

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Abgasverlust .....	6
Arbeit .....	7
Ausflussvolumen .....	8
Außenluftvolumenstrom .....	9
Dichte .....	11
Drehmoment .....	12
Druck .....	12
Hydrostatischer Druck .....	13
Druckverlust .....	14
Einstellwert / Anschlusswert .....	16
Elektrotechnik: Ohmsches Gesetz, Widerstand von Leitern, Elektrische Arbeit, Elektrische Leistung, Reihen- und Parallelschaltung .....	17
Flächen .....	20
Gasgleichungen .....	22
Gefälle .....	24
Geschwindigkeit/Fließgeschwindigkeit .....	25
Gewichtskraft .....	25
Hebelgesetz .....	26
Heizkörperberechnung .....	26
<i>Heizwert / Brennwert siehe Wärmemenge</i>	
Hydraulische Presse .....	32
Kontinuitätsgesetz .....	32
Längenänderung .....	33
Luftverhältniszahl, Luftbedarf, Luftüberschuss .....	34

Masse .....	35
Mechanische Leistung.....	36
Mischtemperatur.....	37
Nennwärmeleistung / Nennwärmebelastung .....	38
Öldurchsatz.....	39
Pumpenleistung .....	40
Pythagoras .....	42
Rohrnetzkennlinie.....	43
Schmelzen und Verdampfen .....	44
Schnittgeschwindigkeit / Umfangsgeschwindigkeit .....	46
Ventilatorleistung .....	46
Volumen.....	47
Volumenstrom .....	48
Wärmedurchgang .....	49
Wärmeleistung .....	50
Wärmemenge.....	52
Wärmepumpe Leistungszahl .....	54
Winkelfunktionen .....	55
Wirkungsgrad.....	56