



Pellenc se mobilise pour la reconversion

La société pertuisienne Pellenc, le groupe d'intérim et de recrutement Randstad et le Pôle formation de l'UIMM (Union des industries et métiers de la métallurgie) Provence-Alpes-Côte d'Azur viennent de lancer un nouveau partenariat local pour former et recruter des travailleurs en reconversion. Ainsi, pour faire face à des besoins en recrutement qui évoluent en fonction des saisons et qui requièrent des profils techniques qualifiés, le groupe Pellenc, qui figure parmi les leaders mondiaux d'équipements pour l'agriculture spécialisée et les espaces verts et urbains, a mis en place un parcours de formation sur-mesure d'assembleur-monteur conçu sous forme d'une POEC (Préparation opérationnelle à l'emploi collective) pour former et certifier les capacités professionnelles de ses futurs collaborateurs. Pour cela, la société créée en 1973 par Roger Pellenc s'appuie donc sur un partenariat tripartite aux côtés des acteurs locaux de la formation : l'agence d'intérim et de recrutement Randstad, qui finance, source et contribue au recrutement des candidats ainsi qu'au suivi de la formation, et le Pôle formation UIMM régional, qui propose des formations industrielles diplômantes, certifiantes, qualifiantes à une pluralité de publics. Après une première phase de recrutement

lancée cet été, la formation des 12 nouvelles recrues a débuté pour leur permettre d'intégrer les ateliers de Pellenc dès janvier 2020.

Fort de 1 500 salariés, 18 filiales, 7 sites industriels en France et dans le monde, un techno-centre R&D de 200 ingénieurs situé en France, près de 800 distributeurs et plus de 50 000 clients dans le monde, le groupe Pellenc (258 M€ de chiffre d'affaires) s'est notamment imposé au niveau international dans les secteurs de la viticulture, la viniculture, l'arboriculture et l'oléiculture. Sa croissance l'a récemment incité à faire évoluer ses processus industriels, notamment au sein de son usine de Pertuis. Une démarche qui lui a valu le label 'Vitrine industrie du futur' l'an dernier et le 'Prix de la productivité' des Trophées des usines 2018 « pour son caractère innovant, son exemplarité et ses résultats dans les ateliers ». ■