

Inhaltsverzeichnis

1	Hydromechanik	
	Formelsammlung	2
	Aufgaben und Lösungen	8
2	Grundlagen der Elastizitätstheorie	
	Formelsammlung	56
	Aufgaben und Lösungen	64
3	Statik spezieller Tragwerke	
	Formelsammlung	114
	Aufgaben und Lösungen	119
4	Schwingungen kontinuierlicher Systeme	
	Formelsammlung	150
	Aufgaben und Lösungen	156
5	Stabilität elastischer Strukturen	
	Formelsammlung	214
	Aufgaben und Lösungen	221
6	Viskoelastizität und Plastizität	
	Formelsammlung	286
	Aufgaben und Lösungen	296
7	Numerische Methoden in der Mechanik	
	Formelsammlung	354
	Aufgaben und Lösungen	361