

INHALT

<i>Einleitung.</i> Von Albert Menne.1
<i>Zur Aktualität der Philosophie.</i> Von Jürgen Hengelbrock.7
<i>Sozialgeschichtliche Probleme der Arbeit.</i> Von Marie-Elisabeth Hilger.11
<i>Die Angst vor der Technik.</i> Von Peter R. Hofstätter.24
<i>Zur philosophischen Klärung des heutigen Arbeitsbegriffs.</i> Von Kurt Hübner.40
<i>Operationalismus und Empirizität.</i> Von Peter Janich.53
<i>Zur Verantwortung der technischen Intelligenz.</i> Von Hans Lenk64
<i>Verfiel der Wert der Arbeit in der Bundesrepublik</i> Von Hans Lenk90
<i>Zur Ambivalenz der Industrieforschung.</i> Von Horst Röpke112
<i>Zur Anthropologie der Technik.</i> Von Hans Sachsse.122
<i>Über die Sozialverträglichkeit von technologischen Innovationen.</i> Von Franz J. Schulenberg.136
<i>Das große Unverständnis der Technik und seine Folgen.</i> Von Karl Steinbuch.143
<i>Philosophische Probleme der Informatik.</i> Von Werner Strombach161
<i>Das Realitätskonzept des Operationalismus und die moderne Atomphysik.</i> Von Holm Tetens.176
<i>Realisierung und Ideation.</i> Von Christian Thiel.190

<i>Begriffsbestimmungen der Technik.</i> Von Ellen Walther-Klaus	203
<i>Operative Wissenschaft und Naturbeherrschung.</i> Von Ulrich/e'iß	214
<i>Unstimmigkeiten im Begründungsentwurf Hugo Dingers.</i> Von Jörg Wille	227
<i>Bibliographie</i> (Zusammengestellt von Ellen Walther-Klaus)	239