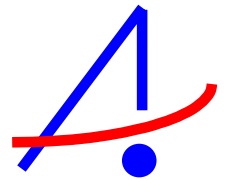


Seminarankündigung

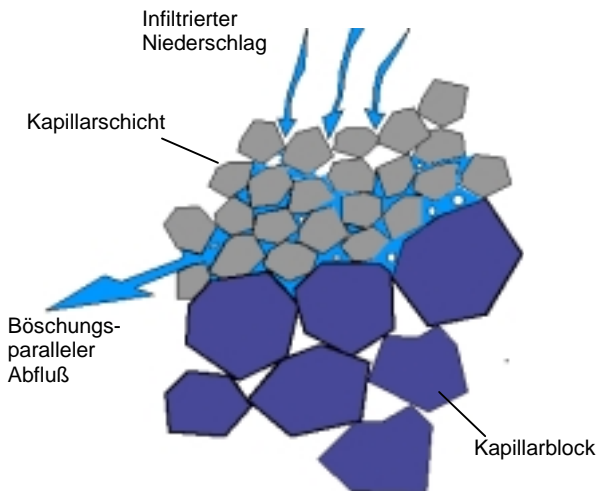
6. April 2000 in Berlin

Akademie für
Bauen und Umwelt e. V.



Die Kapillarsperre

Eine alternative Oberflächenabdichtung für Deponien und Altlasten



Die Kapillarsperre ist ein Abdichtungssystem aus rolligem Material, das auf der wasserbindenden Wirkung der in ungesättigten Böden auftretenden Kapillarkräfte beruht. Die obere Schicht aus Feinsanden hält die Wässer kapillar und leitet sie zum Böschungsfuß ab. Der darunter angeordnet Kapillarblock aus Grobsanden bleibt dagegen weitgehend trocken. Vorteile des Systems sind u.a. eine weitgehende Unempfindlichkeit gegenüber Austrocknen und auftretenden Setzungen sowie günstige Herstellungskosten.

Referenten

Prof. Dr.-Ing. W. Krajewski

FH Darmstadt, Lehrgebiet Geotechnik und Umwelttechnik

Dipl.-Ing. K. Stief

Berlin

Prof. Dr. S. Wohnlich

Ludwig-Maximilian-Universität München,
Lehrstuhl für Allgemeine und Angewandte Geologie

Dr. habil. S. Melchior

Ingenieurbüro für Grundbau und Bodenmechanik, Hamburg

Dipl.-Ing. W. Brücklmeier

Märkische Entsorgungsanlagen Betriebsges. mbH,
Neu Fahrland

Dipl.-Geol. K. Balz

Ludwig-Maximilian-Universität München,
Institut für Allgemeine und Angewandte Geologie

Dipl.-Ing. J. Roth

Ingenieurbüro Roth & Partner GmbH, Karlsruhe

Dr.-Ing. D. Jelinek

AICON Amann Infutec Consult AG, Mühlthal

Dr.-Ing. Joh. Weiß

AICON Amann Infutec Consult AG, Mühlthal

Dipl.-Geol. Ch. Barth

Ludwig-Maximilian-Universität München,
Institut für Allgemeine und Angewandte Geologie

Dipl.-Ing. M. Brühl

BEN Ingenieurgesellschaft, Bayreuth

Dipl.-Ing. A. Hilmer

Hermann Stumpp GmbH & Co. KG, Stuttgart

Veranstaltungsort / Teilnahmegebühr

Veranstaltungsort

Tagungszentrum Berlin Mitte
Am Köllnischen Park 6-7
10179 Berlin

Teilnahmegebühr

DM 375,- zzgl. MwSt.

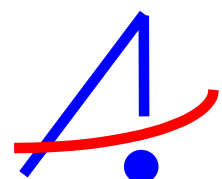
DM 200,- zzgl. MwSt. (reduzierte Gebühr für
Bedienstete der öffentlichen
Verwaltung)

Veranstalter

Akademie für Bauen und Umwelt e. V.
Friedrichstraße 24
99867 Gotha (Thüringen)
Telefon (03621) 36 84-40
Telefax (03621) 36 84-19

Geschäftsstelle:

Ober-Ramstädter Straße 42
64367 Mühlthal
Telefon (06151) 14 15 60
Telefax (06151) 14 15 89



Seminarprogramm

9.00 Uhr	Begrüßung durch die Akademie	14.00-14.30 Uhr	Einsatz von Kapillarsperren in Kombinationsabdichtsystemen - Erfahrungen aus der Praxis <i>Dipl.-Ing. J. Roth</i>
9.05-9.15 Uhr	Einführung in die Thematik <i>Prof. Dr.-Ing. W. Krajewski</i>	14.30-15.00 Uhr	Bau und Betrieb der Kapillarsperre auf der Altlast „Am Stempel“, Landkreis Marburg-Biedenkopf <i>Dr.-Ing. D. Jelinek</i>
9.15-9.45 Uhr	Gesetzliche Vorschriften für Deponie-oberflächenabdichtungssysteme - Hilfen oder Hindernisse für die Planung unterschiedlicher Systeme <i>Dipl.-Ing. K. Stief</i>	15.00-15.30 Uhr	Genehmigungsverfahren und Planung der Kapillarsperrenabdeckung <i>Dr.-Ing. Joh. Weiß</i>
9.45-10.15 Uhr	Aufbau und Wirkungsweise der Kapillarsperre <i>Prof. Dr. S. Wohnlich</i>	15.30-16.00 Uhr	Kaffeepause
10.15-10.30 Uhr	Diskussion	16.00-16.30 Uhr	Einfache Kapillarsperre in zwei Testfeldern auf der Deponie Bayreuth <i>Dipl.-Geol. Ch. Barth</i> <i>Dipl.-Ing. M. Brühl</i>
10.30-10.45 Uhr	Kaffeepause	16.30-17.00 Uhr	Ausführung einer Kapillarsperre in Rheinfeldern <i>Dipl.-Ing. A. Hilmer</i>
10.45-11.15 Uhr	Stand der Technik - Leistungs- und Genehmigungsfähigkeit von Kapillarsperren <i>Dr. habil. S. Melchior</i>	17.00 Uhr	Abschlußdiskussion
11.15-11.45 Uhr	Die Konzeption und der Bau von Oberflächenabdichtungen von Deponien aus der Sicht des Betreibers <i>Dipl.-Ing. W. Brücklmeier</i>		
11.45-12.15 Uhr	Die Funktion von Geotextilien und Kapillarblockmatten in Kapillarsperren <i>Dipl.-Geol. K. Balz</i>		
12.15-12.30 Uhr	Diskussion		
12.30-14.00 Uhr	Mittagspause		

Allgemeine Hinweise

Auskunft und Anmeldung

Anmeldungen erbitten wir möglichst frühzeitig, spätestens bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn schriftlich oder per Fax an die Akademie für Bauen und Umwelt e.V. Die Anmeldung ist verbindlich, sobald sie vom Veranstalter schriftlich bestätigt wird.

Teilnahmegebühr und Anreise

Die Teilnahmegebühr wird mit Erhalt der Rechnung ohne jeden Abzug fällig. Zusammen mit der Teilnahmebestätigung/ Rechnung erhalten Sie eine Anfahrtsskizze zum Veranstaltungsort.

Durchführung

Die Akademie für Bauen und Umwelt e.V. behält sich den Wechsel von Referenten und/oder Änderungen im Programmablauf vor.

Abmeldungen

Abmeldungen müssen schriftlich erfolgen. Bitte haben Sie Verständnis dafür, daß wir aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl bei Abmeldungen, die später als eine Woche vor Veranstaltungsbeginn bei uns eingehen 40 % der Teilnahmegebühren als Stornogebühren berechnen müssen. Bei Fernbleiben am Seminartag ist die gesamte Teilnahmegebühr zu bezahlen.

Haftung

Muß eine Veranstaltung aus Gründen, welche die Akademie für Bauen und Umwelt e. V. zu vertreten hat, ausfallen, so werden bereits bezahlte Teilnahmegebühren erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Für Schäden, welche die Akademie für Bauen und Umwelt e. V. zu vertreten hat, haftet sie - gleich aus welchem Rechtsgrund - nur insoweit, als ihr Vorsatz und/oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Gerichtstand

Gerichtstand für alle aus der Seminarbuchung entstehenden Rechtsfragen ist Gotha.

Hinweis

Im Hinblick auf die Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes weisen wir Sie darauf hin, daß Ihre in der Anmeldung gemachten Angaben gespeichert werden.

Fax-Anmeldung an 0 61 51 / 14 15 89

Die Kapillarsperre

Eine alternative Oberflächenabdichtung für Deponien und Altlasten

- An der obigen Fachveranstaltung am Donnerstag, den **6. April 2000** möchte ich teilnehmen

Ort: Datum:

Stempel und Unterschrift:

Teilnehmer:

Name, Vorname:

betriebl. Funktion:

Firma, Institut:

Straße:

PLZ/Ort: