

# Communiqué de presse

## Constellium présente ses solutions innovantes en aluminium à l'Expo Automotive Engineering 2015

**Surfalex® HF, le nouvel alliage de Constellium, a reçu le prix « Innovation Star 2015 » du salon et sera exposé sur l'Allée de l'Innovation au sein de l'exposition.**

**Amsterdam – 9 Juin 2015** - Constellium N.V. (NYSE et Euronext: CSTM) annonce ce jour qu'elle présentera ses nouveaux alliages en aluminium pour les applications automobiles à l'Expo Automotive Engineering 2015 à Nuremberg, les 9 et 10 juin 2015.

Constellium présentera sa nouvelle génération de Crash Management Systems à haute résistance, ainsi que Surfalex® HF, un nouvel alliage d'aluminium pour les pièces visibles de carrosserie ayant une grande complexité, qui apporte une excellente formabilité au cours du processus d'emboutissage, tout en respectant les attentes des constructeurs en termes de design. Surfalex® HF a reçu le prix « Innovation Star 2015 » de la part du comité organisateur du salon.

« Nous sommes ravis que les propriétés innovantes de Surfalex® HF soient reconnues et nous sommes honorés de recevoir ce prix pour l'innovation », a déclaré Dieter Höll, Directeur des ventes et du marketing automobile de la division Packaging and Automotive Rolled Products de Constellium. « Cette distinction reflète les retours positifs de nos clients et nous encourage à poursuivre dans la voie de la conception de nouvelles solutions d'allègement pour les voitures ». « Le marché de l'automobile est une priorité pour Constellium et nous sommes déterminés à apporter sans relâche à nos clients de nouvelles solutions innovantes en aluminium grâce à C-TEC, notre centre de Recherche et Développement, et à nos partenariats avec des laboratoires et des universités de renommée internationale. Nous avons un moteur d'innovation exceptionnel », a ajouté Dieter Höll.

L'attribution du prix « Innovation Star 2015 » permet à Constellium d'exposer ses produits dans l'Allée de l'innovation de l'exposition. Les spécialistes de l'industrie automobile seront ainsi en mesure de discuter avec les experts de Constellium et de découvrir les avantages uniques de Surfalex® HF.

Dans le cadre du salon, l'Exposition Arena est un forum focalisé sur les dernières tendances de développement de produits dans l'industrie. Constellium interviendra sur le thème « L'excellence de l'aluminium au service de voitures plus légères » :

### Constellium

**Laura Berneri** – Communications

Phone: +33 (0)1 73 01 46 73

[laura.berneri@constellium.com](mailto:laura.berneri@constellium.com)

**Paul Blalock** – Investor Relations North America

Phone: +1 (212) 675 5450

**Frédéric Dunod** – Investor Relations Europe

Phone: +33 (0)1 73 01 41 05

[investor-relations@constellium.com](mailto:investor-relations@constellium.com)

### Media relations Constellium Corporate

Ségolène Redon

Phone: +33 (0)6 66 16 70 73

[segolene.redon@clai2.com](mailto:segolene.redon@clai2.com)

### Hill+Knowlton Strategies (Media & Investors)

Peter Poulos

Phone: +1 (212) 885 0588

[peter.poulos@hkstrategies.com](mailto:peter.poulos@hkstrategies.com)

- Les 9 et 10 juin, de 11:15 à 11:30, Andreas Afseth, Responsable de la Recherche et Développement pour le marché automobile chez Constellium, présentera les solutions en aluminium pour des pièces de carrosserie hautement formables et montrera notamment les atouts de Surfalex® HF. Il expliquera les nouvelles tendances en termes de recherche et développement.
- Sur les deux jours, de 14:15 à 14:30, Lionel Chapis, Directeur des structures automobiles de Constellium, et Franck Gensty, Directeur ingénierie de la division Automotive Structures and Industry de Constellium, parleront de la haute résistance des Crash Management Systems, démontrant les atouts de la dernière génération de Crash Management Systems de Constellium et comment ceux-ci établissent de nouveaux standards pour l'industrie automobile.

Stand de Constellium: N°530, Hall 7A.

### **A propos de Constellium**

Constellium est un leader mondial dans le développement de produits aluminium innovants à forte valeur ajoutée, destinés à un large éventail de marchés et d'applications, parmi lesquels l'aéronautique, l'automobile et l'emballage. Constellium a généré un chiffre d'affaires de 3,7 milliards d'euros en 2014.

[www.constellium.com](http://www.constellium.com)