

## Überblick zu Geschlechter- und Diversityforschung in unterschiedlichen Disziplinen

### Physik

Themen/ Fragestellungen der Geschlechterforschung (Auswahl)	Personen – Projekte – Zentren	Literatur (einführend)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geschlechterperspektive auf Organisation, Wissensobjekte, Theorien, Produktion und Vermittlung</li> <li>- Frauen in der Physik (biografisch/ historisch)</li> <li>- Wie fließen die gesellschaftlichen Vorstellungen von Geschlecht in die mathematisch-physikalische Beschreibung der Welt ein?</li> <li>- Physikgeschichte und Physikdidaktik und Geschlecht</li> <li>- Welche Rolle spielen der kulturelle Kontext und die Geschlechterordnungen im physikalischen Wissenschaftssystem?</li> </ul>	<p><a href="#">Prof. Dr. Cornelia Denz</a> Universität Münster</p> <p><a href="#">Prof. Dr. Helene Götschel</a> Hochschule Hannover</p>	<p>Götschel, Helene (2008): „Physik: Gender goes Physical – Geschlechterverhältnisse, Geschlechtervorstellungen und die Erscheinungen der unbelebten Natur“</p> <p>Götschel, Helene (2006): „Die Welt der Elementarteilchen. Geschlechterforschung in der Physik“</p>