

ZTV-ING Inhalt

Teil		Abschnitt	
1	Allgemeines	1	Grundsätzliches
		2	Technische Bearbeitung
		3	Prüfungen während der Ausführung
		4	Gradiente und Ebenflächigkeit des Überbaus
2	Grundbau	1	Baugruben
		2	Gründungen
		3	Wasserhaltung
		4	Stützkonstruktionen
3	Massivbau	1	Beton
		2	Bauausführung
		3	Bauwerksfugen
		4	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen
		5	Füllen von Rissen und Hohlräumen in Betonbauteilen
		6	Mauerwerk
		7	Verstärken von Betonbauteilen
4	Stahlbau, Stahlverbundbau	1	Stahlbau
		2	Stahlverbundbau
		3	Korrosionsschutz von Stahlbauten
		4	Brückenseile
		5	Korrosionsschutz von Brückenseilen
5	Tunnelbau	1	Geschlossene Bauweise
		2	Offene Bauweise
		3	Maschinelle Schildvortriebsverfahren
		4	Betriebstechnische Ausstattung
		5	Abdichtung
6	Bauverfahren	1	Traggerüste
		2	Taktschiebeverfahren
		3	Schutzeinrichtungen gegen Witterungseinflüsse
7	Brückenbeläge	1	Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus einer Polymerbitumen-Schweißbahn
		2	Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus zwei Bitumen-Schweißbahnen
		3	Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus Flüssigkunststoff
		4	Brückenbeläge auf Stahl mit einem Dichtungssystem
		5	Reaktionsharzgebundene Dünnbeläge auf Stahl
8	Bauwerksausstattung	1	Fahrbahnübergänge aus Stahl und aus Elastomer
		2	Fahrbahnübergänge aus Asphalt
		3	Lager und Gelenke
		4	Rückhaltesysteme
		5	Entwässerungen
		6	Befestigungseinrichtungen und Unterfütterung von Ankerplatten
9	Bauwerke	1	Verkehrszeichenbrücken
		2	Bewegliche Brücken
		3	Lärmschutzwände
		4	Wellstahlbauwerke
		5	Becken und Pumpenhäuser aus Beton
10	Anhang	1	Normen und sonstige Technische Regelwerke