

19 08 2024 - 07:05 Uhr

Medienmitteilung Griesser: Mit Green Aluminium zur nachhaltigen CO2-Fussabdrucksenkung

GRIESSER

Zusammensetzung Aluminium

Bisher verwendetes Aluminium

- 36 % Prozess- und Verbraucherschrott
- 64 % Primäraluminium

4.7 kg CO₂-Emission/kg Aluminium



Green Aluminium

- 65 % Prozess- und Verbraucherschrott
- 35 % Primäraluminium
 → erzeugt mit erneuerbaren
- Energien in Europa

 3.3 kg CO₂-Emission/kg

Aluminium

CO₂-Einsparungen pro kg Aluminium von bis zu 30 %

Griesser mit Green Aluminium zur nachhaltigen CO2-Fussabdrucksenkung

Sehr geehrte Medienschaffende

Als Branchenvorreiter setzt Griesser künftig bei der Herstellung ihrer Produkte auf nachhaltigeres Aluminium. Mit Green Aluminium senkt das europaweit führende Sonnenschutzunternehmen dessen CO2-Emissionen pro kg produziertem Aluminium bis zu 30 % und setzt damit in der Sonnenschutzbranche neue Standards in Sachen klimafreundlicheren Produktion.

Weitere Informationen finden Sie in der Medienmitteilung anbei.

Infografiken sowie ein Videointerview mit dem Projektverantwortlichen Daniel Jacob, CTO Griesser, sind hier verfügbar.

Bei Fragen sind wir gerne für Sie da.

Herzliche Grüsse

Joël Steiger

Medienkontakt:

Joël Steiger
Head of Corporate Communications
+41 58 822 43 29
+41 79 721 71 16
media@griesser.ch
www.griesser.ch

Medieninhalte



Zusammensetzung Aluminium: vorher vs. Green Alu



Griesser senkt CO2-Fussabdruck um bis zu 30 % und liegt damit noch deutlicher unter dem europäischen Durchschnitt

 $\label{lem:decomposition} \mbox{Diese Meldung kann unter $\underline{$https://www.presseportal.ch/de/pm/100082361/100922156}$ abgerufen werden. }$