

Technologie und Kapital

Mit Beiträgen von

Hans-Dieter Bahr, Manuel Bridier, Frank Deppe,
André Gorz, Hellmuth Lange, Rainer Morsch,
Wolfgang Neef, Alfred Sohn-Rethel und Richard
Vahrenkamp

Suhrkamp Verlag

Inhalt

Vorwort 7

Alfred Sohn-Rethel

Technische Intelligenz zwischen Kapitalismus und Sozialismus 11

Hans-Dieter Bahr

Die Klassenstruktur der Maschinerie
Anmerkungen zur Wertform 39

Frank Deppe

»Alte« und »neue« Arbeiterklasse 73

André Gorz

Technische Intelligenz und kapitalistische Arbeitsteilung 94

Wolfgang Neef/Rainer Morsch

Veränderungen im Arbeitsprozeß, ihre Auswirkungen auf das Bewußtsein von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren sowie Folgerungen für die Ausbildung der technischen Intelligenz 117

Hellmuth Lange

Gewerkschaftliche Aktion und politisches Bewußtsein der wissenschaftlich-technischen Intelligenz in Frankreich 168

Manuel Bridier

»Neue Arbeiterklasse« oder »neue Bourgeoisie«? 188

Richard Vahrenkamp

Entwicklungsmöglichkeiten der Technologie als Produktionsverhältnis 211

Editorische Notiz 234