



Sauber F1® Team

Embargo bis Mittwoch, 21. Juni, 6 Uhr CET

Pressemitteilung

Additive Industries wird „Technology Partner“ des Sauber F1 Teams

Hinwil, 20. Juni 2017 – Das Sauber F1 Team freut sich, Additive Industries ab dem 1. Juli als „Technology Partner“ an Bord zu haben. Additive Industries ist ein holländisches Unternehmen, das sich auf das 3-D-Druckgeschäft im Metallbereich spezialisiert hat. Für Sauber gehört das 3-D-Druckgeschäft im Bereich Kunststoff bereits seit mehr als 10 Jahren zum Standard, somit war es ein logischer Schritt, diese Kompetenz auch auf den Metallbereich auszudehnen.

In der Fertigungstechnik-Industrie stehen die Zeichen auf Umbruch. Die Anforderungen an die Prozessdurchlaufzeiten für die Produktion von innovativen Bauteilen werden nicht nur in der Formel 1, sondern vor allem auch im Dienstleistungsgeschäft immer grösser. Um bei dieser Technikentwicklung mitgehen und Trends setzen zu können, ist für Sauber der Einsatz von modernsten Materialien und Prozessen unabdingbar.

Monisha Kaltenborn, CEO Sauber Group:

„Wir sind sehr erfreut darüber, Additive Industries als „Technology Partner“ bei Sauber an Bord zu haben. Da diese 3-D-Druck-Technologie noch am Anfang ihrer Industrialisierung steht, ist es für uns ein idealer Zeitpunkt, um mit unserem neuen Partner eine solche Herausforderung in Angriff zu nehmen. Dabei werden wir in diesem Bereich das Know-how aufbauen und stetig weiterentwickeln. Es ist unser Anspruch, hier neue Massstäbe zu setzen – vor allem im Bereich unseres Drittkundengeschäfts.“

Daan Kersten, CEO Additive Industries:

„Wir fühlen uns geehrt, künftig ein „Technology Partner“ des Sauber F1 Teams zu sein. Sauber gilt seit jeher als Sprungbrett für Formel-1-Talente, wie das in der Vergangenheit unter anderem mit Michael Schumacher, Kimi Räikkönen, Felipe Massa und Sebastian Vettel war. Sie alle schafften ihren Durchbruch bei diesem einzigartigen Schweizer Team. Das Sauber F1 Team steht für Professionalität und Innovation, vor allem im technologischen Bereich. Das Team besitzt einen der fortschrittlichsten Windkanäle der Welt, und ergänzt auch damit bestens unser Streben nach industrieller Exzellenz.“

Über Additive Industries:

Additive Industries ist dazu bestimmt, die additive Metall-Fertigung für funktionale Bauteile vom Labor in die Produktion zu bringen, indem sie ein modulares 3-D-Drucksystem (MetalFAB1) und eine integrierte Informationsplattform (Additive World Plattform) für die High-End-Industrie anbieten. Mit massiv verbesserter Reproduzierbarkeit, Produktivität und Flexibilität, setzt Additive Industries neue Massstäbe für die Serienproduktion von additiv gefertigten Applikationen in den Bereichen Aerospace, Automotive, Medizintechnik und High-Tech-Equipment. Mehr Informationen finden Sie unter: <http://additiveindustries.com/>

Kontakt Additive Industries:

Daan A.J. Kersten, CEO
Mobile: +31 (0)653400630
E-mail: d.kersten@additiveindustries.com





Sauber F1® Team

Medienkontakt Sauber F1 Team:

Marleen Seilheimer, marleen.seilheimer@sauber-motorsport.com, Tel. +41 44 937 92 45, M. +41 79 264 28 49
Mia Djacic, mia.djacic@sauber-motorsport.com, Tel. +41 44 937 96 69, M. +41 79 774 93 12

- Website:** www.sauberf1team.com
Media: www.sauberf1team.com/press
Facebook: facebook.com/sauberf1team
Google+: www.google.com/+sauberf1team
Twitter: twitter.com/sauberf1team
Youtube: www.youtube.com/sauberf1team
Pinterest: www.pinterest.com/sauberf1pins
Instagram: www.instagram.com/sauberf1team

