

Inhalt

Zielsetzung, Zusammenfassung		4
Definitionen		8
◁ He i z u n g s t e c h n i k		
1. Bauteil: H e i z k ö r p e r		
1.1 Bild	1.1.1 Korrosion	10
	1.1.2 Undichtigkeit	12
1.2 Ursache	1.2.1 Produkt	13
	1.2.2 Medium	15
	1.2.3 Installation	17
1.3 Anforderung	1.3.1 Hersteller	18
	1.3.2 Planer	20
	1.3.3 Ausführender	23
	1.3.4 Nutzer	24
2. Bauteil: R o h r l e i t u n g		
2.1 Bild	2.1.1 Innenkorrosion	25
	2.1.2 Außenkorrosion	27
	2.1.3 Undichtigkeit	28
2.2 Ursache	2.2.1 Produkt	30
	2.2.2 Medium	31
	2.2.3 Installation	34
	2.2.4 Betrieb	36
2.3 Anforderung	2.3.1 Hersteller	36
	2.3.2 Planer	37
	2.3.3 Ausführender	39
	2.3.4 Nutzer	41
3. Bauteil: H e i z k e s s e l		
3.1 Bild	3.1.1 Korrosion	42
	3.1.2 Störung	43
	3.1.3 Dimensionierung	45
3.2 Ursache	3.2.1 Produkt	46
	3.2.2 Medium	47
	3.2.3 Installation	49
	3.2.4 Betrieb	50
3.3 Anforderung	3.3.1 Hersteller	51
	3.3.2 Planer	53
	3.3.3 Ausführender	54
	3.3.4 Nutzer	54

4.	Bauteil:	S c h o r n s t e i n		
4.1	Bild	4.1.1	Korrosion	56
		4.1.2	Störung	57
4.2	Ursache	4.2.1	Produkt	59
		4.2.2	Medium	60
		4.2.3	Installation	61
		4.2.4	Betrieb	62
4.3	Anforderung	4.3.1	Hersteller	63
		4.3.2	Planer	65
		4.3.3	Ausführender	68
		4.3.4	Nutzer	69

5.	Bauteil:	B r e n n s t o f f v e r s o r g u n g		
5.1	Bild	5.1.1	Undichtigkeit	70
		5.1.2	Störung	71
5.2	Ursache	5.2.1	Produkt	73
		5.2.2	Medium	73
		5.2.3	Installation	74
		5.2.4	Betrieb	75
5.3	Anforderung	5.3.1	Hersteller	75
		5.3.2	Planer	76
		5.3.3	Ausführender	78
		5.3.4	Nutzer	80

< S a n i t ä r t e c h n i k

6.	Bauteil:	T r i n k w a s s e r v e r s o r g u n g		
6.1	Bild	6.1.1	Korrosion	82
		6.1.2	Störung	83
6.2	Ursache	6.2.1	Produkt	85
		6.2.2	Medium	87
		6.2.3	Installation	88
		6.2.4	Betrieb	89
6.3	Anforderung	6.3.1	Hersteller	89
		6.3.2	Planer	90
		6.3.3	Ausführender	91
		6.3.4	Nutzer	92

7.	Bauteil:	E n t w ä s s e r u n g s a n l a g e		
7.1	Bild	7.1.1	Störung	94
		7.1.2	Rückstau	96
7.2	Ursache	7.2.1	Produkt	97
		7.2.2	Medium	97
		7.2.3	Installation	98

8. Datenmaterial		
8.1 Auswertung von Rechtsstreitigkeiten		102
8.1.1 Bereich		103
8.1.2 Bauteil		105
8.1.3 Inhalt		107
8.1.4 Begriff		109
8.2 Dokumentierte Daten (Vergleichsgrößen)		
Literaturrecherche		
8.2.1 Zweiter Bericht über Schäden an Gebäuden		110
8.2.2 Schadensanalysen		111
8.2.3 Betriebshaftpflicht		112
8.2.4 Leitungswasser		113

< **A n h a n g**

Literatur