

Kategorien

Herausragende Entwicklungen von Kunststoffteilen für den Fahrzeugbau (Pkw, Lkw, Busse, Motorräder, ...) können in sieben Kategorien eingereicht werden:

Body Interior
Body Exterior
Power Train
New Mobility
Chassis Unit/Structural Component
Electronical/Optical Part
Enabler Technology

Informationen zu den Kategorien finden Sie nebenstehend.

Einsender

Jedes Unternehmen, das an der Entwicklung und Produktion (Entwurf, Konstruktion, Herstellung, Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen, Anwendung) des Teils beteiligt ist, kann als Einreicher fungieren. Den Award erhält der Einreicher, für alle anderen Beteiligten können bei SPE Central Europe Duplikate erworben werden.

Teilnahmegebühr

Für das erste Teil EUR 950
Für jedes weitere Teil EUR 800

Jury

Die Beurteilung der Teile wird von anerkannten Experten aus folgenden Bereichen vorgenommen:

- Anwendung
- Verarbeitung
- Formen- und Werkzeugbau
- Rohstoffherzeugung
- Maschinenbau
- Nachhaltigkeit
- Design
- Forschung und Entwicklung
- Fachpresse

Die Bewertung erfolgt nach einem Punktesystem auf Basis produkt- und branchenspezifischer Kriterien.

Hinweis

SPE Central Europe behält sich vor, Fotos, Videos, Animationen und Informationen über die eingereichten Teile in der Fachpresse und anderen geeigneten Medien zu veröffentlichen. Alle zum Wettbewerb eingereichten Teile werden nach der Prämierung in das Automotive Award Center – Plastics aufgenommen und in Ausstellungen, vorzugsweise in Universitäten und Hochschulen zur Unterstützung der Lehrveranstaltungen, gezeigt.

Anmerkungen zu den Kategorien und Special Awards

In den Kategorien Body Interior, Body Exterior, Power Train, New Mobility, Chassis Unit/Structural Component und Electronical/Optical Part dürfen nur Serienteile eingereicht werden. Prototypen und Vorserienteile werden der Kategorie Enabler Technology zugeordnet.

Body Interior
Teile für die Innenausstattung

Body Exterior
Teile der Außenverkleidung

Power Train
Fahrwerks- und Antriebstechnik für Verbrennungsmotoren

New Mobility
Antriebstechnik Elektromotoren / Brennstoffzellenfahrzeuge

Chassis Unit/Structural Component
Karosserie- und Strukturbauteile

Electronical/Optical Part
Bauteile mit Funktionsintegration, optoelektronische Baugruppen, mechatronische Systeme, Bauteile für autonomes Fahren, Polymer-Elektronik, Designelemente Fahrzeug-Lichtarchitektur u.a.m.

Enabler Technology
Sondertechnologien, Betriebsmittel und Teile, bei denen die Innovation in der durchgängigen, wirtschaftlicheren Prozessgestaltung oder Digitalisierung liegt.

Grand Award
Zeichnet die Einreichung mit der höchsten Punktzahl aus.

Grand Innovation Award
Erhält das Bauteil, das von den Juroren am häufigsten als hoch innovativ eingestuft wird.

Sustainability Award
Der Nachhaltigkeitspreis würdigt eine verbesserte ökologische Gesamtperformance eines Bauteils.

Hinweise zur Informationsbeschreibung

Bezeichnung des Teils
Bitte maximal 50 Zeichen lang

Einsatzzweck des Teils
Funktion des Teils kurz und prägnant benennen

Fertigungsverfahren
Verfahren hier nur nennen und nicht beschreiben

Materialbezeichnung und Handelsname
Bspw. PA6 GF10MF20 / Akulon Ultraflow K-FHGM24

Nachhaltigkeit
Bauteile, Technologien und Prozesse zur Bauteilherstellung, die sich durch eine verbesserte ökologische Nachhaltigkeit auszeichnen. Dies beinhaltet sowohl nachhaltige Prozesslösungen als auch Kreislaufkonzepte oder den Einsatz von umweltfreundlichen Werkstoffen, wie biobasierte Materialien, Rezyklate oder nachhaltigere Leichtbaulösungen.

Innovation

Bitte berücksichtigen Sie bei der Beschreibung Ihrer Innovation zum einen folgende Bewertungskriterien:

- Technische Lösung
- Formgebung
- Innovationshöhe
- Werkstoffauswahl
- Verarbeitung
- Wirtschaftlichkeit
- Design

und beantworten Sie in Ihren Erläuterungen folgende Fragen:

1. Welches technische Problem wird gelöst?
2. Welche Vorzüge bietet die Entwicklung gegenüber der bisherigen Ausführung?
3. Worin besteht Ihre Erfindung bzw. Neuentwicklung, was ist ihr Kern?
4. Welche wesentlichen technischen, wirtschaftlichen und ökologischen Vorteile werden durch Ihre Neuentwicklung erzielt?

Organisatorischer Ablauf

1. Einreichungsbogen

Füllen Sie online (www.automotiveaward.de) für jedes Teil einen separaten Bogen aus, speichern ihn und senden ihn zusammen mit eventuellen Anlagen, einer hochauflösenden Bilddatei (min. 24 x 18 cm bei 300 dpi) sowie ggf. einem Video oder einer Animation an folgende Adresse:

SPE Central Europe
anne.herden@spe-ce.de

Drucken Sie den Einreichungsbogen aus und senden ihn unterschrieben per Fax, Post oder E-Mail an:

SPE Central Europe
Automotive Award
Meinstraße 13
D-38448 Wolfsburg
Fax: +49 5363 813065
anne.herden@spe-ce.de

Einsendeschluss: 15.01.2021

Ansprechpartner für inhaltliche Rückfragen:

Dietrich Taubert
T: +49 178 8730413, dietrich.taubert@spe-ce.de
Thilo Stier
T: +49 151 46762111, thilo.stier@spe-ce.de
Bernard Rzepka
T: +49 151 29708572, bernard.rzepka@spe-ce.de

2. Überweisung Teilnahmegebühr

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr auf folgendes Konto:

Nord/LB Hannover
IBAN: DE40 2505 0000 0101 4210 22
BIC: NOLADE2HXXX

Verwendungszweck: Einreichung 2021

Senden Sie eine Kopie des Überweisungsbelegs an die unter Punkt 1 genannte E-Mail-Adresse bzw. Fax-Verbindung.

Termin: 29. Januar 2021

3. Teil(e) einsenden

Die Teile müssen gegenständlich zur Bewertung vorliegen! Senden Sie deshalb Ihr(e) Teil(e) und eine Kopie jedes Einreichungsbogens an folgende Adresse:

GRAFE-DESIGN-CENTER
Waldecker Straße 21
D-99444 Blankenhain

Termin: 26. Februar 2021

Ansprechpartner für Rückfragen:

Tony Pitkamin
T: +49 36459 45-267, tony.pitkamin@grafe.com

Datenschutzhinweise

Die personenbezogenen Daten, die Sie uns mit dem Einreichungsformular zur Verfügung stellen, werden für die Bearbeitung Ihrer Anmeldung und Teilnahme benötigt. Sofern im Rahmen der Vertragserfüllung erforderlich, werden Ihre personenbezogenen Daten an öffentliche Stellen zur Erfüllung gesetzlicher Vorschriften (z.B. Finanzbehörden), an interne Stellen zur Ausführung der einzelnen Geschäftsprozesse (z.B. Buchhaltung, Marketing) und an externe Partner (z.B. Versandunternehmen) übergeben. Eine Weitergabe Ihrer personenbezogenen Daten an Dritte zu anderen als den genannten Zwecken erfolgt nicht.

Ihre Einwilligung können Sie jederzeit durch schriftliche Mitteilung (per Post, Fax oder E-Mail, Adressen nebenehend) an SPE Central Europe für die Zukunft widerrufen. In diesem Fall werden Ihre personenbezogenen Daten umgehend gelöscht, es sei denn, gesetzliche Gründe verhindern dies.

Sie können sich jederzeit über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten informieren. Weitere Informationen zum Datenschutz und zum Umgang mit personenbezogenen Daten finden Sie in der Datenschutzerklärung auf unserer Webseite (www.spe-ce.de).

Änderungen bleiben vorbehalten!

Ihre Einreichung(en) und Ihre Anmeldung zur Award Night können nur entgegengenommen und bearbeitet werden, wenn Sie den Datenschutzhinweisen zustimmen.