promeo de s'équiper – à moindres frais – de six robots Kuka, pour former ses étudiants. En contrepartie, Kuka pourra s'appuyer sur l'organisme pour former, en local, les employés de ses clients sur leurs machines. Promeo avance que 93% de ses étudiants en alternance, trouvent un emploi dans les 6 mois qui suivent leur formation, 60% d'entre eux étant recrutés dans l'entreprise formatrice, soit dans les entreprises qui conçoivent ou intègrent les robots, soit dans celles qui les utilisent. Ce partenariat résulte de la volonté locale de «créer un écosystème autour de la robotique», pour favoriser et faciliter les échanges entre les différents acteurs du secteur. Dans ce but, les formations dans le domaine se multiplient, comme au lycée Condorcet qui propose déjà des formations de BTS en systèmes numériques – informatiques et réseaux –, un BTS robonumérique conception et réalisation de systèmes automatiques ou encore une licence pro en robotique connectée, et devrait mettre en place un master industrie numérique en 2018.

0T0Y1yKM7iFYcY_7J3sV2MS1G1K1Mv8m9E1mQv4wJO4CHB6s6ZSAzFGkpS086eVWJ7ZDE0