

Inhalt

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

<i>Harald K. Söger: 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