

## 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.

Gesponsert durch

## Organisatorischer Ablauf

### 1. Einreichungsbogen

Füllen Sie online ([www.automotiveaward.de](http://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](mailto: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](mailto:anne.herden@spe-ce.de)

### Einsendeschluss: 22. April 2022

Ansprechpartner für inhaltliche Rückfragen:  
Dietrich Taubert  
T: +49 178 8730413, [dietrich.taubert@spe-ce.de](mailto:dietrich.taubert@spe-ce.de)  
Thilo Stier  
T: +49 151 46762111, [thilo.stier@spe-ce.de](mailto:thilo.stier@spe-ce.de)  
Bernard Rzepka  
T: +49 151 29708572, [bernard.rzepka@spe-ce.de](mailto: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 2022

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

### Termin: 6. Mai 2022

### 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: 20. Mai 2022

Ansprechpartner für Rückfragen:  
Tony Pitkamin  
T: +49 36459 45-267  
[tony.pitkamin@grafe.com](mailto: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](http://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.

Gesponsert durch

