

# **INHALTSVERZEICHNIS**

<b>1. Kapitel: Spektroskopien . . . . .</b>	<b>9</b>
<b>2. Kapitel: Spaziergänger-Wellenmechanik . . . . .</b>	<b>53</b>
<b>3. Kapitel: Stoß- und Streuprozesse . . . . .</b>	<b>76</b>
<b>4. Kapitel: Moleküle und kondensierte Materie . . .</b>	<b>96</b>
<b>5. Kapitel: Festkörperelektronik . . . . .</b>	<b>110</b>