

Nantes le 22 Septembre 2009

## **EMC<sup>2</sup> accueille AEROLIA, le N° 1 français des Aérostructures**

Dans le cadre des « Composites Meetings » organisés à Nantes les 22 et 23 Septembre, AEROLIA a annoncé sa participation au Pôle de Compétitivité EMC2, spécialisé dans le développement des structures complexes.

Nicolas Orance, Président d'EMC2, a remercié à cette occasion Christian Cornille, Président d'AEROLIA, pour son engagement et a souligné l'importance que représente l'arrivée du N°1 français des aérostructures et 2ème employeur du secteur aéronautique dans ce Pôle après Airbus.

Laurent Manach, Directeur d'EMC2 et Philippe Marre, Secrétaire Général et Directeur de la Stratégie d'AEROLIA se sont également félicités de cette démarche tournée vers l'avenir. « Notre participation à EMC2 est en effet dans la logique de notre stratégie industrielle et commerciale : proposer à nos clients le meilleur des technologies composites et métalliques », note Philippe Marre.

Avec son entrée à EMC2, AEROLIA conforte ainsi sa démarche partenariale engagée auprès de l'Etat comme des 3 Régions où la société est présente.

« Dans le Sud-Ouest, nous participerons, avec notre Centre d'Engineering, au Pôle de Compétitivité AEROSPACE VALLEY afin de travailler sur les matériaux nouveaux » note Christian Cornille, Président d'AEROLIA.

« Dans le domaine de la recherche appliquée, poursuit-il, notre implication sera également très importante auprès des Plate-Formes Régionales d'Innovation, situées dans les deux bassins d'emploi de Picardie et de Loire-Atlantique.

Nous sommes ainsi présents au sein du C2TR, le Centre de Transfert de Technologie Robotique, initié par le Conseil Régional de Picardie, comme du TECHNOCAMPUS, mis en oeuvre par le Conseil Régional des Pays de La Loire, pour favoriser l'accès aux technologies robotique et composite à tous les acteurs de ces régions », conclut-il.

Contact Aerolia : [Philippe.Le-Gregam@aerolia.com](mailto:Philippe.Le-Gregam@aerolia.com) ou 00 33 (0) 6 80 41 81 49