



BlmSch-Antrag mit Umweltverträglichkeitsuntersuchung „Erweiterung Steinbruch Karl Kraft Steinwerke, Karl Kraft Company, Heidenheim“

Projektname:
Erweiterung des Steinbruchs Kraft

Land:
Deutschland

Ort:
Heidenheim a. d. Brenz, Landkreis Heidenheim, Baden-Württemberg

Kunde:
Karl Kraft Steinwerke
Nattheimer Straße 201
D-89520 Heidenheim

Ansprechpartner:
Herr Karl Kraft
+49 7328 5686

Anlass:
Erweiterung eines bestehenden Steinbruchs zur Sicherung des Abbaus von hochreinem Weißjura-Kalkstein

Auftragsvolumen:
95 000 €

Projektdauer:
2005-2006

Leistungsgebiet:
Genehmigungsplanung nach BimSchG/BimSchV, Vorprüfung der Umweltverträglichkeit, Rekultivierungsplan, begleitende hydrogeologische Untersuchungen

Projektdate:
Erweiterungsfläche ca. 200.000 m², forstwirtschaftl. Betriebsfläche, Untergrund verkarsteter Muschelkalk

Leistungen:

Genehmigungs- und Rekultivierungsplanung

- Erstellen der Unterlagen zum Antrag auf immissionsschutzrechtliche Genehmigung, Verfahrensbegleitung
- Hydrogeologische Untersuchung, Grundwasserfließmodell
- Untersuchung der Schutzgüter gem. UVPG, einschl. Schutzstatus
- Rekultivierungsplan (Landschaftspflegerische Begleitplanung)

Kundenvorteil:

- Effiziente Projektabwicklung „aus einer Hand“
- Bestmögliche landschaftliche Einbindung des Steinbruchs in die Landschaft
- Schonung der natürlichen Ressourcen durch professionelle Planung
- Öffentliche Akzeptanz der Planung