

Inhaltsverzeichnis

Werner Süß

Neues Krisenszenario für Europa und ökonomisch-technischer
Integrationsprozeß. Zur Einführung 7

Josef Esser

Technologieentwicklung in der Triade. Folgen für die
europäische Technologiegemeinschaft 21

Frieder Naschold

Industrielle Entwicklung und Industriepolitik der EG
in der Triade 43

Boy Lüthje

Transnationale Technikentwicklung als Regulierungsproblem:
Europäische Telekommunikationspolitik im "Breitbandzeitalter" 79

Adrienne Windhoff-Héritier

Die Europäische Gemeinschaft als Faktor nationaler Politik:
Hierarchisierung oder Dezentrierung? 105

Kurt Hornschild

unter Mitarbeit von *Markus Kurth*

Luft- und Raumfahrtindustrie auf dem Weg zu einer europäischen
Industrie? 131

Klaus-Gerd Giesen

Die Rolle der Europäischen Gemeinschaft in der Entwicklung
der Brütertechnologie 159

Gerhard Fuchs

Politikkoordination in der Europäischen Gemeinschaft:
Die Initiative zur Entwicklung einer transeuropäischen
Telekommunikationsinfrastruktur: ISDN 181

Volker Eichener

- Entscheidungsprozesse bei der Harmonisierung der Technik
in der Europäischen Gemeinschaft. Soziales Dumping
oder innovativer Arbeitsschutz? 207

Francois Sand and Jacques Toulemonde

- Changing criteria in the evaluation of European R&D programmes 237

Gerhard Becher und Gabriel Colletis

- Technologieentwicklung, europäische Integration und
interregionale Kooperation. Die "Vier Motoren Europas":
Fallbeispiel für den Versuch einer regionalen Zusammenarbeit
im Bereich von FuE 261

Werner Süß

unter Mitarbeit von *Carsten Wendt*

- Das Technologieargument im Integrationsprozeß 295

Helmar Krupp

- Europäische Technikpolitik in der globalen Schumpeter-Dynamik.
Gesellschaftstheoretische Grundlagen 329

- Autorenverzeichnis 353