

23. April 2004

T e i l n a h m e b e s c h e i n i g u n g

Herrn Andre Benke

geb. am 28.06.1972

wurde am 22. und 23. April 2004 in der Bundesanstalt für Straßenwesen im Rahmen eines Einführungs-Lehrgangs in die Messmethode und Handhabung der Gerätekombination

SRT-Pendelgerät und Ausflussmesser nach Moore

eingewiesen.

Die Schulung beinhaltete folgende Themen:


Theoretischer Teil

- * Bedeutung der Griffigkeit und Rauheit
- * Die Arbeitsanweisung für SRT-Pendelgerät und Ausflussmesser (Moore)
- * Messprotokoll und Lageskizze
- * Häufige Bedienungsfehler und Mängel am Pendelgerät
- * Problematik der kombinierten Griffigkeits- und Rauheitsmessungen

Praktischer Teil

- * Reibkante des BAM-Gleitkörpers auf die erforderliche Mindestbreite durch Pendeldurchgänge abnutzen
- * Handhabung und Messung mit dem SRT-Pendelgerät und dem Ausflussmesser im Labor
- * Handhabung der beiden Messgeräte unter praxisnahen Bedingungen bei der Feldmessung

Der Lehrgangleiter


(H. D. J. Wahl)
Staatl. gepr. Techniker

Bundesanstalt für Straßenwesen
Brüderstraße 53
51427 Bergisch Gladbach (Bensberg)
Telefon: (0 22 04) 43-0
Fax: (0 22 04) 4 36 73
SRT-Kalibrierung - S 1
Tel. (0 22 04) 43-888 (H. D. Wahl)

Brüderstraße 53
51427 Bergisch Gladbach
Postfach 10 01 50
51401 Bergisch Gladbach
Telefon: 022 04 / 43 - 0
Telefax: 022 04 / 43 - 673
Internet: www.bast.de