

This edition of GL rules & guidelines is now historic. The latest and current edition of GL rules & guidelines, as well as all DNV GL rules and supporting documents, are available from <https://www.dnvgl.com/rules-standards>.



Vorschriften & Richtlinien

Code **Ausgabe**

Hinweis: Einige Kapitel liegen nur in englischer Sprache vor! Siehe [Rules & Guidelines](#)

I - Schiffstechnik

Teil 1 - Seeschiffe

Kapitel 4 - Automation	I-1-4	2013
Kapitel 9 - Ölfangschiffe	I-1-9	1993
Kapitel 10 - Kühlanlagen	I-1-10	2000
Kapitel 12 - Chemikalienunfall-Bekämpfungsschiffe	I-1-12	2005
Kapitel 14 - Redundante Vortriebs- und Ruderanlagen	I-1-14	2000
Kapitel 15 - Dynamische Positionierungssysteme	I-1-15	2013

Teil 2 - Binnenschiffe

Kapitel 1 - Klassifikation und Besichtigungen	I-2-1	2011
Kapitel 2 - Entwurf und Bau des Schiffskörpers	I-2-2	2011
Kapitel 3 - Maschinenanlagen, Systeme und Elektrische Anlagen	I-2-3	2011
Kapitel 4 - Zusätzliche Anforderungen für die Zusätze zum Klassenzeichen	I-2-4	2011

Teil 4 - Riggtechnik

Kapitel 1 - Großsegler-Riggs	I-4-1	1997
------------------------------	-------	------

Teil 5 - Unterwassertechnik

Kapitel 1 - Tauchanlagen und Tauchsimulatoren	I-5-1	2009
Kapitel 2 - Bemannte Unterwasserfahrzeuge	I-5-2	2009
Kapitel 3 - Unbemannte Unterwasserfahrzeuge (ROV, AUV) und Unterwasser-Arbeitsmaschinen	I-5-3	2009



Vorschriften & Richtlinien

	Code	Ausgabe
II - Werkstoffe und Schweißtechnik		
Teil 1 - Metallische Werkstoffe		
Kapitel 1 - Grundsätze und Prüfverfahren	II-1-1	2009
Kapitel 2 - Stahl- und Eisenwerkstoffe	II-1-2	2009
Vorschriftenänderung Kapitel 2, Abschnitt 1	1. Dezember	2011
Kapitel 3 - Nichteisenmetalle	II-1-3	2009
Kapitel 4 - Ausrüstungsteile	II-1-4	2009
Kapitel 5 - Propellerwerkstoffe	II-1-5	2009
Kapitel 6 - Sonderwerkstoffe für Marineschiffe	II-1-6	2003
Teil 2 - Nichtmetallische Werkstoffe		
Kapitel 1 - Faserverbundwerkstoffe und Kleben	II-2-1	2006
Kapitel 2 - Holzwerkstoffe	II-2-2	2006
Kapitel 3 - Richtlinien für hochelastische Klebstoffe und Klebverbindungen	II-2-3	2002
Teil 3 - Schweißen		
Kapitel 1 - Allgemeine Anforderungen, Qualifikationsnachweise, Zulassungen	II-3-1	1999
Kapitel 2 - Gestaltung, Herstellung und Prüfung der Schweißverbindungen	II-3-2	1999
Kapitel 3 - Schweißen in den verschiedenen Anwendungsgebieten	II-3-3	1999
Vorschriftenänderung Kapitel 3, Abschnitt 1,F.	März 2008, geändert 2013	
IV - Industriedienste		
Teil 11 - Maschinenbau und Ingenieurbauwerke		
Kapitel 1 - Schiffs-Hebepattformen & Ro-Ro Fähranlagen	IV-11-1	2010
V - Berechnungstechnik		
Teil 1 - Schiffskörper-Entwurfsanalysen		
Kapitel 2 - Richtlinien für Betriebsfestigkeitsanalysen der Schiffskonstruktion	V-1-2	2004



Vorschriften & Richtlinien

	Code	Ausgabe
VI - Ergänzende Vorschriften und Richtlinien		
Teil 1 - Containertechnik		
Kapitel 1 - Richtlinien für den Bau, die Reparatur und die Prüfung von Containern	VI-1-1	1995
Teil 3 - Maschinenanlagen		
Kapitel 7 - Richtlinien für die Ausführung und Prüfung von Pumpen	VI-3-7	2013
Kapitel 11 - Richtlinien für den Einsatz von Brennstoffzellen-Systemen an Bord von Wasserfahrzeugen	VI-3-11	2002
Teil 4 - Dieselmotoren		
Kapitel 1 - Richtlinien für Serienmotoren	VI-4-1	1987
Kapitel 3 - Richtlinien für die maschinenbauliche Fundamentierung von Antriebs- und Hilfsmaschinenanlagen	VI-4-3	2010
Teil 6 - Modulares Zertifizierungssystem		
Kapitel 2 - Richtlinien für die Prüfung von maschinenbaulichen und elektrotechnischen Produkten	VI-6-2	2009
Teil 7 - Richtlinien für die Durchführung von Baumusterprüfungen		
Kapitel 1 - Verfahren	VI-7-1	2007
Kapitel 2 - Prüfanforderungen an Elektrische / Elektronische Geräte und Systeme	VI-7-2	2012
Kapitel 6 - Prüfanforderungen für elektrische Maschinen	VI-7-6	1999
Kapitel 7 - Prüfanforderungen für statische Umformer mit Halbleitern	VI-7-7	1999
Teil 8 - Elektrotechnik		
Kapitel 5 - Richtlinien für die Schadenssanierung elektrischer Anlagen nach Schäden durch Brände, Wasser und Löschmittel	VI-8-5	1998
Teil 9 - Werkstoffe und Schweißtechnik		
Kapitel 2 - Richtlinien für die Herstellung und Prüfung geschweißter Rohrleitungen aus Kupfer-Nickel-Legierungen	VI-9-2	2007
Kapitel 5 - Richtlinien über die Zulassung von Reaktionskunststoffen und Verbundwerkstoffen zur Fundamentierung und Instandsetzung von Bauteilen	VI-9-5	2006



Vorschriften & Richtlinien

	Code	Ausgabe
Teil 10 - Korrosionsschutz		
Kapitel 2 - Richtlinien für Korrosionsschutz und Beschichtungssysteme	VI-10-2	2010
Teil 11 - Weitere Verfahren und Systeme		
Kapitel 11 - Richtlinien für die Erstellung von Betriebs- und Wartungshandbüchern von Außenhautpforten	VI-11-11	2005