

La filière Normandie AeroEspace lance 3 projets de performance industrielle pour les PME avec Aircelle(Safran), TE Connectivity et Thales

Rouen, le 9 février 2015 – Normandie AeroEspace (NAE) inaugure ce mois de janvier le lancement de 3 nouveaux projets collaboratifs interentreprises de performance industrielle avec une vingtaine d'entreprises de la filière regroupées en trois groupes de travail autour de Aircelle (Safran), TE Connectivity et Thales. Il s'agit d'un nouveau programme d'amélioration de la performance de la Supply Chain aéronautique lancé au niveau national par le GIFAS et l'association SPACE.

Déployé dans les régions aéronautiques majeures, ce programme de performance industrielle a pour objectif d'améliorer la compétitivité des entreprises par une optimisation de leur maturité industrielle et de la relation donneurs d'ordres/fournisseur tout en veillant à l'amélioration des conditions de travail. Il est spécifiquement dédié aux ETI, PME et TPE de la filière afin de capitaliser et développer les emplois dans le secteur aéronautique et spatial.

Le succès de ces projets de travail collaboratif repose sur un schéma en réseau avec la constitution de grappes d'entreprises, avec un donneur d'ordre "tête de grappe" et cinq à sept entreprises implantées dans une zone géographique proche. Une fois la grappe composée, une phase de diagnostic individuel permet d'identifier, pour chaque PME, les axes prioritaires d'amélioration (gestion des flux, analyse charge/capacité, etc.) ainsi que les besoins en formation. La prise en compte du facteur humain est également un élément fondamental dans cette démarche.

- Le premier groupe de travail vient d'être lancé avec Aircelle (Safran) et 7 entreprises aéronautiques : AES, Maugars Industrie, Dedienne Multiplasturgy Group, Metra, Ressorts Masselin, ACB et Sival.
- Le second groupe de travail sera lancé le 12 mars par TE Connectivity avec les 5 entreprises suivantes : Larger, ETS Jaunet, CMA Vallet, Precicast et APS.
- Un troisième groupe de travail emmené par Thales est en cours de finalisation et sera lancé dans les prochaines semaines.

D'un point de vue opérationnel, chaque partie s'engage à tenir un plan d'actions de progrès bilatérales. Les actions engagées sont ensuite confortées par des formations qui permettent de pérenniser les améliorations. Au final, six mois après la fin de la mission, un expert SPACE revient dans l'entreprise pour s'assurer de la pérennité des actions engagées.



Normandie AeroEspace, une filière d'excellence : Fondé en 1998, Normandie AeroEspace est le réseau normand des acteurs du domaine aéronautique, spatial, défense et sécurité, participant aux grands projets de demain. Présidé par Philippe Eudeline, le réseau NAE, dont le siège est basé sur le Technopôle du Madrillet (Rouen / 76), est présent en Haute et en Basse-Normandie. Il est aujourd'hui constitué de 103 membres : de grands groupes industriels, de plusieurs aéroports et d'une base militaire, de nombreuses PME et PMI, de différents laboratoires de recherche et d'établissements d'enseignement supérieur. La filière représente globalement plus de 13.500 salariés pour 2 milliards d'Euros de chiffre d'affaires en 2014. www.nae.fr

Contacts presse NAE :

Agence Rouge Safran

Pierre Maurel - 06 22 89 23 46 / pm@rougesafran.com

Sylvie Narbey - 06 24 74 01 63 / sn@rougesafran.com



NORMANDIE AEROESPACE

Technopôle du Madrillet
745 avenue de l'Université - Bâtiment CRIHAN
76800 Saint-Etienne du Rouvray
T +33 (0)2 32 80 88 00

www.nae.fr