

# B L A T H U N D



Der Mercedes SL ist immer ein sehenswerter Anblick. Dieses obsidianschwarze Exemplar des Stuttgarter Maxi-Roadsters aus den Berliner Werkstätten von MEC Design allerdings schießt zumindest fahrwerks- und rädertechnisch eindeutig den Vogel ab. Die Kotflügel des schnittigen Roadsters wurden eng gebördelt,

erheblich geweitet und abschließend sauber versiegelt. MEC garantiert, dass all diese Arbeiten ohne Lack- und Karoserieschäden abgehen. Wozu der ganze Aufwand? Damit die polierten MECEXTREM I-Räder in den XXL-Formaten 10,5x19 (mit Dunlop SP9000 in 265/30ZR19) und 11,5x19 Zoll (285/30ZR19) unter die zehn Zentimeter abge-

senkte Karosserie passen. Wie bitte? Genau: MEC senkt den bereits im Serienzustand alles andere als hochbeinigen SL 500 mittels eines haus-eigenen ELS-Tieferlegungsmoduls (Electronic-Lowering-System) um volle 100 Millimeter ab und stopft fette 19-Zoll-Räder mit 3,5 und 4,5 Zoll Außenbett in die eng gewordenen

# MEC DESIGN

Synonym für Perfektion



...unverwechselbar in Optik und Design



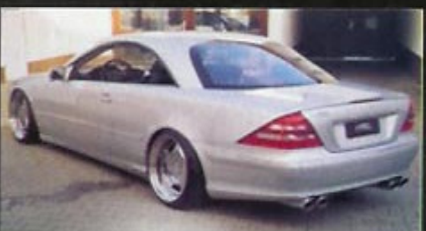
Elegant und wuchtig zugleich...



...die Definition der Maxime



...edle Einzelstücke in feinsten Handarbeit



...kompromisslos in Durchführung und Vollendung.



Unsere Partner:

DEKRA BILSTEIN DUNLOP

MEC Design  
Synonym für Perfektion  
Schildower Str. 11  
13159 Berlin Germany  
Tel.: +49(0)30/39 90 69 13  
Fax: +49(0)30/39 90 69 14  
internet: [www.mecdesign.de](http://www.mecdesign.de)  
e-mail: [info@mecdesign.de](mailto:info@mecdesign.de)

# CK ER



dehn hier gezeigten und ähnliche Rädersatzes sowie Fahrwerksmodifikationen und Auspuffanlagen auch für den Coupé-Bruder CL und die S-Klasse Limousine bereit.

**MEC DESIGN**  
Schildower Straße 11  
13159 Berlin  
Tel.: 030/399069-13  
Fax: 030/399069-14  
[www.mecdesign.de](http://www.mecdesign.de)

Radhäuser. Zwischen Reifen und Radlauf bleiben dann nur noch wenige Millimeter Luft. Lange bevor man den schwarzen Giganten allerdings mit eigenen Augen sehen kann, kündigt er seinen Auftritt durch lautes Donnerrollen aus der Vier-Rohr-Sportauspuffanlage an. Wahlweise sind runde 90 Millimeter-Rohre oder ovale Endrohre mit 115 Millimeter Breite verfügbar. MEC Design hält