

**Geodätisches Kolloquium der TU München,  
der Universität der Bundeswehr München und des DVW-Bayern e.V.**

**Vortragsfolge**

Do, 15.04.2010,  
16.15 Uhr

Universität der Bundeswehr München  
Werner Heisenberg-Weg 39, 85577 Neubiberg  
Geb. 33, Hörsaal wird kurzfristig bekanntgegeben

Univ.-Prof. Dr. *Konrad Schindler*  
Technische Universität Darmstadt,  
Fachgebiet Bildverstehen

**Personenerkennung und -verfolgung für Fahrerassistenz und  
autonome Navigation**

Do, 06.05.2010,  
16.15 Uhr

Hörsaal 0120 der Technischen Universität München  
Haupteingang, Arcisstraße 21, 80290 München

Dipl.-Ing. (FH) *Silvio Näther*  
Universität Bern,  
Zentrum Forensische Bildgebung und Virtopsy

**Einsatz moderner Messverfahren zur Klärung forensischer  
Fragestellungen**

Do, 08.07.2010,  
16.15 Uhr

Hörsaal 0120 der Technischen Universität München  
Haupteingang, Arcisstraße 21, 80290 München

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Dr.techn. *Alexander Reiterer*  
Technische Universität Wien  
Institut für Geodäsie und Geophysik  
Forschungsgruppe Ingenieurgeodäsie

**„Intelligentes“ Geo-Monitoring in der Ingenieurgeodäsie**

**Achtung! Neues Thema und neuer Referent gegenüber der  
Einladung im Mitteilungsblatt 1/2010 des DVW Bayern**