

Nach RAP Stra anerkannte Prüfstelle für die Untersuchung von Baustoffen und Baustoffgemischen im Straßenbau für die Fachgebiete

- Böden einschl. Bodenverbesserungen **A1, A3, A4**
- Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel **B3, B4**
- Gesteinskörnungen **D0, D3, D4**
- Oberflächenbehandlungen, Dünne Asphalt-deckschichten in Kaltbauweise **F2, F3, F4**
- Asphalt **G3, G4**
- Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln und Fahrbahn-decken aus Beton, Bodenverfestigungen **H1, H3, H4**
- Baustoffgemische für Schichten ohne Bindemittel und für den Erdbau **I1, I2, I3, I4**

KM GmbH für Straßenbau- und Umwelttechnik
Weg am Kötterberg 51 · D-44807 Bochum

An die Kunden
der KM GmbH



Dr.-Ing. Klaus Mesters

Von der IHK im mittleren Ruhrgebiet zu Bochum
ö. b. u. v. Sachverständiger
für **Straßenbaustoffe**

KM-Ingenieurbüro und Prüfinstitut:

Handwerksweg 8a · D-44805 Bochum
Tel.: (0234) 96 29 48 7 - 10
Fax: (0234) 96 29 48 7 - 20
info@kmgmbh.com · www.kmgmbh.com

WPK-Schulung bei der KM GmbH, Handwerksweg 8a, 44805 Bochum Theoretische Grundlagen, Vorführungen und praktische Übungen zu ausgewählten Tätigkeiten im Werk

Sehr geehrte Damen und Herren,

die KM GmbH bietet zur Werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) an Primär- und Sekundärbaustoffen (EN 12620, EN 13043, EN 13242, EN 13285, EN 13383, EN 13450) folgenden 1-tägigen Praxiskurs an:

Programm:

10:00 Uhr Begrüßung und Einleitung

10:15 Uhr Theoretischer Teil: Qualitätssicherungssysteme für Primär- und Sekundärbaustoffe

- Eignungsprüfung und Güteüberwachung
- Wer prüft und wie oft?
- Normative Grundlagen
- Einschlägiges Regelwerk
- CE Kennzeichnung
- Marktüberwachung
- etc.

12:00 Uhr Mittagspause

12:30 Uhr Theoretische Grundlagen zu ausgewählten Tätigkeiten im Werk

- Probenahme
- Einengung der Laboratoriumsprobe
- Korngrößenverteilung
- Bestimmung der Kornform
- Stoffliche Kennzeichnung
- Bestimmung des Anteils an gebrochenen Körnern
- etc.

14:00 Uhr WPK Praxis

- Einengung von Laboratoriumsproben
- Korngrößenverteilung
- Stoffliche Kennzeichnung
- Bestimmung der Kornform
- Bestimmung des Anteils an gebrochenen Körnern

Teilnehmerbeitrag: 300,-- Euro netto.

Diesen Praxiskurs bieten wir an folgenden Tagen an:

Donnerstag, 09.05.2019

Donnerstag, 16.05.2019

jeweils um 10:00 Uhr

(siehe beigefügtes Anmeldeformular)

Die Teilnahme an der WPK-Schulung wird durch ein Zertifikat bestätigt.

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung.

Mit freundlichen Grüßen



Dr.-Ing. Klaus Mesters