



OPTIMAL®
Your profit



PRESSEMITTEILUNG

„Type tested“ und „Production monitored“

Über 1.000 Lenkungsteile von OPTIMAL mit TÜV-Siegel

„Type tested“ und „Production monitored“ – dieses Siegel tragen jetzt über 1.000 Lenkungsteile von OPTIMAL. Im Bereich der sicherheitsrelevanten Fahrwerkkomponenten sollte man keine Kompromisse machen. Mit zusätzlich TÜV geprüften Fahrwerk- und Lenkungsteilen von OPTIMAL ist man immer sicher unterwegs! Damit setzt die OPTIMAL AG & Co. KG Maßstäbe, die weit über die Qualität herkömmlicher Aftermarktteile hinausgehen.

Sicherheitsrelevante Autoteile wie Fahrwerk- und Lenkungsteile müssen besonders zuverlässig und präzise gefertigt werden. Durch kontinuierliche Produkterweiterungen entwickelt die OPTIMAL AG & Co. KG die Qualität und Sicherheit seiner Produkte ständig weiter. Die Produktionsstandorte für Fahrwerk- und Lenkungsteile von OPTIMAL werden nach der Qualitätsmanagementnorm ISO TS 16949 zertifiziert. Diese Zertifizierung stellt sicher, dass die Produkte von OPTIMAL den strengen Qualitätsanforderungen der Automobilindustrie entsprechen.

Zusätzlich zur ISO TS 16949 lässt die OPTIMAL AG & Co. KG ihre Fahrwerk- und Lenkungsteile – über die normalen Vorgaben hinaus – durch den TÜV SÜD Automotive prüfen und zertifizieren. Um das Siegel „Type tested“ und „Production monitored“ zu erhalten, müssen Produkte von OPTIMAL also weitere strenge Zertifizierungsvorschriften erfüllen. Dazu zählen beispielsweise Longlife-Tests und die Überprüfung von Normvorgaben mit vergleichbaren Erstausrüster-Produkten. Außerdem prüft der TÜV regelmäßig die komplette Fertigung inklusive Entwicklungs- und Qualitätsabteilung.

Aktuell können Kunden von OPTIMAL auf über 1.000 TÜV geprüfte Fahrwerk- und Lenkungsteile zugreifen. Damit ist die OPTIMAL AG & Co. KG weltweit die Nummer 1 mit dem breitesten Programm an TÜV geprüften Fahrwerk- und Lenkungsteilen im Aftermarkt.

Die OPTIMAL AG & Co. KG:

Seit 1992 vertreibt die OPTIMAL AG & Co. KG hochwertige Auto-Ersatzteile: Radlagersätze, Lenkungsteile, Stoßdämpfer, Bremssysteme, Gummimetallteile, Wasserpumpen und Zahnriemensätze. Begeisterung und Emotion sind dabei unsere Motoren, unsere Mitarbeiter das Kapital. Die faire Kooperation mit unseren Geschäftspartnern und der besonnene Umgang



OPTIMAL®
Your profit

OPTIMAL AG & Co. KG
Alfred-Kühne-Straße 3
85416 Langenbach / Germany
Munich Airport Logistics Park

Tel.: +49 (0) 8761 72 06 - 0
Fax: +49 (0) 8761 72 06 - 121
www.optimal-germany.com
info@optimal-germany.com



GERMANY
POLAND
BELGIUM
FRANCE
SPAIN
ECUADOR
ENGLAND
USA
TURKEY
ASIA



OPTIMAL[®]

Your profit



mit Ressourcen stehen bei OPTIMAL ebenso im Mittelpunkt wie die hohe Qualität unserer Produkte und ein exzellenter Service.

Die OPTIMAL AG & Co. KG ist die Nr. 1 mit dem breitesten Programm für Radlagersätze, TÜV-zertifizierte Lenkungsteile und komplett vormontierte Federbeine. OPTIMAL-Teile werden von internationalen Produktionspartnern, Erstausrüstern und Qualitätslieferanten geliefert. Mit unserem vollautomatischen Lager garantieren wir beste Lieferfähigkeit.

Alle Produkte entsprechen europäischen und internationalen Standards für den Ersatzteilemarkt, so z.B. den Herstellernormen TS 16949, QS 9000, VDA 6.1., ISO 9001:2008 und GVO Nr. 1400/2002.

Anlage:

- 1) 1 Foto Lenkungsteil von OPTIMAL; Quelle: OPTIMAL AG & Co. KG; TIF 300 dpi
- 2) 1 Foto mit Lenkungsteil mit Schachtel; Quelle: OPTIMAL AG & Co. KG; TIF 300 dpi
- 3) 1 Foto TÜV SÜD Siegel; OPTIMAL AG & Co. KG; TIF 300 dpi

Link zum Bildmaterial (TIF, 300 dpi):

www.optimal-germany-marketing.de/upload/optimal_bilder_pressemitteilungen_print_300dpi.zip

Anmerkung: Die 300 dpi Bilder zum Download sind komplett ohne Wasserzeichen!
Für die Veröffentlichung bitte die TIF-Dateien mit 300 dpi verwenden (siehe Link)



OPTIMAL[®]
Your profit

OPTIMAL AG & Co. KG
Alfred-Kühne-Straße 3
85416 Langenbach / Germany
Munich Airport Logistics Park

Tel.: +49 (0) 8761 72 06 - 0
Fax: +49 (0) 8761 72 06 - 121
www.optimal-germany.com
info@optimal-germany.com



GERMANY
POLAND
BELGIUM
FRANCE
SPAIN
ECUADOR
ENGLAND
USA
TURKEY
ASIA