

REPORTÁŽ ZE SEMINÁŘE IGS.CZ 2008

International Geosynthetic Society Česká republika pořádala na začátku dubna v Praze a v Brně již **4. odborný seminář** s mezinárodní účastí.

Název semináře byl Chyby a nedostatky při používání geosyntetik ve stavební praxi a uskutečnil se 9. 4. 2008 v kulturním centru Novodvorská v Praze a 10. 4. 2008 v prostorách fakulty stavební VUT v Brně.

Úroveň programu i technické zajištění akce, včetně překladatelské služby, byly standardně na velmi dobré úrovni.

PROGRAM SEMINÁŘE

Zahájení semináře

Ing. Petr Hubík, předseda igs.cz (Geomat, s.r.o.)

Testing the limits

Prof. Dr.-Ing. Jochen Mueller-Rochholz (University of Applied Science, Muenster)

Správná aplikace – maximální využitelnost

Ing. Václav Trávníček (Kordárna a.s.)

Failures and Mistakes in Geosynthetics

Chris Jenner (Tensar International Ltd.)

Geosynthetics in the new construction areas and testing methods

Alain Nancey (TenCate Geosynthetics France S.A.S.)

Geotextilie a geosyntetika - legislativní požadavky

Ing. Svatava Horáčková (TZÚ, s.p.)

Geosyntetické výztuže do asfaltových vrstev vozovek

Miloš Řejha (PVP syntetik, s.r.o.)

Chyby při provádění izolací z geosyntetik

Ing. David Pauza (JUTA a.s.)

Diskuze, závěr

Roman Korolevyč (Juta, a.s.)

FOTOGRAFIE ZE SEMINÁŘE V PRAZE – 9. 4. 2008





FOTOGRAFIE ZE SEMINÁŘE V BRNĚ – 10. 4. 2008



