

AVK-Innovationspreis 2012

Bewertungskriterien

Ziele der AVK-Innovationspreise

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

Der Preis soll Innovationen sowie die dahinterstehenden Personen und Institutionen auszeichnen und so die Leistungsfähigkeit der gesamten Branche an die Öffentlichkeit tragen.

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

Die vier AVK-Innovationspreise

1. Preis für innovative Produkte bzw. Anwendungen

Bewertungskriterien:

- **Realisierungsgrad der Produkt-Innovation**
- **Innovationshöhe**
- **Potenzial für Erschließung neuer Absatzmärkte**
- **Nachhaltigkeit**

2. Preis für innovative Prozesse bzw. Verfahren

Bewertungskriterien:

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

3. Preis als besonders attraktiver FVK-Arbeitgeber

Bewertungskriterien:

- **Personalmanagement-Leistungen (insb. Aus- und Weiterbildung)**
- **Innovative Unternehmenskultur**
- **Arbeitsschutz/Arbeitssicherheit**
- **Nachhaltigkeit**

4. Preis für Forschung/Wissenschaft

(Ausgezeichnet werden Hochschulen, Universitäten und Institute)

Bewertungskriterien:

- **Herausragende wissenschaftliche Arbeit**
- **Originalität**
- **Umsetzbarkeit**