

Bosch Engineering GmbH

Homologation/ Fahrzeugzertifizierung



BOSCH
Technik fürs Leben



OBD-Zertifizierung nach:

- ▶ Kalifornien CARB 1968.2
 - CARB Demonstration Tests
 - Production Vehicle Evaluation (PVE)
- ▶ Europa ECE 70/220
- ▶ UNECE R83
- ▶ Australien ADR 79/01
- ▶ Japan MLIT No. 619/ No. 1269

Emissions-Zertifizierung nach:

- ▶ Europa ECE 70/220
- ▶ UNECE R83
- ▶ Australien ADR 79/01
- ▶ Japan MLIT No. 619 bzw. No. 1269

Kraftstoffverbrauchszertifizierung nach:

- ▶ Europa 80/1268/EWG
- ▶ UNECE R84
- ▶ Australien ADR 81/01

Know-how für erfolgreiche Zertifizierung

Die Erfüllung der gesetzlichen Vorschriften für die Zertifizierung eines Kraftfahrzeugs stellt hohe Anforderungen an die Fahrzeughersteller.

Bei dieser komplexen Aufgabe unterstützen wir Sie durch kompetente Dienstleistungen im Bereich Emissions-, OBD- und Kraftstoffverbrauchszertifizierung.

Erfahrene Applikationsingenieure führen für Sie in unserem modernen Hochleistungsprüfzentrum in Abstatt die Zertifizierungsmessungen durch, die Sie für Ihre verschiedenen Zielmärkte und Länder benötigen.

Die Dokumentation erfolgt dabei gemäß Ihren Vorgaben und den Anforderungen der jeweiligen Behörden. Dabei arbeiten wir mit verschiedenen Diensten (z.B. TÜV-SÜD) zusammen.

Unser Leistungsumfang reicht von der reinen Durchführung der Messungen bis hin zur kompletten Organisation der Prüfungen inklusive Erstellung eines Prüfberichts eines technischen Dienstes.

Zusammenarbeit mit dem TÜV-SÜD



Automotive

TÜV-SÜD Automotive, ein innovativer Dienstleister und neutraler Partner der Automobilindustrie, ist einer unserer Partner.

Applikations-Testzentrum



In einem hochmodernem Testzentrum bieten wir Einrichtungen und Dienstleistungen für die komplexen Messungen, die zur Entwicklung von Fahrzeugsystemen erforderlich sind. Das Angebot reicht von der Testkonzeption über die professionelle Fahrzeugvorbereitung und die Durchführung der Tests bis hin zur Ergebnisauswertung.

Beratung

Wir beraten Sie in allen homologationsrelevanten Themen bezüglich OBD, Emissionen und Kraftstoffverbrauch und begleiten Sie bis hin zur erfolgreich durchgeführten Zertifizierung.

Auf Ihren Wunsch hin sind wir auch bei Gesprächen mit den zuständigen Behörden und technischen Diensten zur Vorbereitung der Zertifizierung Ihr kompetenter Partner.

Wir unterstützen Sie bei der Vorbereitung des Fahrzeugs und der notwendigen Komponenten und gewährleisten damit einen reibungslosen Ablauf der Homologation.



TÜV SÜD Automotive GmbH Daimlerstr. 11 D-85748 Garching	Telefon: +49 89 32950-851 Telefax: +49 89 32950-853	
Auftraggeber: Art:	Bosch Engineering GmbH Abgaslaborbegutachtung	Anhang 1
Bestätigung		
TÜV SÜD Automotive GmbH bestätigt, dass die technische Ausstattung des Abgaslabors (Testcenters) der		
Bosch Engineering GmbH Robert-Bosch-Allee 1 Gebäude 301 74232 Abstatt		
zur Ermittlung der Abgasemissionen nach den Prüfverfahren Typ I und Typ VI der RREG 70/220/EWG (i.d.F. 2003/76/EG) bzw. der ECE-R 83.05 sowie des Kraftstoffverbrauchs nach RREG 80/1268/EWG (i.d.F. 2004/3/EG) bzw. nach ECE-R 101 geeignet ist *)		
Garching, 27.11.2007	 Dipl.-Ing. Ch. Schenk	
<small>*) Prüfungen und Messungen zur Erlangung von Typgenehmigungen dürfen nur unter Aufsicht eines gegenüber der Genehmigungsbehörde für dieses Prüfgebiet benannten Sachverständigen eines akkreditierten Technischen Dienstes durchgeführt werden.</small>		

Ihr Ansprechpartner:
Torsten Schrick
Manager Homologation
Tel. +49 7062 911-6324
Fax +49 7062 911-6101
Torsten.Schrack@de.bosch.com

Bosch Engineering GmbH
BEG-PG/EAF3

Robert-Bosch-Allee 1
74232 Abstatt
Germany

www.bosch-engineering.de

Gedruckt in Deutschland
292000P011-De