



**Hinweis:** Die Themenschwerpunkte sind inhaltliche Anhaltspunkte. Grundsätzlich werden in jeder Ausgabe redaktionelle Beiträge zu Rohstoffen und Additiven, Verarbeitung und Qualitätssicherung veröffentlicht.

 <b>GAK 1/2 Februar</b>	<b>GAK 3 März</b>	<b>GAK 4 April</b>	<b>GAK 5 Mai</b>	<b>GAK 6 Juni</b>	
<b>Themen</b>	Reifen, Füllstoffe, Simulation, Silicone, Marktberichte	Automotive, Leichtbau, Hochleistungselastomere	Mess- und Steuerungstechnik, Spritzgießen	Compoundieren & Mischen, Rezepturenentwicklung (Additive, Flammenschutz)	Hochleistungselastomere, Simulation, Automotive
<b>ET<sup>1</sup></b>	10. Februar 2020	10. März 2020	09. April 2020	10. Mai 2020	08. Juni 2020
<b>AS<sup>2</sup>/RS<sup>3</sup></b>	07. Januar 2020	03. Februar 2020	02. März 2020	06. April 2020	04. Mai 2020
<b>Veranstaltungen</b>	12. Februar 20. CAR-Symposium Bochum	11.–12. März Internationales Kolloquium Kunststofftechnik, IKV Aachen	05.–08. Mai Control Stuttgart	<b>Stand</b> 03.–04. Juni Compounding World Expo Essen	16.–18. Juni Global Automotive Components and Suppliers Expo Stuttgart
	<b>Stand</b> 25.–27. Februar Tire Technology Expo Hannover	25.–26. März PIAE Europe Mannheim		09.–12. Juni The Tire Cologne Köln	25.–26. Juni 30 Jahre DKG-Regional- gruppe Ost und DKG-Mitgliederversammlung Quedlinburg
	03.–05. März JEC World Paris, Frankreich	31. März–02. April Medtec Live Nürnberg			
	04.–05. März LSR Innovations Düsseldorf				

 <b>GAK 7/8 August</b>	<b>GAK 9 September</b>	<b>GAK 10 Oktober</b>	<b>GAK 11 November</b>	<b>GAK 12 Dezember</b>	
<b>Themen</b>	Polymerschäume, Treibmittel, Zellige Materialien	Extrusion, Verarbeitungstechnik	Silicone, Qualitätssicherung, Verbundwerkstoffe, Peripherietechnik	Additive Fertigung, Rezepturenentwicklung, Polymerschäume, (Treibmittel, Zellige Materialien)	Reifen, Füllstoffe, Nachhaltigkeit
<b>ET<sup>1</sup></b>	10. August 2020	10. September 2020	09. Oktober 2020	06. November 2020	10. Dezember 2020
<b>AS<sup>2</sup>/RS<sup>3</sup></b>	03. Juli 2020	03. August 2020	04. September 2020	02. Oktober 2020	02. November 2020
<b>Veranstaltungen</b>		06.–08. Oktober Internationale Zulieferer- börse (IZB), Wolfsburg	13.–17. Oktober Fakuma Friedrichshafen	<b>Stand</b> 10.–12. November Foam Expo Europe Stuttgart	07.–08. Dezember Thermoplastic Elastomers 2020 conference, Smithers Frankfurt, Germany
				10.–12. November Kautschuk-Herbst-Kolloquium Hannover	<b>Stand</b> 02.–04. März Tire Technology Expo 2021 Hannover
				10.–13. November formnext Frankfurt	
				<b>tba</b> Silicon Elastomer & TPE World Summit <b>tba</b>	

■ Bei diesen Veranstaltungen liegt GAK aus; **Stand** Bei diesen Veranstaltungen ist der Dr. Gupta Verlag mit einem eigenen Stand vertreten

<sup>1</sup>ET = Erscheinungstermin

<sup>2</sup>AS = Anzeigenschluss

<sup>3</sup>RS = Allgemeiner Redaktionsschluss (Redaktionsschluss von Fachartikeln auf Anfrage)

Stand: **12. Februar 2020**, Updates auf [www.gupta-verlag.de/mediadaten](http://www.gupta-verlag.de/mediadaten)

**GAK** *Gummi*  
*FASERN*  
**Kunststoffe**

*Fachmagazin für die Polymerindustrie*

**Mediadaten 2020**



[www.gupta-verlag.de](http://www.gupta-verlag.de)

# Willkommen beim Dr. Gupta Verlag

Als Fachverlag sind wir seit über 25 Jahren ein wichtiger Kooperationspartner für Unternehmen und Verbände der Polymerindustrie weltweit. Mit unseren Produkten erhalten Sie technisches Wissen, Marktinformationen, Messeberichte, relevante News und Informationen zu Innovationen aus der internationalen Polymerindustrie. Ausgehend von den Werkstoffgruppen Kautschuk, Polyurethan und Thermoplastische Elastomere liegt unser Fokus auf Neuentwicklungen bei den Rohstoffen, Verarbeitungstechnologien, Mess- und Prüfverfahren, 3D-Druck sowie Maschinen- und Gerätebau.

Wir sehen uns in der Verantwortung, die heutige Informationsgesellschaft innerhalb der Branche mitzugestalten, indem wir recherchieren, Informationen analysieren und auswerten, bevor wir Nachrichten innerhalb der Branche über unsere Homepage, die Newsletter und natürlich unsere Magazine veröffentlichen.

Für Neuigkeiten aus Ihrem Haus, wichtige Forschungsergebnisse, Fragestellungen und Entwicklungen innerhalb der Branche, bieten wir daher die kompetente und unabhängige Plattform.

Unsere Leser sind gleichermaßen Entscheider aus dem Management und technische bzw. kaufmännische Mitarbeiter der Unternehmen aus den verarbeitenden Industrien, von Automotive & Reifen über E&E, Consumer, Industrieanwendungen, Medizin & Lebensmittel und Haushaltswaren bis hin zur Bauindustrie.

Wir bieten an:

- Fachmagazine für Kautschuk, Polyurethan und thermoplastische Elastomere
- Aktuelle Informationen auf unserer Homepage,
- Newsletter für Kautschuk, Polyurethan und thermoplastische Elastomere
- Verlegen und Veröffentlichen von Fachbüchern
- Beratung für Marketing & Crossmedia
- Redaktionelle Auftragsarbeit, Korrektorat und Übersetzungen (deutsch & englisch)
- Satz & Layout für Ihre Printmedien

Seit 1948 liefert **GAK Gummi Fasern Kunststoffe** Informationen für die kautschuk- und kunststoffproduzierenden und -verarbeitenden Industrien.

**GAK Gummi Fasern Kunststoffe** erscheint jährlich in zehn Ausgaben in deutscher Sprache und ist im gesamten deutschsprachigen Raum als Fachpublikation geschätzt.

**Nutzen Sie die GAK Gummi Fasern Kunststoffe als optimale Plattform, um Ihr Unternehmen und ihre Produkte erfolgreich zu präsentieren.**

Wir freuen uns auf die vertrauensvolle Zusammenarbeit mit Ihnen!

**Ihr Team des Dr. Gupta Verlags**

# Abonnements

## Abonnement Print



**280,- EUR**

(10 Ausgaben/Jahr)

Inland, zzgl. 15,- EUR Versandkosten  
Ausland, zzgl. 20,- EUR Versandkosten

## Abonnement PDF-Version



**280,- EUR**

(10 Ausgaben/Jahr)

Bitte beachten Sie, dass es sich um  
eine Einzelnutzerlizenz handelt

## Bundle-Abonnement



+



Print + PDF-Version (Einzelnutzerlizenz) **nur 285,- EUR**



**Einzelverkaufspreis: 35,- EUR**



## Sparen Sie durch Mengenrabatte\*

3 Abos zum Preis von 2 statt ~~840,- EUR~~ **nur 560,- EUR\*\***

5 Abos zum Preis von 3 statt ~~1 400,- EUR~~ **nur 840,- EUR\*\***

10 Abos zum Preis von 5 statt ~~2 800,- EUR~~ **nur 1 400,- EUR\*\***

**Kombipakete unserer Fachmagazine sowie spezielle Firmenmengenrabatte auf Anfrage**

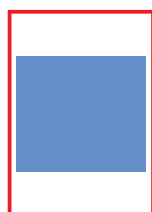
\* Mengenrabatte nur für Direktbestellungen, nicht bei Bestellungen über Buchhandlungen

\*\* zzgl. Kosten für Versand und Bundle-Abonnement

**Hinweis:** Abonnements sind unbefristet, sofern nicht bis 6 Wochen vor Ablauf des Kalenderjahres gekündigt wird.

# Anzeigen und Beilagen

Steigern Sie die Reichweite Ihres Unternehmens mit einer Anzeigenschaltung in GAK Gummi Fasern Kunststoffe.



## Titelseite

185 x 165 mm

**4 200,- EUR**



## Umschlagseite 2, 3, 4

210 x 297 mm\*

**4 200,- EUR**

## Anzeigenformate (Breite x Höhe)

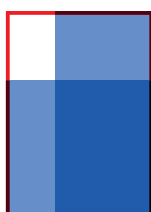
Formate mit \* + 3 mm  
Beschnittzugabe



## 1/1 Seite

210 x 297 mm\*

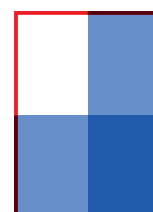
**3 800,- EUR**



## 2/3 Seite

210 x 195 mm\*  
130 x 297 mm\*

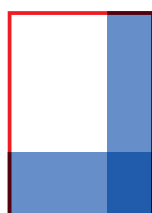
**2 600,- EUR**



## 1/2 Seite

210 x 148 mm\*  
102 x 297 mm\*

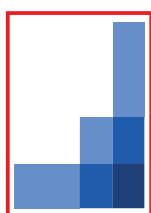
**2 150,- EUR**



## 1/3 Seite

210 x 96 mm\*  
68 x 297 mm\*

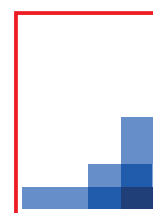
**1 650,- EUR**



## 1/4 Seite

185 x 63 mm  
92 x 130 mm  
45 x 265 mm

**1 200,- EUR**



## 1/8 Seite

185 x 30 mm  
92 x 63 mm  
45 x 130 mm

**900,- EUR**

## Beileger (Flyer, Broschüren, etc.)

Platzierungskosten

(max. Format 200 x 290 mm)

\* zzgl. Post- und Handlingskosten sowie ggf. Einarbeitungskosten

Keine Rabattierung möglich

**2 500,- EUR\***

## Sparen Sie durch Mehrfachschaltungen

bei 3 Anzeigen\* **5 % Rabatt**

bei 5 Anzeigen\* **10 % Rabatt**

bei 8 Anzeigen\* **15 % Rabatt**

bei 10 Anzeigen\* **20 % Rabatt**

\*bei Abnahme innerhalb eines Insertionsjahres

## Sonderfarben und Veredelungen jeder Art sind auf Anfrage möglich.

Senden Sie uns Ihre Druckdaten bitte im PDF-X3-Format (CMYK, mind. 300 dpi, Schriften eingebettet).

## Rücktrittsrecht

Nur nach besonderer Vereinbarung! Bei Rücktritt von Umschlagseiten und Vorzugsplätzen fällt ab 2 Monate vor Anzeigenschuss eine Gebühr von 20 % des vereinbarten Betrags an. Mengenrabatte werden bei Rücktritt neu berechnet.

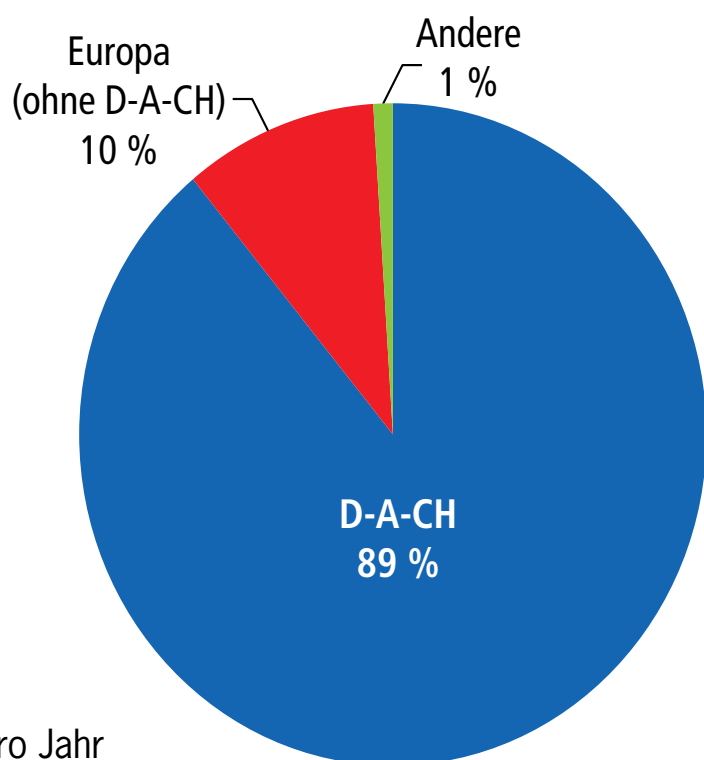
# Themenschwerpunkte 2020

Ausgabe	GAK 01-02	GAK 03	GAK 04	GAK 05	GAK 06
<b>Termin</b>	10.02.2020	10.03.2020	09.04.2020	10.05.2020	08.06.2020
<b>Deadline*</b>	07.01.2020	03.02.2020	02.03.2020	06.04.2020	04.05.2020
<b>Themen</b>	Reifen, Füllstoffe, Simulation, Silicone, Marktberichte	Automotive, Leichtbau, Hochleistungs-elastomere,	Mess- und Steuerungstechnik, Spritzgießen	Compoundieren & Mischen, Rezepturenentwicklung (Additive, Flammschutz)	Hochleistungs-elastomere, Simulation, Automotive“

Ausgabe	GAK 07-08	GAK 09	GAK 10	GAK 11	GAK 12
<b>Termin</b>	10.08.2020	10.09.2020	09.10.2020	06.11.2020	10.12.2020
<b>Deadline*</b>	03.07.2020	03.08.2020	04.09.2020	02.10.2020	02.11.2020
<b>Themen</b>	Polymerschäume, Treibmittel, Zellige Materialien, Additive Fertigung	Extrusion, Verarbeitungstechnik	Silicone, Qualitätssicherung, Verbundwerkstoffe, Peripherietechnik	Spezielle Artikel, Rezepturenentwicklung, Polymerschäume, (Treibmittel, Zellige Materialien)	Reifen, Füllstoffe, Nachhaltigkeit

\* Deadlines gelten nur für Anzeigenbuchungen und Pressemitteilungen  
 Deadlines für andere redaktionelle Inhalte, wie z. B. technische Fachartikel nach Absprache

## Leserschaft der GAK (2017)



### **Auflage**

10 Ausgaben pro Jahr

2500 Exemplare/pro Ausgabe

# Firmenverzeichnis

Listen Sie Ihr Unternehmen in einer oder mehreren Kategorien im Firmenverzeichnis von GAK Gummi Fasern Kunststoffe und erhalten dabei zusätzlich kostenlos einen Eintrag im Online-Firmenverzeichnis unter:  
[www.gupta-verlag.de/bezugsquellen/kautschuk](http://www.gupta-verlag.de/bezugsquellen/kautschuk)



Die Breite Ihres Eintrags ist festgelegt auf 43 mm (Spaltenbreite), je nach Höhe ergibt sich der Preis nach folgender Formel:

$$\text{Höhe (mm)} \times \text{Anzahl Einträge} \times 1,60 \text{ EUR} = \text{Preis pro Ausgabe}$$

## Stellenangebote/-gesuche

Finden Sie Ihre neuen Mitarbeiter oder Ihren neuen Arbeitgeber!

### Stellenanzeigen Print

Anzeigenbreite in mm	Preis pro mm Höhe
43,25 (einspaltig)	2,- EUR
90,50 (zweispaltig)	4,- EUR
137,75 (dreispaltig)	6,- EUR
185,00 (vierspaltig)	8,- EUR

### Stellenanzeigen Online

Preis pro Anzeige	490,- EUR
Standardlaufzeit	2 Monate
Platzierungen	<a href="http://www.plasticker.de">www.plasticker.de</a> <a href="http://www.gupta-verlag.de/stellenboerse">www.gupta-verlag.de/stellenboerse</a>

### Sparen Sie mit unserem Anzeigen-Bundle

Online für nur **440,- EUR** statt ~~490,- EUR~~ + Preis „Stellenanzeige Print“

# Werben Sie auch online mit uns!

## The Rubber Newsletter



Erreichen Sie Experten der weltweiten Gummiindustrie mit The Rubber Newsletter!

### Anzeigenoptionen

Bannerschaltung	Preis/Newsletter
in 1 Newsletter	500,- EUR
in 5 Newslettern	450,- EUR
in 10 Newslettern	400,- EUR

Whitepaper	Preis/Newsletter
in 1 Newsletter	1 200,- EUR

### Webseite

Oder platzieren Sie Ihre **Banner gezielt auf unserer Internetseite im Nachrichtbereich Kautschuk** unter [www.gak.de](http://www.gak.de) oder [www.rfp-international.com](http://www.rfp-international.com) oder auf unseren **Hauptseiten** [www.gupta-verlag.de](http://www.gupta-verlag.de) oder [www.gupta-verlag.com](http://www.gupta-verlag.com) und erreichen Sie das für Sie passende Fachpublikum.

Format	Spezifikationen	Hauptseiten Preis/Monat	Nachrichtenseiten Preis/Monat*
<b>Superbanner</b>	728 x 90 px	1000,- EUR	900,- EUR
<b>Skyscraper</b>	120 x 600 px	800,- EUR	700,- EUR
<b>Full Banner*</b>	468 x 60 px	600,- EUR	500,- EUR
<b>Medium Rectangle*</b>	300 x 250 px	550,- EUR	450,- EUR
<b>Half Banner*</b>	234 x 60 px	500,- EUR	400,- EUR

Banner auf der Startseite sind nur exklusiv buchbar; Maximal 3 Banner im Wechsel möglich;

\* Auf [www.gupta-verlag.de](http://www.gupta-verlag.de)/[www.gupta-verlag.com](http://www.gupta-verlag.com) und Nachrichten-Unterseiten verfügbar

**Buchungen sind monatsübergreifend möglich; Rabatte auf Anfrage**

Besucherzahlen 2018			
Unique visitors	Page impressions per month	Average time per site	Average pages per visitors
55 040	12 677	01:29 min	2.04



# Ansprechpartner

## Ihre Ansprechpartnerin für Abonnements



Patrizia Schmidt  
Tel. +49 2102 9345-0  
Fax +49 2102 9345-20  
E-Mail [service@gupta-verlag.de](mailto:service@gupta-verlag.de)

## Ihre Ansprechpartner für Anzeigen



Julian Bäumer  
Tel. +49 2102 9345-15  
Fax +49 2102 9345-20  
E-Mail [j.baeumer@gupta-verlag.de](mailto:j.baeumer@gupta-verlag.de)



Max Godenrath  
Tel. +49 2102 9345-18  
Fax +49 2102 9345-20  
E-Mail [m.godenrath@gupta-verlag.de](mailto:m.godenrath@gupta-verlag.de)

# Redaktionelle Informationen

Bitte senden Sie Pressemeldungen und Anfragen zur Veröffentlichung technischer Aufsätze und Berichte ausschließlich an unser Redaktionspostfach **[info@gupta-verlag.de](mailto:info@gupta-verlag.de)**.

Die GAK-Redaktion freut sich auf Ihre Zusendungen.

### **Anschrift**

Dr. Gupta Verlags GmbH  
Am Stadion 3b  
40878 Ratingen, Deutschland  
Ust. Nr. DE 314055034

### **Geschäftsführerin**

Indira E. Gupta  
Amtsgericht Düsseldorf HRB 79922

**Tel.** +49 2102 9345-0

**Fax** +49 2102 9345-20

**E-Mail** [info@gupta-verlag.de](mailto:info@gupta-verlag.de)

**Internet** [www.gupta-verlag.de](http://www.gupta-verlag.de)

73. Jahrgang / 2020 · ISSN 0176-1625  
Erscheinungsweise 10 Ausgaben/Jahr

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten!

**Anzeigenpreise sind Nettopreise. Abonnements verstehen sich inklusive MwSt.**

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Anzeigen, Fremdbeilagen und Online-Werbemittel.

Diese sind unter folgendem Link abrufbar: [www.gupta-verlag.de/agb](http://www.gupta-verlag.de/agb)

Die Datenschutzerklärung finden Sie unter: [www.gupta-verlag.de/datenschutzerklaerung](http://www.gupta-verlag.de/datenschutzerklaerung)