

# Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksplanungen für Ingenieurbauten (RAB-ING)

## Übersicht über den Stand der RAB-ING

### Ausgabe 2023/01

Teil	Abschnitt:	Unterabschnitt:	Stand
1	Allgemeines		2023/01
2	Vorplanung		
	1	Form der Bauwerks- vorplanung	2023/01
	2	Gliederung und Inhalt des Berichts zur Vorplanung	2023/01
	3	Aufstellen der Kosten- schätzung	2023/01
	4	Aufstellen der Bauwerks- skizzen	2023/01
	5	Variantenvergleich inkl. Anhang	2023/01
	6	Musterbeispiel	i.V.
3	Entwurf		
	1	Form des Bauwerks- entwurfes	2023/01
	2	Gliederung und Inhalt des Erläuterungsberichtes	
		1 Neubaumaßnahmen von Brücken	2019/12
		2 Instandsetzungs- und Ertüchti- gungsmaßnahmen von Brücken	2016/12
		3 Ersatzneubau von Brücken	2019/12
		4 Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in offener Bauweise	2016/04
		5 Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in geschlossener Bau- weise	2016/04
		6 Lärmschutzwände und ähnliche Schutzwände	2016/04
		7 Verkehrszeichenbrücken	2016/04
	3	Aufstellen der Kosten- berechnung	
		1 Form der Kostenberechnung	2018/06
		2 Mengenermittlung	2016/04
	4	Aufstellen des Bauwerks- planes	
		1 Form und Inhalt des Bauwerks- planes für Neubaumaßnahmen von Brücken	2018/06
		2 Form und Inhalt des Bauwerks- planes für Instandsetzungs- und Ertüchtigungsmaßnahmen	2018/06
		3 Form und Inhalt des Bauwerks- planes für Maßnahmen des	2018/06

<b>Teil</b>	<b>Abschnitt:</b>	<b>Unterabschnitt:</b>	<b>Stand</b>
		<b>Ersatzneubaus von Brücken</b>	
		4 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in offener Bauweise	2016/04
		5 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Neu- und Umbaumaßnahmen von Tunneln in geschlossener Bauweise	2016/04
		6 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Lärmschutzwände und ähnliche Schutzwände	2016/04
		7 Form und Inhalt des Bauwerksplanes für Verkehrszeichenbrücken	2016/04
		8 Form und Inhalt des Bauwerksplanes bei modellbasierter Ableitung	<b>2023/01</b>
	<b>5 Entwurfsstatik</b>		2016/04
	<b>6 Musterbeispiele</b>	<b>1 Unterführungsbauwerk</b>	
		1) Wirtschaftsweg	2018/06
		2) Einbahnige Bundesstraße	2018/06
		<b>2 Überführungsbauwerk</b>	
		1) Wirtschaftsweg	2018/06
		2) Integrales Bauwerk (Massiv)	2018/06
		3) Integrales Bauwerk (StV offene Profile)	2018/06
		4) Integrales Bauwerk (StV geschlossene Profile)	2019/12
		<b>3 Talbrücke</b>	
		1) Neubau in Spannbetonbauweise	2018/06
		2) Instandsetzung mit Verstärkung	2018/06
		3) Ersatzneubau in Verbundbauweise	2019/12
		4 Tunnel in offener Bauweise	2019/12
		5 Tunnel in geschlossener Bauweise	2019/12
		<b>6 Lärmschutzwand und ähnliche Schutzwand</b>	
		1) LSW mit Alu-Elementen	2022/01
		2) ISW mit Beton-Elementen	<b>2023/01</b>
		<b>7 Verkehrszeichenbrücke</b>	
		1) Tragkonstruktion mit zwei Stielen	<b>2023/01</b>
		2) Tragkonstruktion mit einem Stiel	<b>2023/01</b>