

AVK-Innovationspreis 2023

Bewerbungskriterien

Ziele der AVK-Innovationspreise

- Förderung neuer Produkte/Bauteile bzw. Anwendungen aus faserverstärkten Kunststoffen (FVK) / Composites
- Förderung neuer Verfahren bzw. Prozesse zur Herstellung von FVK-Produkten
- Förderung der Forschung und Wissenschaft im Bereich der faserverstärkten Kunststoffe (FVK) /Composites

Der Preis soll Innovationen sowie die dahinterstehenden Institutionen auszeichnen und so die Leistungsfähigkeit der gesamten Branche öffentlichkeitswirksam darzustellen.

ACHTUNG: Bitte reichen Sie nur Innovationen ein, die bisher noch nicht prämiert wurden!

Die drei Kategorien der AVK-Innovationspreise

1. Preis für innovative Produkte bzw. Anwendungen

- Bewertungskriterien:
 - Realisierungsgrad der Produkt-Innovation
 - Innovationshöhe
 - Marktchancen
 - Nachhaltigkeit

2. Preis für innovative Prozesse bzw. Verfahren

- Bewertungskriterien:
 - Realisierungsgrad der Prozess- bzw. Verfahrens-Innovation
 - Innovationshöhe
 - Verbesserung der Effektivität bzw. Effizienz
 - Nachhaltigkeit

3. Preis für Forschung/Wissenschaft (Ausgezeichnet werden Hochschulen, Universitäten und Institute)

- Bewertungskriterien:
 - Herausragende wissenschaftliche Arbeit
 - Innovationshöhe
 - Umsetzbarkeit
 - Nachhaltigkeit