
Brightec wird Mitglied der Green Cooling Initiative

Veröffentlicht am: 08.11.2021, 16:05

Pressemitteilung von: **BLUESEAL LUFTSCHLEIER VON BRIGHTEC // Ina Pfingst**

Brightec, Spezialist für die Entwicklung von Luftschleier-Lösungen für Nutzfahrzeuge, ist nun offizielles Mitglied der Green Cooling Initiative (GCI) der Deutschen Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ).

Die globale Initiative setzt sich für nachhaltige Kühlmethoden und natürliche Kühlmittel ein und etablierte hierfür ein großes Netzwerk für Unternehmen, Organisationen und Länder. Gemeinsames Ziel ist die "Umgestaltung des Kühlsektors - zum Wohle der Menschen, der Umwelt und unserer gemeinsamen Zukunft?".

Mit seinen BlueSeal Luftschleiern leistet Brightec einen wertvollen Beitrag zur Reduzierung von CO₂ im Bereich temperaturgeführter Straßentransporte. Die Luftschleier (oder Luftvorhänge) sind speziell für Nutzfahrzeuge entwickelt, um den Energieverlust beim Be- und Entladen der Fahrzeuge zu minimieren.

Mit der Mitgliedschaft in der Green Cooling Initiative will Brightec die Entwicklung und Verbreitung bahnbrechender Technologien im Bereich des temperaturgeführten Transports weiter vorantreiben.

Der BlueSeal Luftschleier

Während des Be- und Entladens von Fahrzeugen wird der BlueSeal Luftschleier automatisch aktiviert. Die Luft wird von BlueSeal angesaugt und in einen vertikalen Luftschleier umgewandelt, der die Temperatur im Inneren des Fahrzeugs von der Umgebungstemperatur trennt. So kann die Infiltrationslast nachweislich um ca. 30-45 % reduziert werden, was die Gesamtwärmebelastung erheblich verringert und sowohl den CO₂-Fußabdruck als auch die Kraftstoffkosten reduziert (unabhängiges Forschungsprojekt des Centre for Sustainable Energy Use in Food Chains der Brunel University).

Über Brightec | Seit über einem Jahrzehnt hilft Brightec Unternehmen, Waren während der Auslieferung frisch zu halten. Unser patentgeschützter BlueSeal Luftschleier wird in den Niederlanden entworfen, entwickelt und gebaut und er geht um die Welt: Sie finden BlueSeal jetzt schon in Fahrzeugen in mehr als 22 Ländern. www.brightec.nl

Mehr zur Green Cooling Initiative: www.green-cooling-initiative.org

Pressekontakt

Frau Ina Pfingst
Marketing Manager Deutschland

BLUESEAL LUFTSCHLEIER VON BRIGHTEC

Overschiestraat 182
1062 XK Amsterdam, Niederlande

Telefon: +31 (0)20 210 1254
E-Mail: i.pfingst@brightec.nl
Website: <https://brightec.nl/>

Firmenportrait

BLUESEAL LUFTSCHLEIER FÜR DEN TEMPERATURGEFÜHRTEN TRANSPORT

Auch bei regelmäßigen Türöffnungen die Kühlkette wahren, dabei Kraftstoff sparen und das Klima schonen. Geht! Mit einer kontaktlosen und effektiven Luftbarriere speziell für (Kühl-)Fahrzeuge.

BlueSeal Luftschleier stellen die Kühlkette während des temperaturgeführten Transports sicher. Der Luftvorhang schafft eine effektive und kontaktlose Barriere die - im Gegensatz zu ihren Alternativen - nicht beim Be- und Entladen stört.

BlueSeal

- spart Kraftstoff (nachweislich 30-45% Energieeinsparung für die Kühlung),
- reduziert den CO₂-Ausstoß und
- bewahrt die Produktqualität durch eine sichergestellte Kühlkette.

Dank verschiedener BlueSeal Modelle und maßgeschneiderten Lösungen passt der Luftschleier in jedes Fahrzeug. Auch über Roll- und Seitentüren.

So bieten wir mit BlueSeal Lösungen für verschiedenste Branchen: Ob Pharmalogistik, Kühl- oder Tiefkühltransporte, der Luftvorhang vereinfacht die genaue Temperierung der Ware. Gerade bei Lieferungen mit vielen Stopps bewährt sich der Einsatz, denn hier geht regelmäßig Energie bei den Türöffnungen verloren.

Für mehr Informationen, Testberichte und Studien zur Wirksamkeit nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Presseportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Presseportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>