

Nachhaltiges Wachstum am Chemiepark GENDORF



## **SICHERHEIT, GESUNDHEIT UND UMWELTSCHUTZ**

# Altlastenmanagement

Standorte mit einer langen Historie sind häufig nicht frei von Belastungen im Untergrund.

Unsere Experten unterstützen Sie bei der Planung von Bodenuntersuchungen sowie Präventivmaßnahmen im Umwelt- und Bodenschutz und beraten Sie zu Sicherungs- und Beseitigungsmaßnahmen von Altlasten.

Die Belastungen und Kontaminationen im Untergrund gefährden nicht nur die Schutzgüter Wasser und Boden, sondern können auch ein Hindernis im täglichen Betrieb oder bei Anlagenänderungen sein. Sie können sowohl Wirtschaftlichkeit als auch Zukunftssicherheit der Anlage negativ beeinflussen. Bei Neubauvorhaben an Altstandorten ist nach der Industrieemissionsrichtlinie (IED) ein Ausgangszustandsbericht (AZB) erforderlich.

Unsere Leistungen:

- Beratung zu Richtlinien und Präventivmaßnahmen im Umwelt- und Bodenschutz
- systematische Erhebung der Bodenqualität
- Gefährdungsabschätzung nach den Wirkungspfaden Boden-Mensch, Boden-Nutzpflanze und Boden-Grundwasser
- Planung und Umsetzung von Altlastenüberwachungen zur Eindämmung schädlicher Umwelteinflüsse
- Darstellung von Untersuchungsergebnissen in einem Geographischen Informationssystem (GIS)
- Aufstellung von Sicherungs- und Sanierungsplänen
- Organisatorische und fachliche Begleitung bei Genehmigungsverfahren
- Erstellung von Ausgangszustandsberichten (AZB)

## Ihre Experten

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung - wir beraten Sie gerne.

**[kundenmanagement@infraserv.gendorf.de](mailto:kundenmanagement@infraserv.gendorf.de)**