

Burkhard Hecht (Hrsg.)

Chemieberufe: Ausbildungsstrukturen und Kompetenzen

Technische Universität Darmstadt

DWV. St. 19432/2004

Institut für Berufspädagogik

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung	4
<i>Burkhard Hecht</i> Zur "Sozialkompetenz" in Chemie-Berufen	5
<i>Catharina Suttkeus</i> Relevanz und Vermittlungsfähigkeit von Sozialkompetenz in Chemieberufen – Konzept und Auswertung einer empirischen Untersuchung –	7
<i>Hubert Smuda</i> Erwerb internationaler Kompetenz in der Ausbildung der BASF: Schwerpunkt Chemikanten- und Laborantenausbildung	45
<i>Wolfgang Gottwald</i> Der Einsatz hybrider Lernarrangements in der naturwissenschaftlichen Ausbildung (Chemielaboranten)	59
<i>Sigrun Eichborn, Manuela Niethammer, Silke Christen</i> Arbeiten und Lernen in sich wandelnden Strukturen der Chemiewirtschaft – Ansprüche, Befunde, Gestaltung –	75
<i>Karlbeinz Reeg</i> Vorstellung der Peter-Behrens-Schule und Erläuterung der internen Strukturen	99
<i>Petra Drust</i> Sozialverhalten von Auszubildenden in Chemieberufen im Spannungsfeld zwischen Schule und Betrieb	105
<i>Klaus Lebbetz</i> Sozialkompetenz in Labor- und Chemieberufen im Spannungsfeld der dualen Ausbildung	117
Autorenverzeichnis	127