

Inhalt

Vorwort 7

Einleitung 9

Gender Mainstreaming and Gender Studies – Ein Spannungsfeld

**Gender Mainstreaming – Mehr als nur ein Papiertiger? –
Wie viel Gender ist im Mainstream der Wissenschaften?** 19

CARMEN LEICHT-SCHOLTEN

HENRIKE WOLF

**Gender im Mainstream der Hochschulentwicklung.
Institutionalisierung von Frauenförderung und Gender
Mainstreaming am Beispiel MEDUSE** 37

RENATE KLEES-MÖLLER

BÄRBEL ROMPELTEN

**Das Studienfach Gender Studies: ein Erfahrungsbericht
über die Einrichtung des interdisziplinären Faches
im Bundesland Bayern** 53

CORINNA ONNEN-ISEMANN

Gender und Innovationen – Erfahrungen aus dem Projekt „Discover Gender!“	69
<hr/>	
NINA BESSING HELGA LUKOSCHAT	
A Fascinating History of Curious Careers: Women in Science and Engineering in the Netherlands, 1650-2005	83
<hr/>	
MINEKE BOSCH	
Gender & Science – Vielfältige Perspektiven	
Nachhaltige Ingenieurausbildung	109
<hr/>	
CHRISTINE WÄCHTER	
Ten Keys to Involve More Women in Academic Computing	119
<hr/>	
ALLAN FISHER JANE MARGOLIS	
Informatik und Geschlechtergerechtigkeit in Deutschland – Annäherungen	127
<hr/>	
BRITTA SCHINZEL	
Geschlechtergerechtes Lehren und Lernen in Naturwissenschaft und Technik. Aktiv, kooperativ und authentisch durch Kontextorientierung und reflexive Koedukation	147
<hr/>	
MONIKA BESSENRODT-WEBERPALS	
Gender und Diversity in Ingenieurwissenschaften	157
<hr/>	
SUSANNE IHSEN	
Frauengesundheit in der medizinischen Versorgung	171
<hr/>	
CLAUDIA HORNBERG MICHAELA WEISHOFF-HOUBEN	
Die Autorinnen und Autoren	183
<hr/>	