

## Inhalt

Vorwort	VII
<i>Wolfhard Weber</i> : Die "Anleitung zur Technologie" von Johann Beckmann	3
<i>Guido Frison</i> : Smith, Marx and Beckmann: Division of Labour, Technology and Innovation	17
<i>Günter Ropohl</i> : Die Grundlagenkrise der Technikwissenschaften oder: Die neue Aktualität des Johann Beckmann	41
<i>Hans-Peter Müller</i> : Johann Beckmanns "Technologie": Ein historischer Beitrag zur Theorie der sozialen Arbeit	53
<i>Christian Hünemörder</i> : Johann Beckmanns Verdienste um die beschreibende und angewandte Naturgeschichte	63
<i>Günter Bayerl</i> : Der Zugriff auf das Naturreich: Technologie im 18. Jahrhundert	81
<i>Wolfgang Böhm</i> : Die Stellung des Pflanzenbaus in der Land- wirtschaftslehre Johann Beckmanns	95
<i>Marianne Scholz</i> : Zur Weltanschauung Johann Beckmanns	105
<i>Georg W. Behre, Jürgen Gottschalk, Michael Mende</i> : Technische und technologische Modelle des 18. Jahrhunderts im Städtischen Museum Göttingen: Reste der Sammlung Johann Beckmanns?	115
<i>Ulrich Troitzsch</i> : "Infirmi animi est, pati non posse divitias". Ein Haushaltsbuch von Johann Beckmann aus den Jahren 1803-1807	171
<i>Josef Hölzl</i> : Johann Beckmanns Beitrag zur Warenkunde	187

<i>Harald K. Sorger: Johann Beckmanns genealogische Schriften.</i>	
Ansatzpunkte zu neuen Forschungen	195
<i>Axel Fahl, Otto Gekeler: Aufgaben und Struktur einer</i>	
Johann Beckmann-Dokumentation	211
<i>Hellmut Janetschek: Johann Beckmanns Wirkung in Österreich und</i>	
die "Wiener Technologische Schule"	227
<i>Walter Endrei: Beckmanns Lehren in Ungarn</i>	235
<i>Tetsuo Tomita: Climate and Spirit of Capitalism. Comment</i>	
for a comparative history of techniques	243
<i>Günter Bayerl: Anmerkungen zur Schlußdiskussion</i>	257
 Register	 263
Die Autoren des Bandes	268
Weitere Teilnehmer des Symposiums	269