



Rheinisch-Westfälische Akademie der Wissenschaften

Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften

Vorträge · N 356

Herausgegeben von der
Rheinisch-Westfälischen Akademie der Wissenschaften

WALTER EVERSHEIM

Neue Technologien

– Konsequenzen für Wirtschaft, Gesellschaft und Bildungssystem –



Westdeutscher Verlag

321. Sitzung am 6. Februar 1985 in Düsseldorf

CIP-Kurztitelaufnahme der Deutschen Bibliothek

Eversheim, Walter:

Neue Technologien – Konsequenzen für Wirtschaft, Gesellschaft und Bildungssystem / Walter Eversheim. – Opladen: Westdeutscher Verlag, 1987.

(Vorträge / Rheinisch-Westfälische Akademie der Wissenschaften: Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften; N 356)

NE: Rheinisch-Westfälische Akademie der Wissenschaften (Düsseldorf): Vorträge / Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften

© 1987 by Westdeutscher Verlag GmbH Opladen

Herstellung: Westdeutscher Verlag

ISBN-13: 978-3-531-08356-8 e-ISBN-13: 978-3-322-85984-6

DOI: 10.1007/978-3-322-85984-6

Inhalt

Walter Eversheim, Aachen

Neue Technologien

– Konsequenzen für Wirtschaft, Gesellschaft und Bildungssystem –

Präambel	7
Neue Produktionstechnologien	9
Schrifttum	20

Diskussionsbeiträge

Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. <i>Siegfried Batzel</i> ; Professor Dr.-Ing., Dipl.-Wirt.-Ing. <i>Walter Eversheim</i> ; Professor Dr. rer. pol. <i>Ernst Helmstädter</i> ; Professor Dr.-Ing. <i>Friedrich Eichhorn</i> ; Professor Dr. rer. pol. <i>Erich Potthoff</i> ; Professor Dr. rer. pol. <i>Wilhelm Krelle</i> ; Professor Dr. techn. <i>Franz Pischinger</i> ; Professor Dr. rer. nat. <i>Tasso Springer</i> ; Professor Dr. rer. nat. <i>Rolf Appel</i> ; Professor Dr. rer. nat. <i>Herbert Grünewald</i>	21
---	----