

## LISI AEROSPACE distingué par Spirit AeroSystems pour la qualité de ses performances

**Paris (France) 1<sup>er</sup> septembre 2017** - LISI AEROSPACE a annoncé aujourd'hui avoir reçu de Spirit AeroSystems le prix du Fournisseur le Plus Innovant en 2017, en reconnaissance de ses performances supérieures. Spirit a remis ce prix à LISI AEROSPACE lors de la cérémonie des Spirit AeroSystems Providers Awards qui s'est tenue à Wichita, au Kansas.

« Spirit ne peut réussir sans des partenaires de la plus haute qualité, » a déclaré Tom Gentile, Président Directeur général de Spirit. « Nous sommes fiers de témoigner notre reconnaissance envers les fournisseurs qui partagent notre passion, qui consiste à livrer des produits de la plus grande qualité dans les délais impartis. Nous nous réjouissons de poursuivre notre collaboration avec eux à l'avenir, afin de continuer à satisfaire les besoins de nos clients et accompagner les cadences d'assemblage ».

Avec ces récompenses, Spirit AeroSystems Supply Chain Management entend distinguer ceux de ses fournisseurs qui ont réalisé les meilleures performances, sur la base des nominations proposées par la direction des achats du Groupe. Des fournisseurs tels que LISI AEROSPACE peuvent être nommés parce qu'ils apportent un service exceptionnel, livrent rapidement et ou fournissent une assistance le weekend.

LISI AEROSPACE est un fournisseur historique de Spirit AeroSystems, à qui il livre depuis des décennies, des fixations et des composants d'assemblage et de structure pour l'aéronautique, principalement à partir de ses usines basées aux États-Unis en Californie à Torrance et City Of Industry.

« Cette reconnaissance de la part d'un client aussi exigeant que Spirit est une incitation majeure à poursuivre notre politique d'excellence opérationnelle et d'innovation, » a déclaré Jean-Louis Colders, Directeur général de LISI AEROSPACE.

Plus récemment, les équipes des deux groupes ont travaillé ensemble à accroître leur collaboration pour améliorer le niveau de service et développer des solutions innovantes qui peuvent créer des avantages concurrentiels pour Spirit AeroSystems. On citera par exemple de nouvelles solutions pour l'assemblage structurel automatisé, l'installation de systèmes et de câblages, ainsi que des composants mécaniques tels que des verrous.

Sur le web : [www.lisi-aerospace.com](http://www.lisi-aerospace.com)

Sur Twitter : @LISIAEROSPACE

###

Contacts : [mail@lisi-aerospace.com](mailto:mail@lisi-aerospace.com)

### À propos de LISI AEROSPACE

*Entreprise mondiale présente sur le marché aérospatial depuis 1950, LISI AEROSPACE est une société qui compte 8 500 salariés et 20 sites qui conçoivent, fabriquent et proposent à plus de 300 clients dans 30 pays des éléments de fixation, des composants et des sous-ensembles de haute qualité technique. La société se distingue par sa capacité à innover et à maintenir un niveau élevé de performance opérationnelle. L'activité principale de l'entreprise est la déformation des métaux, complétée par le traitement thermique, l'usinage, le revêtement et l'assemblage.*

*LISI AEROSPACE est une division du Groupe LISI, leader mondial des systèmes de fixation et des composants structurels. Le Groupe LISI est fournisseur des secteurs de l'aéronautique, de l'automobile et du médical. Il a réalisé un chiffre d'affaires de 1 571 millions d'euros en 2016 et compte 11 600 salariés.*

*Les actions LISI sont cotées sur Euronext, Compartiment A et font partie des indices suivants : CAC® AERO & DEF., CAC® All Shares and CAC® Industrials, sous le code ISIN : FR 0000050353. Code Reuters : GFIL.PA Code Bloomberg : FII FP*

*Plus d'informations sont disponibles sur [www.lisi-aerospace.com](http://www.lisi-aerospace.com) et [www.lisi-group.com](http://www.lisi-group.com)*

### À propos de Spirit AeroSystems

*Spirit AeroSystems conçoit et construit des aérostructures pour des clients commerciaux et militaires. Depuis son siège situé à Wichita, au Kansas, Spirit exploite des sites aux États-Unis, au Royaume-Uni, en France et en Malaisie. Les principaux produits de la société sont les fuselages, les pylônes, les nacelles et les composants d'aile pour les principaux constructeurs d'avions à travers le monde. Spirit AeroSystems se concentre sur des solutions de fabrication en matériaux composites et en aluminium abordables et novatrices destinées à servir des clients du monde entier. Plus d'informations sont disponibles sur [www.spirit aero.com](http://www.spirit aero.com).*