

Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksentwürfen für Ingenieurbauten (RAB-ING)

Übersicht über den Stand der RAB-ING

Ausgabe Juni 2018

Teil:	Abschnitt:	Stand:
1 Allgemeines	1 Grundsätzliches Seite 1 – 3	04/2016
	2 Bauwerksentwurf Seite 1 – 5	04/2016
	3 Form der Entwurfsunterlagen Seite 1 – 30	06/2018
2 Gliederung und Inhalt des Erläuterungsberichtes	1 Neubaumaßnahmen von Brücken Seite 1 – 5	12/2016
	2 Instandsetzungs- und Ertüchtigungsmaßnahmen von Brücken Seite 1 – 5	12/2016
	3 Ersatzneubau von Brücken Seite 1 – 7	12/2016
	4 Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in offener Bauweise Seite 1 – 6	04/2016
	5 Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in geschlossener Bauweise Seite 1 – 7	04/2016
	6 Lärmschutzwände und ähnliche Schutzwände Seite 1 – 4	04/2016
	7 Verkehrszeichenbrücken Seite 1 – 4	04/2016
3 Aufstellen der Kostenberechnung	1 Form der Kostenberechnung Seite 1 – 3	06/2018
	2 Mengenermittlung Seite 1 – 3	04/2016
4 Aufstellen des Bauwerksplanes	1 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Neubaumaßnahmen von Brücken Seite 1 – 5	06/2018
	2 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Instandsetzungs- und Ertüchtigungsmaßnahmen von Brücken Seite 1 – 4	04/2016

Teil:	Abschnitt:	Stand:
	3 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Maßnahmen des Ersatzneubaus von Brücken Seite 1 – 4	06/2018
	4 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in offener Bauweise Seite 1 – 6	04/2016
	5 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in geschlossener Bauweise Seite 1 – 6	04/2016
	6 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Lärmschutzwände und ähnliche Schutzwände Seite 1 – 4	04/2016
	7 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Verkehrszeichenbrücken Seite 1 – 4	04/2016
5 Entwurfsstatik	1 Grundsätzliches Seite 1 – 3	04/2016
6 Musterbeispiele	1 Unterführungsbauwerk	
	1) Wirtschaftsweg	06/2018
	2) Einbahnige Bundesstraße	06/2018
	3) Einbahnige Bundesstraße (BIM)	i. V.
	2 Überführungsbauwerke	
	1) Wirtschaftsweg	06/2018
	2) Integrales Bauwerk (Massivbau)	06/2018
	3) Integrales Bauwerk (Stahl-Verbund)	06/2018
	4) 1-Feld-Bauwerk (Stahl-Verbund)	i. V.
	3 Talbrücke	
	1) Neubau in Spannbetonbauweise	06/2018
	2) Instandsetzung mit Verstärkung	06/2018
	3) Ersatzneubau in Verbundbauweise	i. V.
	4 Tunnel in offener Bauweise	In Vorbereitung
	5 Tunnel in geschlossener Bauweise	In Vorbereitung
	6 Lärmschutzwand	In Vorbereitung
	7 Verkehrszeichenbrücke	In Vorbereitung
	1) Geschlossener Rahmen	
	2) Kragarm	