

Inhaltsübersicht

1	Einleitung.....	1
2	Grundlagen der Anlagenwirtschaft und Instandhaltung.....	23
3	Wissenschaftstheoretische Grundlagen	51
4	Systemorientierte Managementansätze	83
5	Aspekte eines ganzheitlichen Instandhaltungsmanagements	97
6	Kritische Würdigung bestehender Bewertungsmodelle	159
7	Bewertungsmodell für ein ganzheitliches Instandhaltungsmanagement	189
8	Prototypische Umsetzung anhand einer Fallstudie	219
9	Zusammenfassung und Ausblick.....	229
	Literaturverzeichnis	233
	Anhang	255