



TEKNILLINEN KORKEAKOULU  
HELSINKI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY  
TECHNISCHE UNIVERSITÄT HELSINKI

**Professor Karl Kraus  
Vienna University of Technology  
Institute of Photogrammetry and Remote Sensing**

**MITTAUS- JA KARTOITUSTEKNIIKAN SEKÄ GEOINFORMATIIKAN  
TUTKIJAKOULU  
Maanpinnan muodon mittaus ja kuvaus**

**Graduate School:  
The measurement of the shape of the Earth surface**

Tuesday 16th March, 2004, Photogrammetry and Remote Sensing (tutorial), M1

13-16 **Basics in Airborne Laser Scanning - Georeferencing  
Derivation of Digital Terrain Models Including Quality Parameters**

Wednesday 17th March, 2004, Photogrammetry and Remote Sensing (tutorial), M1

9-12 **Derivation of Building Models and Other Models of the Environment  
Terrestrial Laser Scanning and Very Close Range Laser Scanning**

**Paikka:  
Teknillinen korkeakoulu  
Otakaari 1, Espoo  
Maanmittausosasto, luentosali M1**

**Tilaisuus on maksuton.**

**Ilmoittautuminen: [marika.junttila@hut.fi](mailto:marika.junttila@hut.fi)**

Lisätietoja, more information:

[http://foto.hut.fi/opetus/295/Maanpinnan\\_muodon\\_mittaus\\_ja\\_kuvaus\\_yleisinfo.html](http://foto.hut.fi/opetus/295/Maanpinnan_muodon_mittaus_ja_kuvaus_yleisinfo.html)

Professori Henrik Haggrén p. 09-451 3901