

WG/ WGP	Titel	Schritt 32 Umlauf in CEN/TC 147	Schritt 40 CEN - Umfrage in CEN/ CS	Schritt 49 formelle Abstimmung in CEN/ CS (Hinweis: DIN-Ausgabe)	Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäi- schen Union für	
					98/37/EG	2006/42/EG

WG 1	Krane, Terminologie	abgeschlossen		wird nicht weiter bearbeitet		
WG 2	EN 13001 Krane, Konstruktion – allgemein					
	Teil 1: Allgemeine Prinzipien und Anforderungen:2004 EN 13001-1:2004/AC:2006 EN 13001-1:2004/AC:2008	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13001-1:2005-04)	31.12.2005	
	EN 13001-1:2004 + A1:2009	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen; Neuausgabe AC + A1 eingearbeitet		08.09.2009
	Teil 2: Lasteinwirkungen:2004	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13001-2:2005-04)	31.12.2005	
	EN 13001-2:2004/AC:2006 EN 13001-2:2004/A1:2006		abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13001-2/A1:2006)	08.05.2007	
	EN 13001-2:2004 + A2:2009	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen; Neuausgabe AC, A1 und A2 eingearbeitet		
	EN 13001-2:2004 + A3:2009		abgeschlossen	abgeschlossen AC, A1, A2 und A3 eingearbeitet		08.09.2009
	Teil 3-1: Grenzzustände und Sicherheitsnachweise von Stahltragwerken:2004	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN CEN/TS 13001-3-1:2005-03) (Technische Spezifikation-Vornorm)		
	CEN/TS 13001-3-1:2004/AC:2006		abgeschlossen	abgeschlossen (DIN CEN/TS 13001-3-1:2004/AC:2006-11)		
	prEN 13001-3-1 Revision			abgeschlossen		
	Teil 3-2: Grenzzustände und Sicherheitsnachweise von Drahtseilen in Seiltrieben:2004	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN CEN/TS 13001-3-2:2005-03) (Technische Spezifikation-Vornorm)		
	CEN/TS 13001-3-2:2008 (AC und A1 eingearbeitet)	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN CEN/TS 13001-3-2:2009-05)		
	Teil 3-3: Grenzzustände und Nachweise Lauf- rad/Schiene-Kontakt	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen		

WG/ WGP	Titel	Schritt 32 Umlauf in CEN/TC 147	Schritt 40 CEN - Umfrage in CEN/ CS	Schritt 49 formelle Abstimmung in CEN/ CS (Hinweis: DIN-Ausgabe)	Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäi- schen Union für	
					98/37/EG	2006/42/EG
	Teil 3-4: Grenzzustände und Nachweise für Maschi- nenbau -teile CEN/TS 13001-3-4	wird vorläufig nicht bearbeitet				
	Teil 3-5: Grenzzustände und Nachweise für Haken pr/CEN/TS 13001-3-5:2009	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen		
	EN 13135 Krane - Ausrüstungen					
	Teil 1:2003 Elektrotechnische Ausrüstungen	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13135-1:2004-05)	31.12.2005	
	EN 13135-1:2003/AC:2005	(Corrigendum)		abgeschlossen (DIN EN 13135-1:2004/AC:2005)	31.12.2005	
WG 3	EN 13135-1:2004/prA1:2009 ¹⁾		abgeschlossen			
	Teil 2:2004 Nicht-elektrotechnische Ausrüstungen	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13135-2:2005-02)	31.12.2005	
	EN 13135-2:2004/AC:2005	(Corrigendum)		abgeschlossen (DIN EN 13135-2:2004/AC:2005-04)	31.12.2005	
	EN 13135-2:2004/prA1:2008 ¹⁾		abgeschlossen	abgeschlossen		
	EN 12077-2:1998 Sicherheit von Kranen – Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen, Teil 2: Begrenzungs- und Anzeigeeinrichtungen	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 12077-2:2000-05)	11.06.1999	
	EN 12077-2:1998 + A1:2008			abgeschlossen; Neuausgabe A1 eingearbeitet	22.08.2008	08.09.2009
WG 4	EN 13557:2003 Krane – Stellteile und Steuerstände	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13557:2004-03)	31.12.2005	
	EN 13557:2003/A1:2005		abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13557/A1:2005-04)	02.08.2006	
	EN 13557:2003/A2:2008 (A1 + A2 eingearbeitet)			abgeschlossen (DIN EN 13557:2009)	22.08.2008	08.09.2009

WG/ WGP	Titel	Schritt 32 Umlauf in CEN/TC 147	Schritt 40 CEN - Umfrage in CEN/ CS	Schritt 49 formelle Abstimmung in CEN/ CS (Hinweis: DIN-Ausgabe)	Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäi- schen Union für	
					98/37/EG	2006/42/EG

WG 4	EN 13586:2004 Krane - Zugang	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13586:2004-07)	31.12.2005	
	EN 13586: 2004/AC:2007	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13586:2004/AC:2007-04)		
	EN 13586:2004 + A1:2008			abgeschlossen (DIN EN 13586:2009-05)	22.08.2008	08.09.2009
EN 14502 Krane - Einrichtung zum Heben von Personen						
WG 4	Teil 1: Hängende Personenaufnahmemittel einschl. AC	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14502-1: 2006-05 + AC)		31.12.2005 Veröffentlichung zurück- gezogen: Amtsblatt v. 28.01.06 (C2/1/10)
	prEN 14502-1:2008	abgeschlossen				
	Teil 2:2005 Höhenverstellbare Steuerstände	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14502-2:2005-11)	31.12.2005	
	EN 14502-2:2005 + A1:2008			abgeschlossen (DIN EN 14502-2:2009-05)	22.08.2008	08.09.2009
EN 12644 Krane - Informationen für die Nutzung und Prüfung						
WG 5	Teil 1:2001 Betriebsanleitungen	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 12644-1:2001-06)	27.11.2001	
	EN 12644-1:2001 + A1:2008			abgeschlossen (DIN EN 12644-1:2009-06) A1 eingearbeitet	28.01.2009	08.09.2009
	Teil 2:2000 Kennzeichnung	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 12644-2:2000-08)	20.05.2000	
	EN 12644-2:2000 + A1:2008			abgeschlossen, Neuausgabe A1 eingearbeitet	28.01.2009	08.09.2009

WG/ WGP	Titel	Schritt 32 Umlauf in CEN/TC 147	Schritt 40 CEN - Umfrage in CEN/ CS	Schritt 49 formelle Abstimmung in CEN/ CS (Hinweis: DIN-Ausgabe)		Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäi- schen Union für	
				98/37/EG	2006/42/EG		

WGP 1 (WG 11) 3)	EN 13000 Krane - Fahrzeugkrane	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13000:2004-09)	08.05.2007 Warnver- merk ²⁾	
	EN 13000/A1	wegen Warnver- merk	abgeschlossen	abgeschlossen		
	prEN 13000:Juni 2009	abgeschlossen	abgeschlossen			
WGP 2 (WG 12) 3)	EN 14439:2006 Krane - Turmdrehkrane	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14439:2007-03)	08.05.2007	
	EN 14439:2006 + A2:2009			abgeschlossen, Neuausgabe A1+ A2 eingearbeitet		08.09.2009
WGP 3 (WG 13) 3)	EN 14985:2007 Krane - Auslegerdrehkrane	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14985:2007-05) (<i>Negativ von Deutschland</i>)	06.11.2007	
	prEN 15011 Krane - Brücken -und Portalkrane	abgeschlossen	abgeschlossen			
WGP 4 (WG 14) 3)	EN 15056:2006 Krane - Anforderungen an Spreader zum Umschlag von Containern	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 15056:2006-12)	08.05.2007	
	EN 15056:2006 + A1:2009		abgeschlossen	abgeschlossen		08.09.2009
	EN 13852 Krane - Sicherheit - Off-Shore-Krane					
WGP 5 (WG 15) 3)	Teil 1:2004 Off-Shore-Krane für allgemeine Ver- wendungszwecke	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13852-1:2004-10)	31.12.2005	
	EN 13852-1:2004/AC:2007	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13852-1/AC:2005-04)		
	prEN 13852-1:2009 Revision	abgeschlossen				
	Teil 2:2005 Schwimmende Krane	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13852-2:2005-03)		

WG/ WGP	Titel	Schritt 32 Umlauf in CEN/TC 147	Schritt 40 CEN - Umfrage in CEN/ CS	Schritt 49 formelle Abstimmung in CEN/ CS (Hinweis: DIN-Ausgabe)	Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäi- schen Union für	
					98/37/EG	2006/42/EG

EN 14492 Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke						
WGP 7 (WG 17) 3)	Teil 1:2006 Kraftgetriebene Winden	-----	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14492-1:2007-02)	08.05.2007	
	EN 14492-1:2006 + A1:2009		abgeschlossen	abgeschlossen		18.12.2009
	Teil 2:2006 Kraftgetriebene Hubwerke	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14492-2:2007-03)	08.05.2007	
WGP 8 (WG 18) 3)	EN 14492-2:2006 + A1:2009		abgeschlossen	abgeschlossen		18.12.2009
	EN 12999:2002 Krane - Ladekrane	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 12999:2003-07)	14.08.2003	
	EN 12999:2002/A1:2004	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 12999/A 1:2004-10)	31.12.2005	
	EN 12999:2002/A2:2006	abgeschlossen	abgeschlossen (EN 12999:2002/A2:2006)	08.05.2007	
	prEN 12999:2009 Revision	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen		
WGP 10 (WG 20) 3)	EN 13157:2004 Krane - Sicherheit - Handbetriebene Krane	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13157:2005-09)	31.12.2005	
	EN 13157:2004/AC:2008 (AC betrifft nur die franz. Fassung)			(DIN EN 13157:2004/AC:2008)		
	EN 13157:2004 + A1:2009			abgeschlossen		18.12.2009

WG/ WGP	Titel	Schritt 32 Umlauf in CEN/TC 147	Schritt 40 CEN - Umfrage in CEN/ CS	Schritt 49 formelle Abstimmung in CEN/ CS (Hinweis: DIN-Ausgabe)	Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäi- schen Union für	
					98/37/EG	2006/42/EG

WGP 11 (WG 21) 3)	EN 13155:2003 Krane - Sicherheit - Lose Lastaufnahmemittel	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 13155:2004-01)	20.04.2004	
	EN 13155:2003/AC:2004	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen		
	EN 13155:2003/A1:2005	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN13155:2003/A1:2005-03)	31.12.2005	
	EN 13155:2003 + A2: 2009		abgeschlossen	abgeschlossen, Neuausgabe (DIN EN 13155:2009-08) A1 + A2 eingearbeitet		08.09.2009
WGP 12 (WG 22) 3)	EN 14238:2004 Krane - handgeführte Manipulatoren	abgeschlossen	abgeschlossen	abgeschlossen (DIN EN 14238:2004-10)	31.12.2005	
	EN 14238:2004 + A1:2009			abgeschlossen		18.12.2009

¹⁾ Beinhaltet auch die Anpassung der Norm zur Übereinstimmung mit der neuen Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

²⁾ EN 13000 Krane - Fahrzeugkrane

Achtung: Diese Veröffentlichung bezieht sich nicht auf die Abschnitte 4.2.6.3.1, 4.2.6.3.2 und 4.2.6.3.3 dieser Norm, bei deren Anwendung nicht von einer Konformität mit der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderung der Nummer 4.2.1.4 des Anhangs I der Richtlinie 98/37/EG in Verbindung mit den Anforderungen der Nummern 1.1.2 Buchstabe c, 1.2.5, 1.3.1, 4.1.2.1 und 4.1.2.3 des genannten Anhangs auszugehen ist.

³⁾ In Klammern die neuen Bezeichnungen der Arbeitsgruppen gemäß Dokument CEN/TC 147 N 655 vom 24.07.2009