

# Minimalflächen und Björlingsches Problem in der Relativgeometrie

Dissertation zur Erlangung des  
naturwissenschaftlichen Doktorgrades  
der Bayerischen Julius–Maximilians–Universität

vorgelegt  
von

**Rupert Keilbach**

aus  
Schweinfurt

Würzburg, 2000

Eingereicht am

bei der Fakultät für Mathematik und Informatik

1. Gutachter: Prof. Dr. H. Pabel
2. Gutachter: Prof. Dr. Th. Grundhöfer
3. Gutachter: Prof. Dr. U. Brechtken–Manderscheid

Tag der mündlichen Prüfung: