

Oberflächenabdichtung von Deponien

Aufgaben der Oberflächenabdichtung:

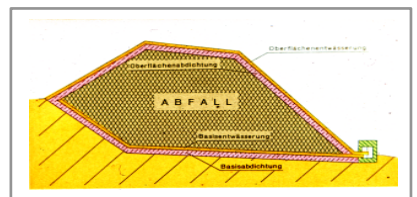
- die Abfälle dauerhaft und sicher von der Biosphäre abschirmen
- das Eindringen von Niederschlagswasser in die Deponie und somit die Neubildung von Sickerwasser unterbinden.

Oberflächenabdichtungen bestehen aus einer Kombination von

- Dichtungselementen,
- Dränschichten und einer
- Rekultivierungsschicht mit Bewuchs.

Dienstleistungen der LGA:

- Beratung des Deponiebetreibers in der Stilllegungsphase der Deponie
- Erarbeitung nachhaltig wirksamer und wirtschaftlicher Deponiekonzepte
- Entwurf, Planung und Bemessung von Oberflächenabdichtungen
- Statische Berechnungen und Nachweise
- Eignungsprüfung von Abdichtungsmaterialien
- Qualitätssicherungsplan
- Fremdüberwachung der Baustelle
- Gleichwertigkeitsnachweise für alternative Abdichtungskonzepte



Dr. Wolf-Ulrich Henken-Mellies
Tel: (0911) 655-5587
Fax: (0911) 655-5510
eMail: wolf-ulrich.henken-mellies@lga.de

Dipl.-Ing. Ulrich Sieler
Tel: (0911) 655-5543
Fax: (0911) 655-5510
eMail: Ulrich.sielier@lga.de

Mehr Infos unter: <http://www.lga.de>

LGA Bautechnik GmbH • Tillystr. 2 • 90431 Nürnberg

Außerdem erhalten Sie bei uns Infos über

Baubegutachtung • Bauüberwachung / Qualitätssicherung • Deponiebau • Meßtechnik
Baudynamik • Baustatik • Geotechnik • Verkehrswegebau • Wasserbau • Materialprüfung • Schweißtechnik
Tel. 0911/655-5572 • Fax 0911/655-5599

Fax-Antwort

Fax: +49 (911) 655-5593

Deponiebau / Deponietechnik

Bitte um Rückruf
am _____ um ____ Uhr

Bitte um weitere Informationen zu den Themen

Firma:

Ansprechpartner:

Tel.:

Fax:

eMail:

Datum:
