

Normandie AeroEspace accompagne 16 entreprises normandes à la Convention d'affaires Internationale des Industries Aéronautiques et Spatiales.

AEROMART Toulouse – 30 novembre, 1^{er} et 2 décembre 2010

Comme la Région Midi-Pyrénées mais de façon plus récente, la Normandie s'impose comme région pilote dans le domaine du spatial, de l'aéronautique, de la défense et de la sécurité. Cette filière régionale s'identifie par son dynamisme, ses activités industrielles et de service à forte valeur ajoutée. **Normandie AeroEspace (NAE)** est le réseau normand des acteurs de l'aéronautique et du spatial, constitué de grands industriels, d'aéroports, d'une base militaire, de PME-PMI, de laboratoires de recherche et d'établissements d'enseignement supérieur. La filière normande se caractérise par 1,5 milliard d'euros de chiffre d'affaires, 189 PME et 76 membres. En Normandie, 10.000 salariés exercent dans ce secteur.

Dans la stratégie menée par NAE pour ses entreprises, des actions visent au développement du business. Cela se concrétise notamment par l'accompagnement d'entreprises à différents Salons et Conventions d'affaires en France comme à l'étranger afin de favoriser l'export.

Pour sa première participation à la convention d'affaires AEROMART, Normandie AeroEspace a soigneusement préparé le déplacement de ses 16 entreprises membres*. Celles-ci seront réparties sur deux îlots avec naturellement un stand aux couleurs de NAE. Ces dernières semaines, diverses cibles, parmi les clients et fournisseurs, ont été identifiées afin de poursuivre le développement de Normandie AeroEspace sur le plan national et international. Cela en complément de missions déjà effectuées au Maroc et en Tunisie au tout début de l'année 2010.

Sur trois journées, cette manifestation va permettre aux entreprises normandes de rencontrer des contacts ciblés lors de rendez-vous individuels déjà programmés. Ce rendez-vous permettra également d'assister à diverses conférences et « Ateliers Solutions ». Ce concept se révèle être un excellent outil pour développer le business, trouver des partenaires, fournisseurs ou nouveaux clients.

A vocation internationale, la Convention d'affaires des Industries Aéronautiques et Spatiales AEROMART, est apparue comme l'un des rendez-vous incontournables pour l'agenda de Normandie AeroEspace, au même titre que le Salon International du Bourget, auquel NAE participera de nouveau en juin 2011.

Conçu autour d'entretiens individuels préprogrammés, AEROMART est devenu en 14 ans, le 1er rendez-vous de l'Industrie Aéronautique mondial. Si besoin, quelques chiffres le confirment : 1100 entreprises inscrites, 2200 participants, une quarantaine de nations représentées et 1300 rendez-vous planifiés. Sur place, 200 donneurs d'ordre et 500 sous-traitants vont se rencontrer.

Véritable plate-forme d'échanges et de rencontres, AEROMART constitue aujourd'hui le plus grand événement de réseautage entre les constructeurs, les équipementiers et l'ensemble des grappes de sous-traitance ou fournisseurs de services aéronautiques au niveau international.

L'alternance successive de la convention AEROMART à Montréal (en avril dernier), Toulouse aujourd'hui puis en 2011, à Tianjin en Asie, permet à l'ensemble des participants d'échanger sur les nouveaux marchés (Chine, Inde, Russie, Mexique...), les programmes récents et les tendances (l'avion vert, les composites...).

***16 entreprises normandes seront présentes à AEROMART : A.M.P.S – AES – FILTRES GUERIN - SEMA-Groupe EFINOR – SERODEM – ACEREL – APN – AREELIS TECHNOLOGIES – CORREGE – DEDIENNE – LE COADOU – LENHARDT S.A – MB PROTO – METRA – SERICAD – SUMPAPAR.**

Parmi les membres de Normandie AeroEspace, signalons que plusieurs disposent d'une bi-régionalité avec la région Midi-Pyrénées, où ils disposent d'une implantation. C'est le cas pour le Groupe EFINOR, SGS Multilab, SERICAD, LENHARDT, Groupe SEGULA Technologies et Akka Technologies. Citons encore les entreprises ACMH et SUMPAPAR, lesquelles viennent d'ouvrir respectivement un site à Labège et l'autre à Pau, tout récemment.