

Inhaltsverzeichnis

1 Aufmaß als Grundlage der Abrechnung	7
2 Begriffsdefinition.....	15
3 Aufmaß und Abrechnung im Überblick	
• DIN 18300 Erdarbeiten	17
• DIN 18303 Verbauarbeiten	21
• DIN 18305 Wasserhaltungsarbeiten.....	25
• DIN 18307 Druckrohrleitungsarbeiten außerhalb von Gebäuden.....	27
• DIN 18308 Drän- und Versickerarbeiten	29
• DIN 18309 Einpressarbeiten.....	31
• DIN 18315 Verkehrswegebauarbeiten – Oberbauschichten ohne Bindemittel	33
• DIN 18316 Verkehrswegebauarbeiten – Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln	35
• DIN 18317 Verkehrswegebauarbeiten – Oberbauschichten aus Asphalt	37
• DIN 18318 Verkehrswegebauarbeiten – Pflasterdecken und Plattenbeläge in ungebundener Ausführung, Einfassungen	39
• DIN 18320 Landschaftsbauarbeiten.....	43
• DIN 18321 Düsenstrahlarbeiten	49
• DIN 18330 Mauerarbeiten.....	51
• DIN 18331 Betonarbeiten.....	57
• DIN 18332 Natursteinarbeiten	67
• DIN 18333 Betonwerksteinarbeiten	73
• DIN 18334 Zimmer- und Holzbauarbeiten	77
• DIN 18335 Stahlbauarbeiten.....	85
• DIN 18336 Abdichtungsarbeiten.....	89
• DIN 18338 Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten.....	93
• DIN 18339 Klempnerarbeiten	97
• DIN 18340 Trockenbauarbeiten	101
• DIN 18345 Wärmedämm-Verbundsysteme	107
• DIN 18349 Betonerhaltungsarbeiten	111

• DIN 18350 Putz- und Stuckarbeiten	117
• DIN 18351 Fassadenarbeiten	121
• DIN 18352 Fliesen- und Plattenarbeiten	125
• DIN 18353 Estricharbeiten	131
• DIN 18355 Tischlerarbeiten	133
• DIN 18356 Parkettarbeiten	137
• DIN 18357 Beschlagarbeiten	141
• DIN 18358 Rolladenarbeiten	143
• DIN 18360 Metallbauarbeiten	145
• DIN 18361 Verglasungsarbeiten	149
• DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten – Beschichtungen	153
• DIN 18364 Korrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten	161
• DIN 18365 Bodenbelagrarbeiten	165
• DIN 18366 Tapezierarbeiten	169
• DIN 18367 Holzplasterarbeiten	173
• DIN 18379 Raumlufttechnische Anlagen	177
• DIN 18380 Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	181
• DIN 18381 Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden	185
• DIN 18382 Nieder- und Mittelspannungsanlagen mit Nennspannungen bis 36 kV	187
• DIN 18384 Blitzschutzanlagen	189
• DIN 18385 Förderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteigen	191
• DIN 18386 Gebäudeautomation	193
• DIN 18421 Dämmarbeiten an technischen Anlagen	195
• DIN 18451 Gerüstarbeiten	205
• DIN 18459 Abbruch- und Rückbauarbeiten	217