



## Gesunde Arbeit

### Das Ingenieur- und Sachverständigenbüro ROLAND BRAUN unterstützt Arbeitgeber und Arbeitnehmer bei der Überprüfung und Herstellung gesunder Arbeitsverhältnisse.

Zufriedene, gesunde und belastbare Mitarbeiter sind immer noch das größte Kapital von Unternehmen und Voraussetzung für den wirtschaftlichen Erfolg. Das sollte die Triebfeder für einen umfassenden Arbeitsschutz sein – und nicht die zugegebenermaßen in Deutschland immer noch reichlich vorhandenen Bestimmungen zum Arbeitsschutz. Wir bieten Ihnen beides: Die Erfüllung Ihrer arbeitsschutzrechtlichen Verpflichtungen und eine problemlösungsorientierte Bearbeitung Ihrer jeweiligen Fragestellung zum Arbeitsschutz.

Das Ingenieurbüro ROLAND BRAUN ist aus der Niederlassung Hamburg der eurofins|GfA – Gesellschaft für Arbeitsplatz- und Umweltanalytik mbH und der früheren MILJÖ-CHEMIE, Umwelt-Institut für Deutschland, hervorgegangen und kann so auf über 15 Jahre Erfahrung im Arbeitsschutz zurückblicken. Auf dieser Basis bieten wir für Sie umfassende Unterstützung zum Arbeitsschutz.

- **Gefährdungsbeurteilung** bei Tätigkeiten mit **Gefahrstoffen** (TRGS 402, Inhalative Exposition) und **biologischen Arbeitstoffen** (TRBA 400)
- Überprüfungen gemäß **Bildschirmarbeitsverordnung** (einschl. **Ergonomie** etc.)
- Durchführung von stationären und personenbezogenen **Expositionsmessungen für Gefahrstoffe** (gem. GefahrstoffV), **biologische Arbeitstoffe** (gem. BioStoffV) und sonstige **Innenraumlufschadstoffe** (VOC, Aldehyde, Schimmelpilze u.a.).
- Durchführung von **raumklimatischen Untersuchungen** und Überprüfung von **raumluftechnischen Anlagen** (z.B. VDI-Richtlinie 6022)
- **Messung explosiver Gase** zur Beurteilung von Brand- und Explosionsgefahren
- Durchführung von **Lärm- und raumakustischen Untersuchungen** (z.B. gem. EU-Richtlinie 2003/10/EG)
- Ermittlung und Untersuchung von **Gebäudeschadstoffen** (Holzschutzmittel, Asbest, Künstliche Mineralfasern, PCB u.a.).

Für erweiterte Fragestellungen (z.B. Schallmessungen) arbeiten wir mit bewährten Kooperationspartnern zusammen. Wir arbeiten nur mit Kooperationspartnern und Analytiklaboratorien zusammen, die über entsprechende einschlägige Akkreditierungen (in der Regel ISO 17025) verfügen oder von deren Qualität wir uns persönlich überzeugt haben.

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**