

## VERFÜLLUNGEN UND REKULTIVIERUNGEN



Grubenverfüllungen, Deponieprofilierungen und Dammschüttungen sind ein wesentliches Element der Tätigkeiten der ECOSOIL Süd. Für die erfolgreiche Abwicklung des Stoffstrommanagements von kontaminierten und nicht kontaminierten Materialien sind sie inzwischen unerlässlich. ECOSOIL Süd entwickelt in diesem Marktsegment Projekte von der ersten Idee über das komplette Genehmigungsverfahren, die eigentliche Verfüllung bis hin zur Rekultivierung und Nachsorge.

- Tongrubenrekultivierungen
- Steinbruchrekultivierungen
- Lärmschutzwälle
- Deponieprofilierungen
- Straßen- und Dammschüttungen
- Projektentwicklung und Genehmigungsverfahren



## VERFÜLLUNGEN UND REKULTIVIERUNGEN



### Verfüllung Tongrube Stulln

- Auftraggeber:** Tongrube Stulln GmbH bis 2010, jetzt Eigeninvestition  
**Volumen:** 50 Mio. Euro  
**Bauzeit:** 2001–2018  
**Hauptleistungen:** - Wiedernutzbarmachung einer bestehenden Tongrube  
 - Abbau und Vermarktung Ton und Sand  
 - 800.000 m<sup>3</sup> Verfüllvolumen LAGA Z2  
 - Rekultivierung und Erschließung  
 - Vermarktung als Gewerbestandort



### Olympiaschießanlage Garching

- Auftraggeber:** Bayerischer Sportschützenverband e.V.  
**Volumen:** 2,5 Mio. Euro  
**Bauzeit:** 2007–2009  
**Hauptleistungen:** - Bau des Lärmschutz- und Geschossfangwalls  
 - Kern- und Sandwichbauweise  
 - 170.000 m<sup>3</sup> Lieferung Böden/Bauschutt bis LAGA Z1.2  
 - 75.000 m<sup>3</sup> Ausbau und Vermarktung Kies



### Rückverfüllung Reperaturbaugrube Deponie Außenzell

- Auftraggeber:** AWG Donau-Wald  
**Volumen:** 2 Mio. Euro  
**Bauzeit:** 2006–2007  
**Hauptleistungen:** - Verfüllung Reperaturbaugrube  
 - Liefern/einbauen 250.000 t mineralischer Abfälle bis DKI  
 - Betreiben eines Eingangslagers zur Sicherstellung der abfallrechtlichen Abwicklung



### Verfüllung Tongrube Grammelkam

- Auftraggeber:** Süd Chemie AG  
**Volumen:** 10 Mio. Euro  
**Bauzeit:** 2005–2015  
**Hauptleistungen:** - Verfüllung einer ausgebeuteten Bentonitgrube  
 - 800.000 t mineralisches Material bis LAGA Z2  
 - Oberflächenabdichtung  
 - Rekultivierung

