



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
VIENNA  
UNIVERSITY OF  
TECHNOLOGY

FORSCHUNGSGRUPPE DIFFERENTIALGEOMETRIE  
UND GEOMETRISCHE STRUKTUREN

TU Wien, Wiedner Hauptstraße 8-10, A-1040 Wien

Institut für  
Diskrete Mathematik und  
Geometrie  
Wiedner Hauptstraße 8-10  
A-1040 Wien, Austria  
Tel.: +43-1-58801-11321  
Fax: +43-1-58801-11399  
havlicek@geometrie.tuwien.ac.at  
www.geometrie.tuwien.ac.at/

113.126 Praktikum mit Bachelorarbeit  
Havlicek – Manhart – Odehnal

# Präsentationen

Im Rahmen der Lehrveranstaltung laden wir zu den folgenden  
Präsentationen herzlich ein:

Matthäus Kleindessner: *Differentialgeometrie der  
Regelflächen*

Christoph Neuner: *Connection and Curvature in  
Riemannian Spaces*

Bettina Wutzl: *Kurventheorie im dreidimensionalen  
Lorentz-Minkowskiraum*

Montag, 9. November 2009, 13.00–14.30 Uhr,  
Zeichensaal 1 (8. Stock).