

Bodengutachten zur Feststellung möglicher Bodenbelastungen auf einem Grundstück in Chemnitz

C&E · Consulting und
Engineering GmbH

C&E

D-09117 Chemnitz • Jagdschänkenstraße 52
Tel.: +49 (0) 371 881 4228 • Fax: +49 (0) 371 881 4311
E-mail: info@cue-chemnitz.de
Internet: www.cue-chemnitz.de

Projektziel: Im Rahmen eines Grundstücksverkaufs war die Altlastenfreiheit des Grundstückes nachzuweisen. Hierfür wurden Bodenuntersuchungen mit nachfolgender laborativer Analytik von organischen Komponenten und Metalloiden durchgeführt.

Ort: Chemnitz

Auftraggeber: RWEcom

**Leistungs-
empfänger:** RWEcom
Aachen

Jahr: 2005

Budget: 5.500 €

Ausgangssituation:

Auf dem betreffenden Grundstück existieren heute verschiedene Werkhallen, die im Rahmen industrieller Nutzung betrieben werden. In der historischen Entwicklung wurde das Gelände seit Anfang des 19. Jahrhunderts industriell genutzt (Lackierwerkstatt, Autowerkstatt), so dass für den vorgesehenen Grundstücksverkauf das Vorhandensein von Bodenverunreinigungen geprüft werden musste. Eine besondere Sensitivität besteht in der Nähe zur Chemnitz, dem Hauptvorfluter, in den auch das Grundwasser des Gebietes entwässert. Schadstofftransporte in die Chemnitz sind daher nicht auszuschließen.



Projektleistungen:

- Boden- bzw. Altlastenuntersuchung mit Geländearbeiten;
- Bohrungen mit Probennahme;
- Untersuchungen Bodenproben auf MKW, PAK, EOX, Phenolindex, Metalloide;
- Einholung einer Auskunft zum Altlastenverdacht bei der Behörde;
- Ergebnisbericht mit Bodenbewertung