



ARMSTRONG DLW AG

Projektbeschreibung:

- Altlastenuntersuchungen und Sanierung
- Sanierungs- und Gebäuderückbau-
maßnahmen

Leistungen:

- Altlastenerkundung mit Schadensein-
grenzung, Sanierungskonzeption
(wasserungesättigte und wasserge-
sättigte Bodenzone),
- Überwachung Bodenluftsanierung BTEX
und leichtflüchtige Halogenkohlen-
wasserstoffe (LHKW),
- Sanierungs- und Rückbauplanung im
Vorfeld einer Neubebauung,
- Entsorgungsmanagement, Über-
wachung 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 Sitz-
möbeln, Betrieb einer Galvanik mit
Entfettung,
- 1999 Stilllegung des Betriebs,
- 2000 Neubebauung mit Errichtung
eines Lebensmittelmarktes.