

„Rheologische Messungen an mineralischen Baustoffmischungen“

15 Jahre Tagung Regensburg, Rückblick und Ausblick

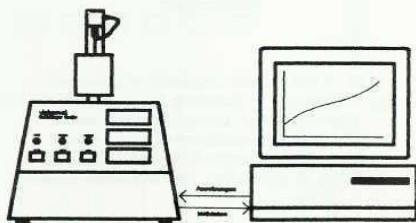
Dipl. Ing. M. Greim
Schleibinger Geräte Teubert u. Greim GmbH
Buchbach

Einladung 1993

viskomat PC

**Computergesteuertes
Viskositätsmeßgerät für
Beton, Zementleim und
ähnliche Suspensionen.**

Dank Computersteuerung sind vollautomatische, rationelle Mehrpunktmessungen möglich. Die Software bietet dazu alle Möglichkeiten der Geräteprogrammierung und Auswertung bis zur Optimierung von Rezepturen.



Schleibinger Geräte

Haager Straße 2, 8255 Schwindegg, Telefon: 08082/8544, Fax: 08082/8652



Fachhochschule
Regensburg
Fachbereich Bauingenieurwesen

Workshop und Kolloquium

über
rheologische Messungen
an mineralischen Baustoffmischungen

am

11. und 12. März 1993

Programm 1993

Workshop

Donnerstag, den 11. März 1993
09.30 - 16.00

Programm:

In einem eintägigen Laborworkshop wird die Anwendung des Viskomat PC im Baustofflabor durch praktische Versuche vermittelt. Die Workshopteilnehmer werden dabei in die folgenden Anwendungsbereiche rheologischer Baustoffuntersuchungen eingeführt:

Optimierung von Betonrezepturen mit verschiedenen Zementen und Sanden sowie zusätzlicher Anwendung von Flugasche und Fließmitteln.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Um eine effektive Einführung zu ermöglichen, ist die Teilnehmerzahl auf 30 Personen beschränkt.

Kolloquium:

Freitag, den 12. März 1993
09.30 - 16.00

Programm:

**Referate und Diskussion
über
rheologische Messungen
an Baustoffmischungen**

Referenten:

Dr. P.F.G. Banfill, University of Liverpool
Dr.-Ing. F. Hornung, E. Schwenk Zementwerke KG, Ulm
Dipl.-Ing. Keck, Universität-GH Essen
Dr. Masuch, Heitkamp GmbH, Herne
Dr. J. Pirner, Techn. Universität Cottbus
Dipl. Ing. E. Schneider, SAFA, Baden-Baden

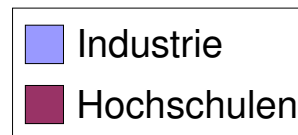
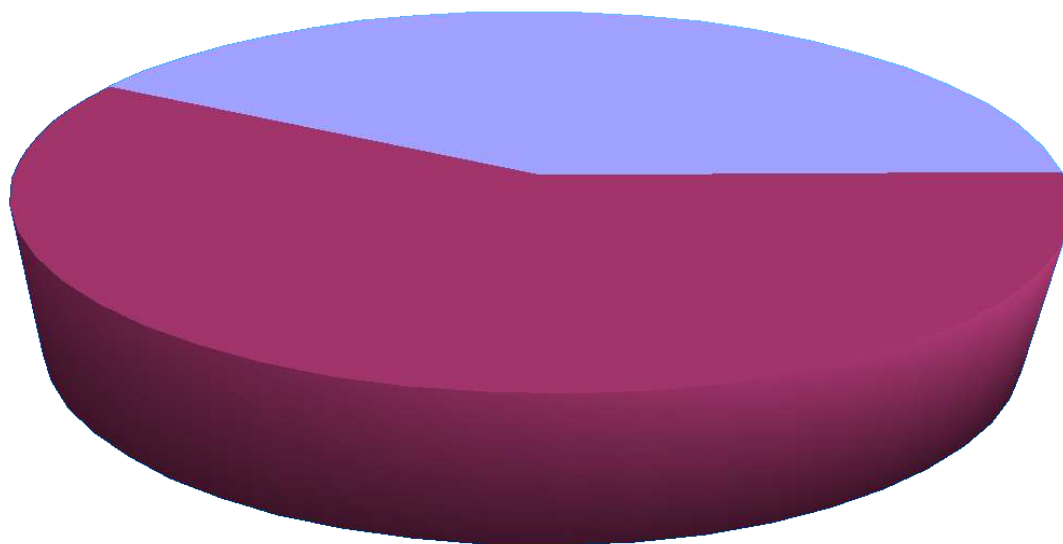
Die Teilnahme am Kolloquium ist kostenlos.

Vortragende:
Dr. Banfill
Dr. Hornung,
Dipl. Ing. Keck
Dr. Masuch
Dr. Pirner
Dipl. Ing. E. Schneider

Die Themen

	Sand	Mörtel->Beton	Mörtel	Beton	ZM/ZS	Theorie	SVB
1992							
1993		ooo	o		o	o	
1994	o		o	oo		o	
1995	oo	o	o	oo		o	
1996		o	ooo	o		oo	
1997		o	ooooo		o		
1998		ooo	o	ooo			
1999		o	oo	o		o	
2000		oo	oo			o	oo
2001		o			o	o	o
2002				o		oo	oo
2003			oo		o	o	ooo
2004			oo		oo	o	ooo
2005			o		oo	oo	o
2006	o		oo		o	o	o
	4	5	6	7	8	9	10

87 Vorträge



51

Die Vortragenden Hochschulen

	Essen	Cottbus	Weimar	Island	Rgb.	Gliwice	Aachen	Sonstige
1992								
1993	0	0						0
1994	0	0	0	0	0			
1995		0	00		00			
1996			0	0	0			0
1997	0							00
1998	0		0		0			
1999					0			0
2000			0		0	0		0
2001						0		00
2002				0				00
2003				0		0	0	0
2004			0	0		0	0	0
2005				0			0	00
2006						0	00	0
	4	3	7	6	7	5	5	15

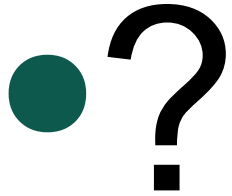
Vortragende Firmen

	Schwenk	Holcim	Readymix	Safa	Maxit	ZM	VDZ	Bau	Sonstige
1992									
1993	○			○				○	
1994									
1995		○							
1996		○○							
1997	○	○			○		○		
1998		○	○		○			○	○
1999									○○○
2000			○			○			○
2001									○
2002									○○
2003			○			○○			
2004				○			○		○
2005									○○
2006									○○○
	2	5	3	2	2	3	2	2	14

Die Top Ten der Vortragenden 3+

- Dr. O. Wallevik IBRI Island 6x
- Prof. Teubert FH Regensburg 6x
- Dr. Häselbarth Uni Weimar 5x
- Dr. Golaszewski Uni Gliwice 5x
- Dr. Keck Uni Essen 4x
- Dipl. Ing. Uebachs RWTH Aachen 4x
- Dipl. Ing. Eckhardt Readymix/Cemex 3x

Die Top Ten der Besucher 3+



Regensburg 2011 ?

- Industriekongress / Hochschulkongress ?
- National / International
- Deutsch / Englisch ?
- Tagungsbände / Online ?

Regensburg 2021?

- Überflüssig weil man alles weiß?
- Überflüssig weil man immer noch nichts weiß ?

Regensburg 2007

- Unterlagen zu den Tagungen 1993..2006 unter <http://www.schleibinger.com>
- Veröffentlichungen in Applied Rheology, BFT, BWI, ...!
- Treffpunkt heute ab 19:00 h, Gasthaus Gravenreuther, Hinter der Grieb 10.
- Workshop morgen 09:00 h, Treffpunkt hier im Hörsaal
- Nächstes Kolloquium im März 2007, gleicher Ort - Danke!

Gasthaus Gravenreuther ab 19:00h

GRAVENREUTHER

Holzbauers Gaststube im  der Altstadt

