

## EMISSIONEN UND IMMISSIONEN VON LUFTSCHADSTOFFEN

### Prognostizieren - Messen - Beurteilen

Reine Luft ist Lebensqualität. Industrielle Tätigkeit braucht daher eine auf die Bedürfnisse der Produktion und des Immissionsschutzes optimal abgestimmte Grundlage.

#### Wir betreuen Ihr Genehmigungsverfahren

- ▶ Beratung zu materiellen Anforderungen der Vorschriften zum Immissionsschutz
- ▶ Zusammenstellen von Antragsunterlagen
- ▶ Immissionsprognosen
- ▶ Erstellen von Gutachten im Genehmigungsverfahren zu Fragen der Luftreinhaltung, Anlagensicherheit (StörfallV), Abfall- und Energienutzung

#### Wir ermitteln Schadstoffe

- ▶ zur Optimierung von Produktionsbedingungen oder Abgasreinigungseinrichtungen
- ▶ zum Nachweis der Einhaltung der Emissionsbegrenzungen lt. Bescheid-Auflagen
- ▶ zur Kalibrierung automatischer Messeinrichtungen

#### Wir unterstützen ihr Managementsystem durch

- ▶ Erstellung der Emissionserklärungen nach 11. BImSchV
- ▶ Erstellung der Lösemittelbilanz und/oder des Reduzierungsplans nach 31. BImSchV
- ▶ Prüfung der Emissionserklärungen nach 34. BImSchV (Treibhausgas-Emissionen)

Als akkreditiertes Messinstitut (DAP-PL-1524.17) arbeiten wir ausschließlich nach anerkannten Mess- und Analyseverfahren und sind für alle Bereiche der Schadstoffmessungen gemäß § 26 BImSchG bekannt gegeben.

#### Wir beraten Sie gerne!

#### LGA Immissions- und Arbeitsschutz GmbH

Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Telefon: +49 (911) 655-5440 • Telefax: +49 (911) 655-5449 • <http://luft.lga.de>

Ihre Ansprechpartner:

**Günter Knerr**

Telefon: +49 (911) 655-5446  
email: [guenter.knerr@lga.de](mailto:guenter.knerr@lga.de)

**Dr. George Al-Shorachi**

Telefon: +49 (911) 655-5424  
email: [george.al-shorachi@lga.de](mailto:george.al-shorachi@lga.de)

**Frau Mahle** (Sekretariat)

Telefon: +49 (911) 655-5440  
email: [daniela.mahle@lga.de](mailto:daniela.mahle@lga.de)