



*Olivier Lapierre, Gérant de SYMETRIE*

COMMUNIQUE DE PRESSE  
Nîmes, 27 janvier 2017

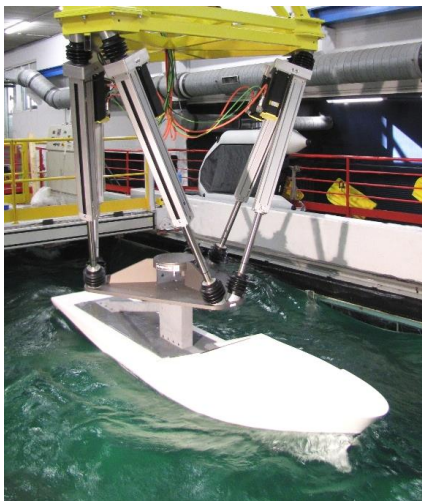
## 36<sup>ème</sup> édition des Inn'Ovations : SYMETRIE remporte le prix Innovation & International !

**Lors de la remise des trophées organisée le 26 janvier 2017 à Toulouse en clôture du salon Midinnov, SYMETRIE a reçu le prix Innovation & International d'Inn'Ovations, le concours régional de l'innovation en Occitanie.**

Le concours des Inn'Ovations récompense les projets innovants en Occitanie dans tous les secteurs. Il est co-organisé par Madeeli et Transferts, agences régionales de l'innovation et du développement économique et mobilise un jury composé de 110 experts régionaux.

Créée en 2001 par Olivier Lapierre et Thierry Roux, SYMETRIE développe des solutions de simulation basées sur la technologie hexapode. Utilisée depuis de nombreuses années dans les simulateurs de vol, cette technologie permet de mettre en mouvement des objets suivant les 6 degrés de liberté. Le trophée Innovation & International récompense son simulateur de houle Mistral, une machine d'essai qui teste des systèmes qui seront embarqués sur des bateaux en simulant les mouvements de la mer.

Le simulateur Mistral est déjà utilisé par des industriels développant des systèmes embarqués, comme Thales et Safran, des laboratoires de recherche comme l'University of Western Australia ou des spécialistes navals comme MARIN, leader mondial des bassins d'essai maritimes, situé aux Pays-Bas. « Nous avons commencé la commercialisation de notre système en France et nous connaissons un fort déploiement à l'international. L'export représente aujourd'hui 40% de notre activité et augmente de 10% chaque année. J'ai coutume de dire que nous devenons l'«hexapod company» au niveau mondial, celle qui propose la plus large gamme de produits hexapode et qui détient la plus grande expérience dans cette technologie », explique Olivier Lapierre. De fait, SYMETRIE, qui distribue déjà ses systèmes en Chine, en Russie, aux Etats-Unis, à Singapour, en Inde et en Israël, ambitionne de toucher prochainement de nouveaux pays, à commencer par le Brésil. « Je considère d'ailleurs ce prix comme un amplificateur en termes de développement, conclut Olivier Lapierre. Quand nos futurs prospects s'intéresseront à notre histoire, le fait que notre activité à l'export soit connue et reconnue dans notre région sera sans aucun doute un accélérateur de business ! »



Depuis plus de 15 ans, SYMETRIE conçoit et réalise des systèmes de positionnement de haute précision adaptés aux besoins spécifiques des industriels et des laboratoires de recherche.

SYMETRIE est spécialiste de l'hexapode, machine à structure parallèle qui permet de positionner un objet dans l'espace suivant les six degrés de libertés, dans des domaines comme le naval, l'optique, la défense, le spatial ou la recherche.

En quelques chiffres :

- 4,5 M € de chiffre d'affaires, 24 personnes, un service R&D intégré, 70% d'ingénieurs.

**Contactez-nous pour plus d'informations !**

Anne Duget - Tel : +33 (0)4 66 28 87 20 - Email : [anne.duget@symetrie.fr](mailto:anne.duget@symetrie.fr)