

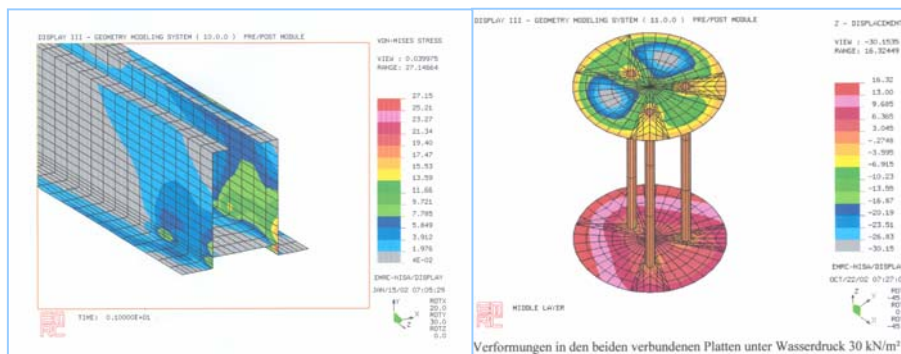
Statik im Deponiebau

LGA-Dienstleistungen zum Themengebiet "Deponiebau"

Die LGA betreut seit vielen Jahren Ingenieurarbeiten im Deponiebau. Durch Zusammenarbeit von Statik, Grundbau und Materialprüfung wird eine umfassende Bearbeitung aller anfallenden Fragen sichergestellt. Durch Forschungsvorhaben und Mitarbeit bei Normen und in Ausschüssen ist eine stets dem neuesten Stand der Technik entsprechende Bearbeitung gewährleistet.

Begutachtungen, Beratung bei Vorplanung und Erstellung von Unterlagen für Ausschreibungen nach VOB

- **Beratung** in Materialfragen bei Kunststoffen
- **Forschungsvorhaben** Referenzen können auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden (Beispiel: Im Forschungsvorhaben „Bemessung von Rohren beim **Berstliningverfahren** in Depo-nien“ wurde im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz ein Fragebogen erar-beitet, der dem Anwender Planung und Qualitätssicherung bei der Rohrsanierung ermöglicht.)
- **FEM-Berechnungen** für Sonderbauteile wie Abzweige, Durchdringungen
- **Bau-/Fremdüberwachung** falls erforderlich, in Zusammenarbeit mit den zuständigen Abteilun-gen der LGA (Grundbau, Materialprüfung)
- **Fremdüberwachung KDB** Fremdüberwachung der Verlegung von Kunststoffdichtungsbahnen gemäß den Anforderungen der BAM (Eine ausführliche Referenzliste stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung)
- **Fremdüberwachung Berstlining** Fremdüberwachung von Berstliningmaßnahmen gemäß den Anforderungen des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz (Ausführliche Referenzliste auf Anfrage)
- **Gutachten** von Schäden und **Sanierungsvorschläge** für Deponiebauwerke. Es werden stati-sche Berechnungen durchgeführt und Qualitätssicherungs-Anforderungen geprüft, beispiele-weise für Rohre, die im **Berstlining-Verfahren** eingebaut werden.



- **Normungs- und Ausschüttätigkeit** national und international, DIN, ATV, GSTT/ISTT, DGGT - Deutsches Institut für Normung, Abwassertechnische Vereinigung, German Society for Trenchless Technologies, Deutsche Gesellschaft für grabenloses Bauen
- **Prüfung / Erstellung** statischer Berechnungen für alle Deponiebauteile
- **Standsicherheit von Rohren, Schächten und Sonderbauteilen** - statische Berechnungen für Bauteile aus den „klassischen“ Baustoffen und Kunststoffen

Sachverständiger

Dipl.-Ing. Armin Stegner
Tel: (0911) 655-4843
Fax: (0911) 655-4851
eMail: armin.stegner@lga.de

Institutsleiter

Dr.-Ing. Albert Hoch
Tel: (0911) 655-4840
Fax: (0911) 655-4851
eMail: albert.hoch@lga.de

Mehr Infos unter: <http://www.lga.de>
LGA Bautechnik GmbH • Tillystr. 2 • 90431 Nürnberg

Fax-Antwort

An
LGA Bautechnik GmbH • Tillystr. 2 • 90431 Nürnberg

- Institut für Statik • Dipl.-Ing. Armin Stegner**
Sachverständiger
Tel.: 0911 / 655 - 48 43 • FAX: 0911 / 655 - 48 51

- Institut für Statik • Dr.-Ing. Albert Hoch**
Institutsleiter
Tel.: 0911 / 655 - 48 40 • FAX: 0911 / 655 - 48 51

Statik im Deponiebau

LGA-Dienstleistungen zum Themengebiet "Deponiebau"

- Bitte um Rückruf
am _____ Uhr

- Bitte um weitere Informationen
zu den Themen

Firma:

Ansprechpartner:

Tel.:

Fax:

eMail:

Datum:
