

German Innovation Award für das HYMER SLC Chassis und das HYMER Smart-Battery-System

Bad Waldsee, 29. Mai 2019 – Gleich zwei Produkte der Hymer GmbH & Co. KG wurden mit dem begehrten German Innovation Award in der Kategorie „Excellence in Business to Business“ ausgezeichnet. Die Gewinner sind das HYMER SLC Chassis mit seiner innovativen Fahrwerkstechnologie und das HYMER Smart-Battery-System, das als herausragende Lösung zur Energiespeicherung bei Freizeitfahrzeugen die Jury überzeugen konnte. Die feierliche Preisverleihung fand gestern Abend in Berlin statt.

Der German Innovation Award zeichnet branchenübergreifend Produktinnovationen aus, die durch ihre Nutzerzentrierung und ihren Mehrwert gegenüber bisherigen Lösungen herausstechen. Dabei müssen die eingereichten Produkte eine interdisziplinäre Expertenjury in Sachen Funktionalität, Anwendernutzen, Nachhaltigkeit, technische Qualität und technologischer Fortschritt überzeugen. Dieses Jahr wurden gleich zwei HYMER Produkte als „Winner“ gekürt – das HYMER SLC Chassis und das HYMER Smart-Battery-System.

Innovative Fahrwerkstechnologie für mehr Funktionalität

Das HYMER SLC Chassis konnte die Jury vor allem durch seine innovative Fahrwerkstechnologie überzeugen. Die neue Chassis-Konstruktion mit Einzelradaufhängung garantiert dank ihres geringen Gewichts nicht nur große Zuladungsreserven, sondern ermöglicht auch einen größeren Doppelboden, der weder Einfluss auf die Gesamt-, noch auf die Stehhöhe innerhalb des Fahrzeugs hat. Für Reisemobilitäten ist das ein erheblicher Vorteil, denn alle technischen Komponenten – Installationen, Tanks, Elektronik, Heizung – befinden sich nun komplett geschlossen in dem Doppelboden, was für mehr Bodenfreiheit, verbesserte Aerodynamik sowie eine verbesserte Isolation und Geräuschdämmung sorgt. Der dadurch tieferliegende Schwerpunkt verbessert zudem das Fahrverhalten und sorgt für mehr Komfort und Sicherheit. Davon profitieren das derzeitige Flaggschiff, das Hymermobil B-Klasse MasterLine, sowie das Hymermobil B-Klasse ModernComfort, bei denen das SLC Chassis in Kombination mit dem Triebkopf des aktuellen Mercedes-Benz Sprinter verbaut wird. Auch das Premiumreisemobil B-Klasse SupremeLine auf Fiat-Basis verfügt über die innovative Chassis-Konstruktion.

Innovative Energiespeicherung für mehr Unabhängigkeit auf Reisen

Ebenfalls überzeugen ließ sich die Expertenjury von der neuartigen Energieversorgung des HYMER Smart-Battery-Systems. Die Energie wird dabei sowohl in Lithium-

Unternehmenskontakt:

Hymer GmbH & Co. KG
Holzstraße 19
D-88339 Bad Waldsee

Sarah Lemke
Tel.: +49 (0)7524-999 236
E-Mail: presse@hymer.com

Pressekontakt Agentur:

LoeschHundLiepold Kommunikation GmbH
Tegernseer Platz 7
D-81541 München

Marcel Bahrenburg
Tel.: +49 (0)89-72 01 87-291
E-Mail: hymer@lhk.de

PRESSEINFORMATION

als auch in Bleibatterien gespeichert und ihr Ladestatus wird auf intelligente Weise geregelt. Damit kombiniert das HYMER-Smart-Battery-System die hervorragende Leistung von Lithiumbatterien mit den niedrigen Kosten bislang gängiger Bleibatterien. Darüber hinaus erhöht das Smart-Battery-System von HYMER deutlich die Autarkie auf Reisen und stellt somit einen besonderen Anwendernutzen dar.

Dank doppelter Ladekapazität bei einer gleichzeitigen Gewichtsreduktion erhöht sich die Batterieeffizienz von 50 auf bis zu 80 Prozent. Damit können Reisende anstatt 1,4 Tage nun bis zu 9,6 Tage unabhängig von externen Energiequellen reisen. Das winterfeste Gesamtsystem kann zudem auch bei Temperaturen unter 5°C ohne negative Auswirkungen auf die Lithiumbatterie betrieben werden, benötigt keine spezielle Ladetechnik und ist für alle HYMER Reisemobile als Sonderausstattung oder als Nachrüstoption erhältlich.

Über den German Innovation Award

Der German Innovation Award wird seit 2018 vom Rat für Formgebung international ausgeschrieben und einmal jährlich als anerkanntes Siegel für nachhaltige Lösungen, Detailinnovationen oder Services mit herausragendem Mehrwert für die Nutzer vergeben. In den Wettbewerbsklassen »Excellence in Business to Consumer« und »Excellence in Business to Business« kürt eine Jury jeweils einen Gold- und bis zu zehn Winner-Preisträger. Für besondere Aspekte in der Produktinnovation werden Special Mention-Auszeichnungen vergeben.

Weitere Informationen auf www.hymer.com

Umfassende Presseinformationen sowie hochauflösendes Bildmaterial finden Sie [hier](#).
HYMER auf Facebook: www.facebook.com/hymer.reisen.im.original

Über HYMER

Seit seiner Gründung 1957 ist HYMER der Inbegriff von Reisemobilen und -Caravans „made in Germany“. Das Unternehmen zeichnet sich nicht nur durch seine lange Tradition und die große Leidenschaft für das mobile Reisen aus, sondern ist dank hoher Qualität und kontinuierlicher Innovationsarbeit einer der führenden Hersteller im Premiumsegment. Die Hymer GmbH & Co. KG vertreibt ihre Produkte unter den vier Marken HYMER Reisemobile, ERIBA Caravans, HYMERCAR Camper Vans sowie HYMER Original Teile & Zubehör. Die Hymer GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der Erwin Hymer Group.

Erwin Hymer Group

Die Erwin Hymer Group vereint Hersteller von Reisemobilen und Caravans, Zubehörspezialisten sowie Miet- und Finanzierungsservices unter einem Dach. Die Gruppe erzielte im Geschäftsjahr 2017/18 mit ihren weltweit mehr als 6.400 Mitarbeitern und rund 59.000 Freizeitfahrzeugen einen Umsatz von 2,3 Mrd. Euro. Zur Erwin Hymer Group gehören die Reisemobil- und Caravanmarken Buccaneer, Bürstner, Carado, Crosscamp, Compass, Dethleffs, Elddis, Eriba, Etrusco, Hymer, Niesmann+Bischoff, Laika, LMC, Sunlight und Xplore, die Reisemobilvermietungen McRent und rent easy, der Fahrwerkspezialist Goldschmitt, der Zubehörspezialist Movera, der Zeltcaravan-Hersteller 3DOG camping sowie das Reiseportal freeontour.

Unternehmenskontakt:

Hymer GmbH & Co. KG
Holzstraße 19
D-88339 Bad Waldsee

Sarah Lemke
Tel.: +49 (0)7524-999 236
E-Mail: presse@hymer.com

Pressekontakt Agentur:

LoeschHundLiepold Kommunikation GmbH
Tegernseer Platz 7
D-81541 München

Marcel Bahrenburg
Tel.: +49 (0)89-72 01 87-291
E-Mail: hymer@lhk.de