

Theoretische Bodenmechanik

Prof. Dimitrios Kolymbas

Die Lehrveranstaltung findet in geblockter Form statt.

Do 10.03.2011 09.00-10.30, 11.00-12.30, 14.00-15.30
ORT: Seminarraum 2, im ICT-Gebäude (Parterre, links)

Fr 11.03.2011 09.00-10.30, 11.00-12.30, 14.00-15.30
ORT: Seminarraum 2, im ICT-Gebäude (Parterre, links)

Thema „STOFFGESETZE“:

Inhalt:

- ◆ Deformationsgradient, Dehnungsmaße, Cauchy Spannung, Stretching, Einfache Stoffe, Objektivität, Isotropiegruppen, Darstellungstheoreme, Elastizität
- ◆ Barotropie, Pyknotropie
- ◆ Plastizität (Prof. Dr. Claudio Tamagnini, Perugia) am Fr. 11.03.2011, 11:00 -12:30 Uhr
- ◆ Hypoplastizität, Barodesie
- ◆ Kalibrierung