

# Inhalt

<b>Vorwort</b>	4
<b>Sternstunden mit Langzeitwirkung</b>	9
<b>Die Strahlkraft eines Dreigestirns</b>	16
<b>Theobromin als zweites Standbein</b>	23
<b>Knoll knüpft Verbindungen</b>	30
<b>Neue therapeutische Ansätze</b>	37
<b>Die Tablette rollt den Markt auf</b>	42
<b>Mutige Blicke über die Landesgrenzen</b>	48
<b>Das Bromural war in vieler Munde</b>	54
<b>Ein Krieg mit seinen Folgen</b>	65
<b>Aktiengesellschaft mit vielen Vorteilen</b>	70
<b>„Unschätzbare Geschenk an die Menschheit“</b>	74
<b>Neue Ansätze in der Forschung</b>	78
<b>Pharmachemikalien: Drei Chemiker leisten Großes</b>	83
<b>Leise Schatten auf einem unbeschwerten Geburtstag</b>	91
<b>In Minden beginnt ein stattlicher Zweig zu wachsen</b>	94
<b>Der Bedarf wächst, doch die Kräfte lassen nach</b>	98
<b>Nach dem Krieg – Trümmer und Stolpersteine</b>	100
<b>Breites Sortiment mit eigenen Ideen und Lizenzen</b>	109
<b>Wege ins Neuland – rund um die Welt</b>	119
<b>Spitzenleistung deutscher Forschung</b>	124
<b>Knoll dehnt sich aus und richtet sich ein</b>	134
<b>Die neue Tochter fügt sich gut ins Gruppenbild</b>	146
<b>Problemlösungen durch neue Forschungswege</b>	156
<b>Daten und Zahlen</b>	158