

Pressekontakt

Katja Bischofberger
Marketing & Communications Manager
T +49(0)7529 999-293
katja.bischofberger@step-g.com

Presse-/Medieninformation

16. Juni 2023

Wir bitten um Veröffentlichung.

STEP-G auf der Paris Airshow 2023

ST Extruded Products Group (STEP-G) stellt auf der diesjährigen Messe Paris Airshow, eine der größten und renommiertesten Veranstaltungen für die internationale Luft- und Raumfahrt, aus. Die 54. Veranstaltung findet vom 19. bis 25. Juni 2023 im Pariser Ausstellungszentrum Le Bourget mit STEP-G statt.

Die Transformation der Luft- und Raumfahrt ist in vollem Gange. Ein Umdenken in Sachen nächste Generationen von aerodynamischen Komponenten- und Baugruppenlösungen ist gefordert. Hinzu kommen stetig wachsende Anforderungen an hochkomplexe Produkt- und Digitallösungen über die gesamte Wertschöpfungskette und Kreislaufwirtschaft hinweg.

Langjährige Erfahrungen in der Herstellung, der Bearbeitung und dem Qualitätsmanagement für innovative Leichtbaulösungen und Hochleistungsprodukte aus Aluminium zeichnen STEP-G aus. Basierend auf dieser Kernkompetenz präsentiert sich das Unternehmen als wichtiger Lösungsanbieter für die internationale Luft- und Raumfahrtindustrie und stellt als Extrusions- und Weiterbearbeitungsspezialist seine hochfesten, komplexen Exponate vor. Besucher können sich vom 19. bis 25. Juni 2023 in Halle B2, Stand G52 informieren.

Die innovativen Lösungen von STEP-G stellen ein breites Spektrum zur Realisierung komplexer und kundenindividueller Aluminiumlösungen dar und tragen zum Ziel der Nachhaltigkeit für hochfeste Produktlösungen für die Luft- und Raumfahrt von morgen bei. Verbesserte Eigenschaften bei geringer und doch hochfester Materialdichte, nachhaltiger Produktion und Recycling unterstützen dabei sowohl den Leichtbau als auch die Verringerung von CO₂-Emissionen in der Luftfahrt. Hier wirken sich die einzigartigen Eigenschaften von Aluminium positiv auf die Anforderungen der Branche aus.

Weitere Informationen zur Messe finden Sie hier: <https://www.siae.fr/en/>

Kurzinformation

ST Extruded Products Group, kurz STEP-G, ist einer der weltweit führenden Hersteller von Aluminium Strangpressprofilen. Mit Produktionsstätten in Deutschland, Belgien und China ist STEP-G multinational aufgestellt. Die drei deutschen Presswerke in Bitterfeld, Bonn und Vogt sind hochspezialisiert und bieten ein umfangreiches Programm an Profilen und Stangen. Auf die innovative Qualität vertraut die Automobilindustrie ebenso wie deren direkte Zulieferer, die Luft- und Schienenfahrzeugindustrie, die Maschinenbaubranche, das Segment Elektrotechnik und der Sektor Bau. Abgerundet wird das Portfolio durch diverse Möglichkeiten zur Weiterverarbeitung bis hin zur Komponentenfertigung. Die Gießerei in Hettstedt mit einem umfangreichen Angebot auch an Speziallegierungen bietet unseren Kunden zudem Technologie- und Versorgungssicherheit aus einer Hand.

Von der Gründung bis heute

1915 wurde das erste deutsche Werk in Bitterfeld gegründet. Darauf folgten 1921 das Werk in Bonn, 1946 das belgische Werk in Duffel und 1952 eröffnete das Werk in Vogt. Im Jahr 2000 wurde das chinesische Werk in Tianjin in Betrieb genommen. Durch Aleris International Inc. wurden 2006 die Werke von Corus Aluminium erworben. Seit 1. März 2015 gehört die Aleris Aluminium-Extrusions-Sparte zu dem japanischen Unternehmen Sankyo Tateyama, Inc., einem Hersteller von Extrusions- und Gussprodukten. Im Jahr 2019 wurde die Gießerei in Hettstedt in den STEP-G Familienverbund aufgenommen.

Weitere Informationen unter www.step-g.com und www.bug.de.