INHALT

EINLEITUNG	7
Kapitel 1 ÜBERREGIONALE BÜRGERINITIATIVEN	18
Der Begriff 'überregionale Bürgerinitiative'	18 22 40 49
Kapitel 2 DIE GESELLSCHAFTLICHE VERTEILUNG NATURWIS- SENSCHAFTLICH-TECHNISCHER KOMPETENZ	74
Die Fragestellung	74
durch Arbeitsteilung	83 104
lebensweltlicher Erfahrung	116 132
Kapitel 3 NATURWISSENSCHAFTLER UND INGENIEURE ALS	142
TRÄGER VON FACHWISSEN	142
Die Bündnisfähigkeit der naturwissenschaftlich-technischen Intelligenz: Hindernisse und Möglichkeiten Die fachspezifische Sozialisation an den Hoch-	144
schulen als Bestandteil der politischen Sozialisation	152

Die Veränderungen naturwissenschaftlich-technischer Wissensproduktion an den Universitäten und ihre Konsequenzen für die fachspezifische und politische Sozialisation	160
Kapitel 4 DIE ÄSTHETISCHE DIMENSION TECHNISCH-IN- DUSTRIELLEN FORTSCHRITTS	169
Die Frage nach außerwissenschaftlichen Beurteilungsmöglichkeiten einer zunehmend verwissenschaftlichten Alltagswelt Das Naturschöne Die Möglichkeit künstlerischer Reflexion moderner Technik	169 174 188
NACHWORT	211
ANMERKUNGEN	218
LITERATUR	225