

# Inhalt

*Wim Görts*  
**Einleitung**

*Susanne Prediger, Franziska Siebel*  
**Zwischen Orientierung, Identitätsfindung und Selbstbestimmung – Veranstaltung für Studierende für das Höhere Lehramt Mathematik im ersten Semester**

*Armin Fügenschuh*  
**Von Mikrochips, Proteinen und Schulbussen.**  
Projektproseminare im Mathematikstudium

*Ulrik Schroeder*  
**Software Engineering**

*Christoph Rensing*  
**Hacker-Praktikum**

*Peter Heiland*  
**Projektplanspiel PEK „Planen, Entwerfen und Konstruieren“ für Studierende des Bauingenieurwesens**

*Wim Görts, Manfred Hampe*  
**Einführung in den Maschinenbau — Ein Projektkurs für Erstsemester**

*Benjamin Berger, Herbert Birkhofer*  
**„Product Design Project“ im Rahmen des Grundstudiums Maschinenbau“**

*R. Anderl, H. Liese*  
**Einführung in das rechnergestützte Konstruieren**  
Produktentwicklung im Team