



# Vielschichtig bis ins kleinste Detail



Working together for the future of plastics.

UV/VIS-Spektrometer

mikroskop

### Mikroskop



flüssiakeitschromatographie

# Willkommen in CONSTAB GER's

Besuchen Sie uns gerne und entdecken Sie unser vielseitig ausgestattetes Labor. Eine detaillierte Übersicht über unser Angebot finden Sie auf der rechten Seite.

Benötigen Sie eine Qualitätsprüfung oder spezielle Messungen an Ihren Masterbatchen, Folien oder Rohstoffen? Wir unterstützen Sie gern. Ob Materialanalysen, Schichtuntersuchungen oder Prüfungen auf Verunreinigungen – bei uns sind Sie richtig.

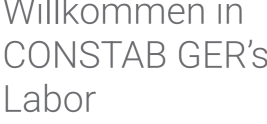
Ein Highlight in unserem Labor: das neue, vollautomatische FTIR-Mikroskop der Firma Bruker. Damit führen wir mikrochemische Analysen besonders zuverlässig und präzise durch. Ideal zur Untersuchung von Partikeln, Oberflächenschäden, Ablagerungen oder zur Ermittlung von Folienstrukturen

Wir finden die passende Lösung für Ihre Aufgabenstellung.

Bitte wenden Sie sich direkt an Barbara Rieger. Sie ist für alle Themen rund um das Labor zuständig.

#### Kontakt

Barbara Rieger Laboratory Manager Tel.: +49 2952 819 176 E-Mail: b.rieger@constab.com



# Eine Vielzahl an Optionen für Masterbatche, Rohstoffe, Folien und vieles mehr

#### **Equipment und Verfahren:**

- FTIR. ATR und FTIR-Mikroskop
- DSC-Messungen ab -75°C möglich
- Thermogravimetrie (TGA)
- Gaschromatographie (GC)
- Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC)
- Stickstoffanalyse (LECO)
- Röntgenfluoreszenzanalyse (RFA)
- UV/VIS-Analyse

#### Mögliche Analysen für verschiedene Bereiche:

- Farbmessungen
- Extraktionen
- Bestimmung von Wasser und flüchtigen Bestandteilen
- · Aschebestimmung mittels Mikrowellen-Muffelofen



#### Mögliche Analysen speziell für Folien:

- Digitalmikroskopie
- Mikrotom-Präparation
- Blocking Test
- Zugprüfung
- Siegelnahtfestigkeit
- Oberflächenspannung
- Brandkammer für B2-Brandtests
- Haze- und Glanzmessung
- Cold- und Hot-Fog
- Reibungskoeffizient (COF)

#### Flüssigkeitsanalysen:

- Wasserhärte
- pH-Wert
- Leitfähigkeit
- Membranfiltration
- · CSB, Magnesium, Aluminium, Eisen und vieles mehr







## We are where you are.





#### **CONSTAB Polyolefin Additives GmbH**

Industriestrasse Möhnetal 16 59602 Rüthen, Germany Tel.: +49 2952 8190 | Fax: +49 2952 3140 info@constab.com | www.constab.com

