

# Inhaltsverzeichnis

Grußwort .....	v
Geleitwort .....	vii
Vorwort .....	ix
Allianz Deutschland AG: Mathematik in der Allianz .....	1
Bayer AG: Mathematik in der Bayer AG .....	5
Boehringer Ingelheim: Die Welt ist normalverteilt .....	9
Bundesagentur für Arbeit: Zur Rolle der Mathematik in der Bundesagentur für Arbeit .....	21
Daimler AG: Vorsprung durch Mathematik .....	25
Deutsche Bahn AG: Angewandte Mathematik für die Bahn von morgen	27
Deutsche Bank AG: Die Rolle der Mathematik in der Finanzdienstleistungsindustrie .....	35
Deutsche Börse Group: Die Rolle der Mathematik in der Deutsche Börse Group .....	39
Dürr AG: Verdeckt, aber enorm wichtig – die Mathematik bei Dürr am Beispiel der Auswuchttechnik .....	43
HUK-COBURG: Die Rolle der Mathematik in der Versicherung .....	47
IBM Deutschland GmbH: Mathematik – Baustein für Innovation .....	51

Infineon Technologies AG: Mathematik – das Fundament für viele Anwendungen der Mikroelektronik .....	55
Linde AG: Moderne mathematische Methoden – ein wichtiger Erfolgsfaktor .....	59
Lufthansa AG: Qualität steigern und Kosten senken: Einsatzgebiete der Mathematik .....	65
Münchener Rück AG: Mathematik in der Münchener Rück .....	71
RWE AG: Bedeutung und Anwendungsbereiche der Mathematik bei RWE .....	81
SAP AG: Mathe macht's möglich – Unternehmensführung im elektronischen Zeitalter .....	85
Shell Research: Mathematics: Accepting the Increasing Energy Demand Challenge .....	89
Siemens AG: „Ohne Mathematik tappt man doch immer im Dunkeln“	99
TUI AG: Mathematik im TUI-Konzern .....	105
H. Neunzert: Mathematik ist überall – Anmerkungen eines Mathematikers zu den Beiträgen der Wirtschaftsunternehmen .....	109
Bildnachweis .....	121
Kontaktliste der Unternehmen .....	123

Mathematik - Motor der Wirtschaft

Initiative der Wirtschaft zum Jahr der Mathematik

Greuel, G.-M.; Remmert, R.; Rupprecht, G. (Hrsg.)

2008, XII, 125 S. 57 Abb., 54 Abb. in Farbe., Hardcover

ISBN: 978-3-540-78667-2