

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Madrid le 6 septembre 2016

Molecor® présentera ses dernières innovations et progrès lors de la conférence Plastics Pipes XVIII

Molecor®, société espagnole leader dans le développement des techniques de l'Orientation Moléculaire appliquée à l'eau sous pression, annonce sa présence lors de la prochaine édition de la conférence "Plastics Pipes XVIII" qui aura lieu du lundi 12 au mercredi 14 septembre à Berlin (Allemagne).

Dans un contexte de commerce dans lequel le développement durable est en tête de liste des soucis des différentes entreprises dans l'industrie des tuyaux en plastique. Molecor® sera présent à cette importante réunion avec un grand nombre de sociétés appartenant aux différents maillons de la chaîne de production: en passant par les distributeurs de matières premières et les fabricants de machines, installateurs et jusqu'au client final, afin de discuter et de partager des points de vue sur les meilleures techniques et les derniers développements à être utilisés pour fabriquer des tuyaux qui respectent l'environnement.

La recherche continue et un solide engagement pour l'innovation, ainsi que l'application des techniques de pointe, **la technologie exclusive Molecor** a permis à cette société espagnole de réaliser des développements technologiques qui ont entraîné des points d'inflexion dans le secteur. Parmi lesquels il faut souligner son **système unique d'air**, lequel permet la fabrication des canalisations de PVC-BO en utilisant l'air pendant tout le processus de fabrication au lieu de l'eau ce qui permet une grande économie d'énergie, le **système M-OR-P 3180** qui permet de fabriquer **des canalisations de PVC-BO Classe 500** jusqu'au diamètre 500 mm où le nouveau système sur lequel travaille actuellement la société, le système **M-OR-P 5012** avec lequel Molecor® va pouvoir fabriquer des canalisations de PVC-BO de DN500 à DN1200 mm, une chose impensable sur le marché jusqu'à l'apparition de la Technologie de Molecor. Il faut aussi rajouter à tout cela le processus d'investigation et de développement dans lequel se

trouve plongé la société pour lancer les premiers accessoires en PVC-BO sur le marché dans le monde entier.

Encore une fois, Molecor® démontre que l'identification et la satisfaction des besoins du marché sont sa raison d'être. Ainsi, ses dernières découvertes faites par la société qui seront présentées lors de cette réunion ne laissera à personne indifférent.