

---

# Tragwerksnormen 1892-1956

Eine Sammlung der in der Schweiz  
zwischen 1892 und 1956 erlassenen  
Verordnungen, Vorschriften und  
Normen für Tragwerke aus Stahl,  
Beton, Mauerwerk und Holz.

**sia**

Schweizerischer Ingenieur- und  
Architekten-Verein  
Société suisse des ingénieurs  
et des architectes  
Società svizzera degli ingegneri  
e degli architetti  
Swiss Society of Engineers  
and Architects

		<b>Stahlbauten</b>		<b>Betonbauten</b>	
Vorwort	5	Inhaltsverzeichnis	10	Inhaltsverzeichnis	74
Chronologische Übersicht Tragwerksnormen 1892-1993	8	Übersicht Stahlbaunormen 1892-1990	11	Übersicht Betonbaunormen 1903-1993	75
		Verordnung betreffend Berechnung und Prüfung der eisernen Brücken- und Dach- konstruktionen auf den schweizerischen Eisenbahnen, Bundesbeschluss vom 19. August 1892	13	Provisorische Normen für Projektierung, Ausführung und Kontrolle von Bauten in armiertem Beton, SIA (EMPA) 1903	77
		Allgemeine Bedingungen und Technische Vorschriften für die Berechnung und Ausführung von eisernen Brücken- und Dachkonstruktionen, Schweizerische Eisenbahnen 1895	23	Provisorische Vorschriften über Bauten in armiertem Beton auf den schweizerischen Eisenbahnen, Eidg. Post- und Eisenbahn- departement 1906	86
		Verordnung betreffend Berechnung und Untersuchung der eisernen Brücken und Hochbauten der der Aufsicht des Bundes unterstellten Transportanstalten, Bundesbeschluss vom 7. Juni 1913	31	Vorschriften über Bauten in armiertem Beton, aufgestellt von der Schweizerischen Kommission des armierten Beton, 1909	90
		SIA 112/II, Entwurf: Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt der Bauten aus Stahl, Beton, Eisenbeton und Holz; Teil II: Stahlbauten, 1946	47	Verordnung betreffend Eisenbetonbauten der der Aufsicht des Bundes unterstellten Transportanstalten, Bundesbeschluss vom 26. November 1915	110
		SIA 161, Normen für die Berechnung und die Ausführung von Stahlbauten, 1956	62	SIA 162, Normen für die Berechnung und die Ausführung der Beton- und Eisenbetonbauten, 1956	116

<b>Lasten/Einwirkungen auf Tragwerke</b>		<b>Mauerwerk</b>		<b>Holzbau</b>	
Inhaltsverzeichnis	140	Inhaltsverzeichnis	228	Inhaltsverzeichnis	262
Übersicht Normen für Belastungsannahmen und Einwirkungen auf Tragwerke 1935-1989	141	Übersicht Mauerwerksnormen 1924-1992	229	Übersicht Holzbaunormen 1925-1992	263
SIA 112, Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt der Bauten aus Stahl, Beton und Eisenbeton, 1935	143	Besondere Bestimmungen für die Ausführung des Mauerwerkes der Tiefbauarbeiten, Schweizerische Bundesbahnen 1924	230	S.I.A.-Normen für Holzbauten; Ergebnisse der Festigkeitsuntersuchungen an der E.M.P.A. mit Bauhölzern in den Jahren 1924/25 als Grundlage für die Normen des S.I.A., EMPA 1925	264
SIA 112, Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt der Bauten aus Stahl, Beton und Eisenbeton; Abänderungen von Art. 67, 87, 109, 110 (117) und 112, 1942	182	Richtlinien für die Ausführung von Natursteinmauerwerk entsprechend den besonderen Bestimmungen der SBB, Schweizerischer Baumeisterverband/SBB (o.J.)	240	SIA 111, Entwurf: Normen über Holzbauten, 1926	281
SIA 160, Entwurf: Normen für die Belastungsannahmen, die statischen Berechnungen, die Abnahme, die Überwachung und den Unterhalt der Bauten, 1951	184	SIA 113, Provisorische Normen für die Berechnung und Ausführung von Mauerwerk aus natürlichen und künstlichen Bausteinen, 1943	253	SIA 111, Provisorische Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt von hölzernen Tragwerken, 1936	290
SIA 160, Normen für die Belastungsannahmen, die Inbetriebnahme und die Überwachung der Bauten, 1956	205			SIA 111, Provisorische Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt von hölzernen Tragwerken; Abänderung zu Art. 9, 1942	300
				SIA 164, Normen für die Berechnung und Ausführung der Holzbauten, 1953	302

**Chronologische Übersicht  
Tragwerksnormen 1892-1993**



