

Toulouse, le 7 juin 2018

STELIA Aerospace reçoit le Trophée Usine Nouvelle 2018 de la Transformation Digitale, pour son site de Méaulte

STELIA Aerospace vient de recevoir le Trophée des usines 2018 dans la catégorie « Transformation Digitale », parmi 14 candidats tous secteurs économiques confondus, pour son site de Méaulte, devenu en 2017 Usine Aéronautique du Futur.

Ces Trophées, organisés par l'Usine Nouvelle, récompensent chaque année 8 entreprises françaises pour leurs performances en termes d'innovation, de transformation, d'investissement, de productivité...

Après un projet de deux ans et demi et un investissement de 70 M€, qui ont totalement transformé l'usine, les résultats ont été spectaculaires, avec une augmentation de la productivité du site de 20% sur les productions de série.

Les lignes de production sur le site de Méaulte ont été totalement réorganisées en lignes mobiles de production fortement robotisées, tandis que le digital a fait une entrée en force avec la dématérialisation des documents de production et de contrôle, une connectivité en temps réel entre les secteurs production et logistique, l'utilisation de la réalité augmentée reliée directement à la maquette numérique pour les opérations d'assemblage et d'inspection, l'introduction des premiers cobots...

Méaulte, le plus grand site du groupe, emploie 1 600 personnes, soit un tiers des effectifs en France, et a livré 1 800 fuselages avant d'avion en 2017.

Cédric GAUTIER, Président de STELIA Aerospace, a déclaré : « ce prix vient récompenser plus de deux ans de travail de nos équipes, qui ont contribué à faire de l'usine de Méaulte, notre plus grand et notre plus ancien site, l'une des usines les plus modernes d'Europe. Par cette modernisation et cette transformation digitale, notre usine est aujourd'hui parfaitement équipée pour relever les défis qui l'attendent et satisfaire toujours mieux nos clients, aux exigences croissantes et en constante évolution ».

A propos de STELIA Aerospace:

Avec un chiffre d'affaires de 2,2 milliards d'euros et 6 900 employés dans le monde (4 600 en France, 600 en Amérique du Nord et 1 700 en Tunisie et au Maroc), STELIA Aerospace est l'un des leaders mondiaux dans le domaine des aérostructures, des sièges pilotes et des fauteuils passagers classe Affaires et Première classe. STELIA Aerospace conçoit et produit les fuselages avant pour l'ensemble de la famille Airbus ainsi que des tronçons de fuselage et des sous-ensembles spécifiques pour Airbus, les voilures équipées de l'avion ATR, le fuselage central équipé de l'avion Global7000 de Bombardier, et des pièces complexes d'aérostructures métalliques et composites pour Boeing, Bombardier, Embraer, Northrop-Grumman...

Contacts Presse :

Séverine KACI, Directrice Communication : +33 (0)6 26 11 35 38 - severine.kaci@stelia-aerospace.com
Caroline BROWN, Relations Presse : +33 (06) 22 08 86 23 – caroline.brown.rp@gmail.com