

ARMSTRONG DLW AG



Projektbeschreibung:

- Altlastenuntersuchungen und Sanierung
- Sanierungs- und Gebäuderückbaumaßnahmen

Leistungen:

- Altlastenerkundung mit Schadenseingrenzung, Sanierungskonzeption (wasserungesättigte und wassergesättigte Bodenzone),
- Überwachung Bodenluftsanierung BTEX und leichtflüchtige Halogenkohlenwasserstoffe (LHKW),
- Sanierungs- und Rückbauplanung im Vorfeld einer Neubebauung,
- Entsorgungsmanagement, Überwachung Gebäuderückbau mit Bodenaushub (Schwermetall- und LHKW-Belastungen),
- Gefährdungsabschätzung Grundwasser,
- Grundwasserströmungs- und Stofftransportmodell,
- Vorstudie: Dynamisierte Natural Bio-Attenuation.

Kundenvorteil:

- Fachkompetenz aufgrund langjähriger Tätigkeiten Erkundung/Sanierung/Rückbau,
- Hohe Akzeptanz bei Behörden,
- Unterstützung bei der Vermarktung des Geländes.

Projektname:

Ehemaliger Standort der Röder GmbH

Land:

Deutschland

Ort:

Frankfurt a. Main

Kunde:

ARMSTRONG DLW AG
Stuttgarter Straße 75
74321 Bietigheim-Bissingen

Ansprechpartner:

Herr Dr. Bort
07142/71-0

Auftragsvolumen:

ca. 400 T€

Projektdauer:

seit 1992

Leistungsgebiet:

Altlastenerkundung- und sanierung, Gebäuderückbau

Projektdaten:

- seit 1952 Herstellung von Sitzmöbeln, Betrieb einer Galvanik mit Entfettung,
- 1999 Stilllegung des Betriebs,
- 2000 Neubebauung mit Errichtung eines Lebensmittelmarktes.