

# 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
Rohrnetzkenlinie.....	43
Schmelzen und Verdampfen .....	44
Schnittgeschwindigkeit / Umfanggeschwindigkeit .....	46
Ventilatorleistung .....	46
Volumen.....	47
Volumenstrom .....	48
Wärmedurchgang .....	49
Wärmeleistung .....	50
Wärmemenge.....	52
Wärmepumpe Leistungszahl .....	54
Winkelfunktionen .....	55
Wirkungsgrad.....	56