



Industrie Service

**Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.**

www.tuev-sued.de/is

Laboranalytik

Warum sind Laboranalysen nötig?

Durch analytische Untersuchungen erhalten Sie

- Aufschluss sowie einen Nachweis über die genaue Zusammensetzung einer Probe (Analysenbericht)
- einen Nachweis über die Güte eines Produktes (Materialuntersuchungen in der Emissionsprüfkammer).

Exakte Analysenergebnisse stehen Ihnen zur

- Beweissicherung als Nachweis gegenüber 3. Personen (Behörden, Gericht, etc.) zur Verfügung.

Mit gezielten analytischen Untersuchungen können Sie Ihre

- Produkt- und Prozessoptimierung deutlich vorantreiben (Ausschluss von Fehlerquellen, Qualitätserhöhung, etc.).

TÜV SÜD-Leistungen

Wir sind als Kompetenzzentrum Analytik vom DAP akkreditiert. Weiterhin sind wir europaweit akkreditiert nach DIN EN 17025 sowie zertifiziert nach DIN ISO 9002. Zusätz-

lich haben wir die Zulassung als Messstelle zur Beurteilung der Luftqualität in Kurorten. Unsere bundesweite Bekanntheit als Messstelle nach §§ 26, 28 BImSchG inkl. der Ermittlung der Emissionen und Immissionen hochtoxischer chemischer Verbindungen in extrem geringer Konzentration (Dioxin- und Furan-Probenahme und Analyse) runden unser damit verbundenes Know-how ab.

Somit verfügen wir über die Kompetenz und die notwendige gerätetechnische und personelle Ausstattung zur Durchführung physikalischer, physikalisch-chemischer, chemischer und mikrobiologischer Untersuchungen von

- Wasser (Trinkwasser, Abwasser, etc.)
- Klärschlamm und Kompost
- Sedimenten
- Deklaration
- Reststoffen nach TA Abfall
- Kontaminierten Böden und Altlasten
- Staub (PM10, PM2,5)
- Luft inkl. Dioxinen und Furanen
- Brenn- und Werkstoffen
- Bedarfsgegenständen

TÜV SÜD Industrie Service GmbH · Telefon +49 (0)89 5791-3433
Kontakt: Gabriele Glomsda · E-Mail: gabriele.glomsda@tuev-sued.de

TÜV[®]