

UMWELTTECHNIK

Flächenrecycling, Altlastenerkundung und Gebäudeschadstoffe

Wir wissen, was auf Sie zukommt.

In vielen Bereichen von Industrie- und Gewerbestandorten, Rüstungsaltlasten und deren Verkehrsflächen ist aufgrund der Nutzungshistorie ein Umgang mit umweltgefährlichen Stoffen belegt und folglich mit den unterschiedlichsten Kontaminationen im Boden/Baugrund aber auch in der Gebäudesubstanz zu rechnen. Die Kenntnis über die vorhandenen Schadstoffe und deren räumliche Ausdehnung ist eine grundsätzliche Voraussetzung für die Erarbeitung von sinnvollen nutzungsbedingten Revitalisierungs-, Sanierungs- und/oder Abbruchmaßnahmen.

In diesem Zusammenhang bieten wir Ihnen folgende Leistungen an:

- Flächenrecycling, Erstellen von Nutzungs- und Entwicklungskonzepten
- Untersuchungen von Altlasten oder Altlastenverdachtsflächen (Altstandorte und Altablagerungen)
- Gefährdungsabschätzungen von Altlasten
- Planung und Ausschreibung von Sanierungs- und Abbruchmaßnahmen
- Überwachung und Begleitung von Sanierungs- und Abbruchmaßnahmen
- Erkennen und Bewerten von Gebäudeschadstoffen (Umwelt Due Diligence), Erstellen von Schadstoffkatastern
- Grundwassermonitoring, Durchführung und Auswertung
- Projektmanagement, Controlling
- Sicherheits- und Gesundheitsschutz;
 Beratung bei Planung und Ausführung,
 Koordination, Erstellung von SiGe- und A+S Plänen
- Bauphysikalische Berechnungen

Wir verfügen über fachkundige Mitarbeiter mit folgenden Qualifikationen:

- Sachkundiger für Arbeiten zur Sanierungen von Gebäudeschadstoffen gemäß BGR 128, Anhang 6b
- Sachkundiger für Arbeiten in kontaminierten Bereichen gemäß BGR 128, Anhang 6a
- Sachkundiger für Asbestsanierung gemäß TRGS 519 Anlage 3
- Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinator (SiGeKo) gemäß Baustellenverordnung



ICP mbH

Am Tränkwald 27 67688 Rodenbach

Tel. +49 (0) 6374 / 80507-0 Fax +49 (0) 6374 / 80507-7 mail: info@icp-geologen.de