

Pressekontakt

Julia Preukschas
Marketing Manager
T +49(0)228 558-3026
julia.preukschas@step-g.com

14. September 2023

Presse-/Medieninformation

Wir bitten um Veröffentlichung.

Gemeinsam hoch hinauf

STEP-G seit Jahrzehnten mit Kässbohrer eng verzahnt

Für eine erfolgreiche Kooperation zweier Unternehmen benötigt es mehr als ein gemeinsames Abkommen – Vertrauen, Expertise, Prozesse und Produkte müssen perfekt aufeinander abgestimmt sein, um ein optimales Resultat erzielen zu können. ST Extruded Products Group (STEP-G) und Kässbohrer Geländefahrzeug AG (Kässbohrer) setzen seit Anfang der 80er Jahre auf eine enge Partnerschaft mit kundenspezifischen Lösungen.

STEP-G ist einer der weltweit führenden Hersteller von Aluminium-Strangpressprofilen. Mit Produktionsstätten in Deutschland, Belgien und China ist STEP-G multinational aufgestellt und bietet ein umfangreiches Portfolio an Profilen und Stangen. Auf die innovative Qualität vertrauen die Automobilindustrie ebenso wie deren direkte Zulieferer, die Luft- und Schienenfahrzeugindustrie, die Maschinenbaubranche, das Segment Elektrotechnik als auch der Bausektor. Abgerundet wird das Portfolio durch diverse Möglichkeiten zur Weiterverarbeitung bis hin zur Komponentenfertigung. „Wir sind stolz darauf, dass wir uns über die Jahre von einem reinen Strangpressprofil-Produzenten hin zu einem Komponentenlieferanten entwickelt haben. So können wir unseren Kunden Komplett- sowie Systemlösungen als auch Halbfertigerzeugnisse liefern und der stetig wachsenden Nachfrage nach individuellen Komponenten- und Baugruppenlösungen gerecht werden“, betont Stefan Knabben, Director Sales STEP-G. Ein großer Kunde von STEP-G ist der Weltmarktführer Kässbohrer, der seit Jahrzehnten auf die einzigartigen und technologisch ausgereiften Ketten-Profile von STEP-G vertraut. Gemeinsam wurde eine Speziallegierung für die Aluminiumprofile entwickelt, die besonders hart, aber nicht spröde ist und somit optimale Bedingungen für den Einsatz in Schnee und Eis bietet. „Wir schätzen die langjährige und enge Zusammenarbeit mit Kässbohrer sehr und sind stolz darauf, mit unseren Aluminiumprofilen ein wichtiger Bestandteil des weltweit bekannten Produkts PistenBully zu sein“, so Jörg Lissberg, Head of Competence Centre Hard Alloys.

Das Familienunternehmen Kässbohrer steckt hinter dem weltweit bekannten und begehrten Produkt PistenBully. Die Kässbohrer Geländefahrzeug AG hat ihren Hauptsitz in Laupheim und ist weltweit vertreten. Mit innovativer

Technik, Leidenschaft und Kreativität meistern Kässbohrer-Fahrzeuge extreme Einsätze am Berg und im Tal sowie am Strand als auch im Gelände. PistenBully steht für Zuverlässigkeit und zukunftsweisende Technologien bei der Pisten- und Loipenpräparierung. Mit der Marke SNOWsat gehören auch digitale Lösungen für das Pisten- und Flottenmanagement zum Portfolio. Die PRO ACADEMY garantiert ressourcenschonendes Pistenmanagement. BeachTech Strandreinigungsgeräte sorgen weltweit für saubere Strände. Mit PowerBully baut Kässbohrer seine starke Position auf dem Nutzfahrzeugmarkt weiter aus.

Bereits Anfang der 20er Jahre begann die Beliebtheit des Skisports sowie auch die Ansprüche an die Qualität der Pisten zu wachsen, sodass die einfachen Walzen schon bald durch motorbetriebene Arbeitsgeräte abgelöst wurden. 1969 startete der erste PistenBully-Prototyp zu seiner Probefahrt und ging kurz darauf in Serie. PistenBully hat sich in fünf Jahrzehnten von einer einfachen Pistenraupe zu einem technologisch einzigartigen Fahrzeug mit Kultstatus entwickelt und beeindruckt bis heute durch technische Innovationen. Mit mehr als 23.000 gebauten PistenBully, die in über 110 Nationen verkauft werden, setzt Kässbohrer weltweite Maßstäbe. „Was zählt und zum Erfolg beiträgt ist das Gesamtpaket“, verdeutlicht Christian Oberwinkler, Vorstandsmitglied Geländefahrzeug AG und ergänzt, „wer dauerhaft erfolgreich sein will, muss effizient und wirtschaftlich arbeiten. Da spielt die Wahl der richtigen Zulieferer eine ebenso wichtige Rolle, wie die Zufriedenheit der Kunden. Mit STEP-G haben wir seit Jahrzehnten einen stabilen und vertrauensvollen Partner an unserer Seite, der exakt diese hohen Anforderungen erfüllt“. Besser als gut wird man nur durch echte Leidenschaft und mit einem starken Team. Die Begeisterung für Motoren, Maschinen und Technologie ist untrennbar mit dem Unternehmen der Kässbohrer Geländefahrzeug AG verbunden. „Unser Erfolg beruht wesentlich auf diesen Grundlagen: enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten, einfache und schnelle Lösungen durch ein qualifiziertes sowie engagiertes Team. Wir nennen es: Freundschaft made by Kässbohrer,“ berichtet Oberwinkler stolz.

„Am Puls der Zeit zu sein, Trends zu erkennen und immer auf der Suche nach Optimierungen zu sein ist besonders beim ‘Schuhwerk‘ des PistenBully wichtig“, so Oberwinkler. Nur bei einer reibungslosen Zusammenarbeit und engen Abstimmung zwischen dem Komponentenlieferanten und Auftraggeber, können die Produkte kontinuierlich weiterentwickelt und verbessert werden. Die hohe Produktqualität der Aluminiumprofile, die STEP-G für Kässbohrer in Deutschland produziert, wird streng überwacht und durch ausgezeichnete Zertifizierungen bestätigt. So kann sich Kässbohrer auf ein rundum stabiles Ketten-Aluminiumprofil dauerhaft stützen und verlassen. Die Allround-Kette bietet die perfekte Materialkombination aus einem leichten Aluminiumsteg und hochfester Verschleißschiene – aufgrund dessen ist sie der meistverkaufte Kettentyp weltweit.

Auch im Puncto Nachhaltigkeit sind sich die zwei Unternehmen einig. Beide sind sich bewusst, was wir heute tun, formt die Welt von morgen und legen daher großen Wert auf den Einsatz von sauberen und erneuerbaren Energien und Kraftstoffen sowie recycelten Werkstoffen. Hinzu kommt eine konsequente Erfassung des ökologischen Fußabdrucks und die kontinuierliche Reduzierung von CO₂-Emissionen. „Der Werkstoff Aluminium ist ein wichtiger Pionier für den grünen Wandel. Es ist vor allem in der Endverwertung besonders nachhaltig und hat eine hohe Lebensdauer von vielen Jahrzehnten. Ein weiterer großer Vorteil des Materials ist die nahezu verlustfreie Recyclingfähigkeit. Während des Recyclings werden nur circa 6 Prozent Energie verwendet im

Vergleich zum Primäraluminium, wodurch der Werkstoff noch langlebiger wird“, betont Knabben. Nach Angaben von The International Aluminium Institute werden noch immer 75 Prozent des jemals produzierten Aluminiums verwendet. Aufbauend auf der gemeinsamen und eng verzahnten Partnerschaft zwischen Kässbohrer und STEP-G blicken beide Unternehmen gespannt in die Zukunft und freuen sich darauf, weiterhin gemeinsam als Vorreiter innovative Projekte voranzutreiben.

Weitere Informationen unter www.step-g.com, www.kaessbohrerag.com und www.pistenbully.com.

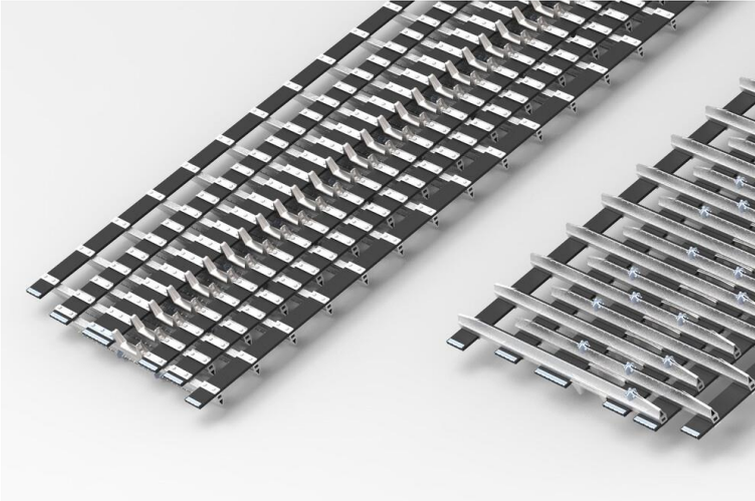


STEP-G war beim erlebnisreichen Kässbohrer-Supplier-Tag auf der Zugspitze mit dabei. // © STEP-G



Der PistenBully 400 ParkPro – ausgestattet mit einer 6-Band-KomibPlus-Kette mit STEP-G-Aluminiumprofilen.

// © Kässbohrer



Die 6-Band-KombiPlus-Kette ist extrem haltbar und stabil – sie bezwingt jeden Hang und lässt sich leicht lenken. // © Kässbohrer

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.