

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-WEBERPALS

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

SUSANNE IHSEN

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

CLAUDIA HORNBERG
MICHAELA WEISHOFF-HOUBEN

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