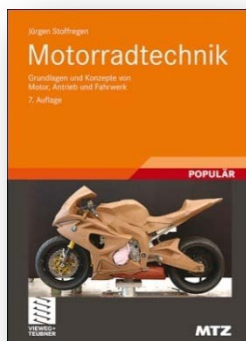


# Mediainformationen 2012

## Motorradtechnik

### Grundlagen und Konzepte von Motor, Antrieb und Fahrwerk



#### Zielgruppen:

- Ingenieure der Motorrad – und Zulieferindustrie
- Experten im Bereich Zubehör
- Teilnehmer an Meisterkursen KFZ, Zweiradmechaniker
- Technisch interessierte Motorradfahrer
- Professoren, Dozenten und Studierende

#### Kontakt

##### Tanja Zwick

Leitung Buchverkauf

**tel:** +49 (0) 611 / 7878 – 143

**fax:** +49 (0) 611 / 7878 - 78143

tanja.zwick@best-ad-media.de

##### Christian Kannenberg

Lektorat Buchplanung Anzeigen

**tel:** +49 (0) 611 / 7878 – 369

**fax:** +49 (0) 611 / 7878 – 78369

christian.kannenberg@viewegteubner.de

##### Nicole Frohnweiler

Disposition

**tel:** +49 (0) 611 / 7878 – 147

**fax:** +49 (0) 611 / 7878 - 78147

nicole.frohnweiler@best-ad-media.de

#### Kurzportrait:

##### 8. Auflage

Die Technik heutiger Motorräder ist hochkomplex und steht der Technik im Automobil in nichts nach. Antidive, ABS, Katalysator oder Niederquerschnitts-/ Breitreifen erfordern Erklärungen, die bislang in keinem Fachbuch zusammenfassend dargestellt sind. Fundiert, mit umfangreichem Bildmaterial versehen, spricht „**Motorradtechnik**“ Ingenieure in der Motorrad- und Zulieferindustrie, sowie Experten im Bereich Zubehör an. Die Aufbereitung der Beiträge bietet ebenfalls hervorragende Informationen für technikbegeisterte Motorradfahrer an, die mehr wissen wollen als die Bedienungsanleitung hergibt.

#### Autor:

##### Jürgen Stoffregen

Erarbeitet mit einem Autorenteam der Motorrad- und Zulieferindustrie sowie Experten im Bereich Zubehör.

#### Themen:

Fahrwiderstände, Leistungsbedarf und Fahrleistungen, Motor und Antrieb, Arbeitsweise, Bauformen und konstruktive Ausführung von Motorradmotoren, Motorleistungsabstimmungen und Versuch, Motorentuning, Kupplung, Schaltgetriebe und Radantrieb, Kraftstoff und Schmieröl, Konstruktive Auslegung von Motorradfahrwerken, Festigkeits- und Steifigkeitsuntersuchungen an Motorfahrwerken, Fahrdynamik und Fahrversuch, Regelungssysteme für Bremsen und Antriebsschlupf, Karosserie und Gesamtentwurf, Design, Aerodynamik und Karosserieauslegung, Design, Aerodynamik und Verkleidungsauslegung, Fahrerplatzgestaltung und Komfort, Individualisierung, Zubehör, Spezialteile und technische Verfeinerung, Optimierungen und Spezialteile für Motor, Antrieb und Fahrwerk, Rahmen, Radführungen und Federbeine, Räder und Reifen, Bremsanlage, Lenker, Bedienelemente, Fußrasten, Sitzbänke, Verkleidungen, Karosserieteile und Tanks, Gepäcksysteme und sonstiges Zubehör, Komplettumbauten, Trends und zukünftige Anforderungen im Motorradbau

#### Termine:

AS	21.02.2012
DU	01.03.2012
ET	vrs. April 2012

#### Daten, II:

Verbreitete Auflage	ca. 4.000 Exemplare
Umfang	ca. 480 Seiten
Buchformat	168 x 240 mm
Seitenformat	168 x 240 mm
Satzspiegel	135 x 210 mm
Anschnittformat	168 x 240 mm plus 3mm

## Preise

### Produkt- und Imageanzeigen im Buchblock/Innenteil:

	s/w	2c	3c	4c
1/1 Seite	€ 2.460,-	€ 2.760,-	€ 3.070,-	€ 3.380,-

### Produkt- und Imageanzeigen im Sachwortverzeichnis:

	s/w	2c	3c	4c
1/1 Seite	€ 2.050,-	€ 2.350,-	€ 2.660,-	€ 2.970,-

### Umschlagseiten:

	4c
U2	€ 4.200,-
U3	€ 3.890,-

### weitere Vorzugsplatzierung:

	4c
Im Vor- und Nachsatz	€ 3.690,-

### Sonderwerbformen:

Lesezeichen € 4.610,- (bei fertiger Anlieferung)  
weitere auf Anfrage

### Anschnittzuschlag:

10% vom s/w-Preis

### Rabatte:

Preise sind komplett rabattfähig

## Digitale Druckunterlagen:

### Verbindungen

**FTP:** Zugangsdaten auf Anfrage

Zu jeder Übertragung gehört eine Fax-Kopie der Anzeige mit Angaben zum Motiv und Datei-Bezeichnung. Bitte an die **Fax-Nr.: +49(0)611.7878-443** senden.

### Daten-Übertragung

Bitte benutzen Sie Winzip (.ZIP) zum Komprimieren der Daten.

**E-Mail: [nicole.frohnweiler@best-ad-media.de](mailto:nicole.frohnweiler@best-ad-media.de)**

Datenübertragung per E-Mail nur bis 10MB!

## Zahlungsbedingungen:

2% Skonto bei Zahlung vor Erscheinen; 15% AE-Provision; alle Preise zzgl. MwSt.  
Zahlungsfälligkeit: sofort bei Rechnungserhalt.

**Geschäftsbedingungen:** Sie finden unsere AGB unter [www.best-ad-media.de/agb](http://www.best-ad-media.de/agb)