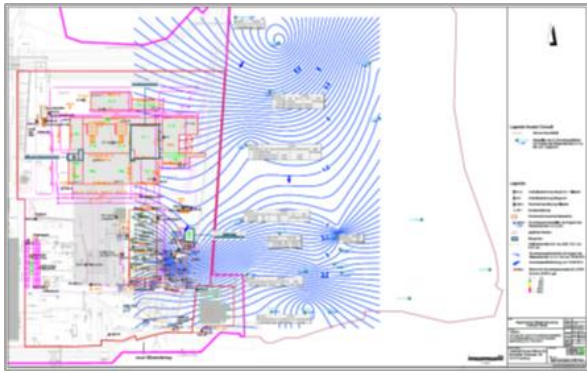


Abgrenzende Altlastenerkundung auf einem Teilgelände der Vattenfall Wärme Hamburg, Heizkraftwerk Wedel, Schleswig-Holstein

Vattenfall Wärme Hamburg GmbH

Leistungsgebiete	Auftragsvolumen	Projektdauer
Altlasten und Bodenschutz, Hydrogeologie und Geohydraulik, Gefährdungsabschätzung	160.000 €	2012 – 2015



Projektbeschreibung:

Historische Recherche und Orientierende Erkundung im Grundwasser auf Altlastenschäden mit CKW, Darstellungen zu den hydraulischen Verhältnissen auf dem Gelände; Planung und Durchführung von weiterführenden Altlastenuntersuchungen, inkl. Planung und Errichtung von Grundwassermessstellen; Auswertung der hydraulischen Verhältnisse und der Analyseergebnisse bzgl. der Fragestellung und Fertigung einer Handlungsempfehlung.

Weitere Projektdaten:

- HKW Vattenfall Wedel

Anlass:

- Erkundung von Altlasten im Grundwasser für den Antrag eines Bauvorhabens

Unsere Leistungen:

- Orientierende und weiterführende Erkundung der Kontaminationssituation im Grundwasser, Gefährdungsabschätzung
- Historische Recherche
- Erstellung eines Zustandsberichtes über Boden- und Grundwasser für das untersuchte Teilgrundstück
- Ergänzende Berichte über Detailerkundungen

Kundennutzen:

- Sicherheit bei behördlicher Akzeptanz
- Sichere Erfüllung von behördlichen Auflagen
- "All-in-One Paket": Recherche-Planung-Durchführung-Auswertung, alles aus einer Hand

