

Untersuchung von Altlasten

Die Analytik und Beurteilung von Altlasten ist ein Tätigkeitsschwerpunkt der Wartig Chemieberatung GmbH. Seit über 25 Jahren führen wir Untersuchungen auf Altlasten und Deponiestandorten durch um dort Grundwasser-, Boden- und Bodenluftverunreinigungen zu erfassen.

Neben der Altlastenanalytik bieten wir auch die Probenahme, die Erkundung von Verdachtsflächen sowie die Bewertung bei Erstuntersuchungen und begleitende Untersuchungen zur Überwachung und Kontrolle des Sanierungserfolges an.

Für verschiedene Auftraggeber wurden seit 1990 Rüstungsaltsandorte in der gesamten Bundesrepublik untersucht. Seit 1995 ist die Wartig Chemieberatung GmbH im Auftrag der Hessischen Industriemüll GmbH (HIM-ASG) bei der Untersuchung und Sanierung des Rüstungsaltsandortes Stadtallendorf in Mittelhessen beteiligt.

Dank unserer langjährigen Erfahrung in der Altlastenuntersuchung sind wir in der Lage neben den genormten Analyseverfahren auch eine der jeweiligen Fragestellung angepasste Probenahme und Analytik anzubieten.

Dabei können Probenahme und die Analytik aller notwendigen Matrices wie Bodenluft, Grund- und Sickerwasser, Bodenaushub und Material aus Rammkernsondierungen durchgeführt werden. Hohe Flexibilität, Zuverlässigkeit und Einsatzbereitschaft bei der Probenahme zeichnen uns aus!

Bei akuten Schadensfällen ist die Wartig Chemieberatung GmbH in der Lage, die notwendigen Untersuchungen in sehr kurzer Zeit durchzuführen um Sofortmassnahmen einleiten zu können.

Zeitnahe Probenbearbeitung und Ergebnisübergabe in vom Auftraggeber vorgegebenen Datenformaten ermöglichen ein schnelles und den jeweiligen Gegebenheiten angepasstes Handeln.

Unsere Leistungen:

- chemische Analytik von Grund- und Sickerwasser, Boden und Bodenluft
- Auswertung und Bewertung der Untersuchungsergebnisse nach gesetzlichen Vorgaben (Gefährdungsabschätzung, Prüfung der Verwertungsmöglichkeiten von Aushubmaterial)
- Sanierungsplanung- und Überwachung
- Probenahme von Grundwasser bis zu Tiefen von 90 m
- Grundwasserprobenahme im Rahmen von Monitoring-Kampagnen oder Pumpversuchen
- qualifizierte Entnahme von Bodenproben aus Oberboden, Baggerschurfen und Haufwerken



Bodenprobenahme auf kontaminiertem Standort



Altlastensanierung auf ehemaligem Fabrikgelände



Grundwassermesssteller