

Diese Unterlagen sind Eigentum der  
**Linetech GmbH & Co. KG**  
Von Hünefeld-Straße 99, D-50829 Köln

Jegliche Vervielfältigung, Mikroverfilmung,  
fotomechanische Wiedergabe, Übersetzung,  
sowie Einspeicherung und Verarbeitung in  
elektronischen Systemen bleibt vorbehalten  
und ist nicht gestattet.



Automotive

Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.

## KURZBESTÄTIGUNG

### Anfahrversuch an das Rückhaltesystem

„Linetech LT105“

Auftraggeber:  
LINETECH GmbH & Co. KG  
Von-Hünefeld-Straße  
50829 Köln

Am 30.07.2013 wurde das Rückhaltesystem  
auf dem Versuchsgelände für passive Schutzvorrichtungen der  
TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH  
in München nach EN1317-1/2 getestet.

#### Versuchsdaten:

Testnummer : Y99.02.N07  
Prüfung / Fahrzeugtyp : TB 51 / Bus  
Fahrzeugprüfmasse : 13 000 kg  
Fahrzeuganprallgeschwindigkeit : 70 km/h  
Anprallwinkel : 20°  
Fahrzeug innerhalb „CEN-Box“ : ja  
Wirkungsbereichklasse : W1  
Fahrzeugeindringung : VI1

Datum: 31.07.2013

Unsere Zeichen: TA-VC/ALL/nvo

Dokument:  
Kurzbericht\_Y99.02.N07\_TB51.d  
oc

Das Dokument besteht aus  
1 Seite  
Seite 1 von 1

Details und Systemzeichnungen sind dem Versuchsbericht zu entnehmen.

**Diese Kurzbestätigung ist kein Ersatzbericht  
und entspricht keiner Genehmigung.**

TÜV SÜD ist bestrebt den offiziellen Prüfbericht innerhalb von 3 Monaten  
nach Versuchsdurchführung seinen Kunden zur Verfügung zu stellen.

Die auszugsweise Wiedergabe  
des Dokumentes und die  
Verwendung zu Werbezwecken  
bedürfen der schriftlichen  
Genehmigung der  
TÜV SÜD Automotive GmbH.

Die Prüfergebnisse beziehen  
sich ausschließlich auf die  
untersuchten Prüfgegenstände.

Versuchsleiter  
TÜV SÜD Automotive GmbH

Sebastian Knittel