



# INTERNATIONALE GESELLSCHAFT FÜR KUNSTSTOFFTECHNIK E.V.

Förderung des wissenschaftlichen und technischen Fortschritts in der Kunststofftechnik

## Automotive Award 2019 *parts & components*

Sehr geehrte Award Teilnehmer,

nach der erfolgreichen Einführung der zusätzlichen Kategorien beim vergangenen Automotive Award fokussiert sich die kommende Veranstaltung anlässlich der K 2019 noch stärker auf neue, innovative Kunststoff-Bauteile. Der Automotive Award media & publications wird 2019 nicht zeitgleich stattfinden.

Wir laden Sie ein, herausragende Entwicklungen von Kunststoffteilen für den Fahrzeugbau aus Ihrem Unternehmen bzw. aus Ihrem Kunden- oder Zulieferkreis zum 19. Automotive Award parts & components in den folgenden Kategorien einzureichen:

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

Innenausstattung  
Außenanwendung  
Antrieb  
Fahrwerk **NEU!**  
Elektronisches/  
Optisches Bauteil  
Strukturbauteil **NEU!**  
Unterstützende Technologie **NEU!**

Detaillierte Informationen rund um die Einreichung sowie den Vordruck finden Sie beigefügt. Die Einreichungsgebühr bleibt unverändert, für das erste Teil sind Euro 950 und für jedes weitere Euro 800 zu entrichten. Einsendeschluss ist der **30. März 2019**. Zusätzliche Fragebögen für die Nominierung können Sie bei der SPE-Geschäftsstelle abrufen oder von unserer Homepage [www.automotiveaward.de](http://www.automotiveaward.de) herunterladen.

Im Frühjahr 2019 erfolgt die Bewertung aller eingereichten Teile. Juroren aus allen Sparten der Kunststofftechnik und aus dem Fahrzeugbau beurteilen dabei jedes Teil nach vorgegebenen Kriterien. Damit alle die gleichen Chancen haben, können Sie einen Vertreter zum Jurorentreffen entsenden, der das Teil in wenigen Sätzen vorstellen und Fragen dazu beantworten kann.

Die Auszeichnungen werden am **14. Oktober 2019 im Crowne Plaza Düsseldorf-Neuss** übergeben. Das Programm für die Award Night lässt Ihnen deutlich mehr Zeit als bisher, um mit Entscheidern aus Automobilbau und von Systemlieferanten ins Gespräch zu kommen. Bitte melden Sie sich zur Award Night bis zum 13. September 2019 mit dem Formular an.

Wir freuen uns auf einen spannenden Wettbewerb und danken Ihnen schon heute vielmals für Ihre Teilnahme!

Mit freundlichem Gruß

Dr. Klaus-Dieter Johnke  
Präsident SPE Central Europe

Bernhard Peters  
Secretary SPE Central Europe

PS: Die von SPE Central Europe prämierten Teile können im November 2020 in Detroit beim 50. Annual SPE Automotive Division Awards an der Verleihung des „International Grand Award“ teilnehmen.

**SPE**  
**ZENTRAL - EUROPA**  
**DEUTSCHSPRACHIGE**  
**LÄNDER**

**President/Präsident**  
Dr.-Ing. KLAUS-DIETER JOHNSKE  
Volkswagen AG  
Postfach  
38436 Wolfsburg  
05363 813066

**Treasurer/Schatzmeister**  
KLAUS FRICKE  
Fotoatelier Fricke  
Schwarzer Bär 7  
30449 Hannover  
0511 9245210

**Secretary/Schriftführer**  
Ing. (HTL) BERNHARD PETERS  
Peters Engineering & Services  
Internationale Handelsvertretung  
Unterm Glocken 7  
58809 Neuenrade  
02392 914783

**Membership/Mitgliedschaft**  
Dipl.-Kfm. JÜRGEN PETERS  
Mentalk GmbH  
Lehmweg 18  
20251 Hamburg  
040 4224372

**Division Chairman/Vorsitzender**  
**Fachbereichskoordination**  
Dr.-Ing. RUDOLF FERNENGEL  
Ing. Büro für Kunststofftechnik  
Ohmstraße 2  
85301 Schweitenkirchen  
08444 92760

**Press Officer/Pressesprecher**  
DIETRICH TAUBERT  
Vogesort 23H  
30457 Hannover  
0511 467957

**Office/Geschäftsstelle**  
Lister Meile 17  
30161 Hannover  
Fax 0511 3401466  
Postfach 5363  
30053 Hannover  
[www.spe-ce.de](http://www.spe-ce.de)  
[www.automotiveaward.de](http://www.automotiveaward.de)  
Meinstraße 13  
38448 Wolfsburg  
05363 813064  
Fax 05363 813065

**CENTRAL EUROPE**  
**GERMAN SPEAKING**  
**COUNTRIES**  
**(AUSTRIA, GERMANY,**  
**SWITZERLAND)**

**BRANCHES**  
**(CZECH REPUBLIC,**  
**HUNGARY, RUSSIA,**  
**SLOVAK REPUBLIC)**



The International Plastics Society  
**SOCIETY OF PLASTICS ENGINEERS, INC.**  
Promoting the Scientific and Engineering Knowledge of Plastic