

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
---	-----------

NINA BESSING
HELGA LUKOSCHAT

A Fascinating History of Curious Careers: Women in Science and Engineering in the Netherlands, 1650-2005	83
---	-----------

MINEKE BOSCH

Gender & Science – Vielfältige Perspektiven

Nachhaltige Ingenieurausbildung	109
--	------------

CHRISTINE WÄCHTER

Ten Keys to Involve More Women in Academic Computing	119
---	------------

ALLAN FISHER
JANE MARGOLIS

Informatik und Geschlechtergerechtigkeit in Deutschland – Annäherungen	127
---	------------

BRITTA SCHINZEL

Geschlechtergerechtes Lehren und Lernen in Naturwissenschaft und Technik. Aktiv, kooperativ und authentisch durch Kontextorientierung und reflexive Koedukation	147
--	------------

MONIKA BESSENRODT-WEBERPALIS

Gender und Diversity in Ingenieurwissenschaften	157
--	------------

SUSANNE IHSEN

Frauengesundheit in der medizinischen Versorgung	171
---	------------

CLAUDIA HORNBERG
MICHAELA WEISHOFF-HOUBEN

Die Autorinnen und Autoren	183
-----------------------------------	------------