

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
<b>DIN 3542</b> Fassmuffen und Fassanschlusssteile - Anschlussmaße	90.00	2018-09-01	DIN 3542 2013-10-01
<b>DIN 6647-1</b> Packmittel - Zylindrische Getränke- und Grundstoffbehälter - Teil 1: Zulässiger Betriebsüberdruck bis 0,3 MPa, Nennvolumen bis 50 l	60.60	2020-07-01	DIN 6647-1 2006-12-01
<b>DIN 6647-2</b> Packmittel - Zylindrische Getränke- und Grundstoffbehälter - Teil 2: Zulässiger Betriebsüberdruck bis 0,7 MPa, Nennvolumen bis 50 l	60.60	2020-07-01	DIN 6647-2 2006-12-01
<b>DIN 6647-3</b> Packmittel - Zylindrische Getränke- und Grundstoffbehälter - Teil 3: Zulässiger Betriebsüberdruck bis 0,3 MPa, Nennvolumen größer 100 l	60.60	2020-07-01	DIN 6647-3 2003-08-01
<b>DIN 6647-4</b> Packmittel - Zylindrische Getränke- und Grundstoffbehälter - Teil 4: Einwegverpackung mit zulässigem Betriebsüberdruck bis 0,4 MPa, Nennvolumen bis 60 l	60.60	2020-07-01	DIN 6647-4 2011-11-01
<b>DIN 6650-1</b> Getränkeschankanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	92.20	2006-04-01	DIN 6650-1 2002-04-01
<b>DIN 6650-1</b> Getränkeschankanlagen - Teil 1: Begriffsbestimmungen	45.90	2020-12-01 Entwurf 2020-11-20	DIN 6650-1 2006-04-01
<b>DIN 6650-5</b> Getränkeschankanlagen - Teil 5: Sicherheitstechnische, hygienische und anwendungstechnische Anforderungen an verwendungsfertige Getränkeschankanlagen, Bauteilgruppen und Bauteile sowie ihre Prüfung	90.92	2014-12-01	DIN 6650-5 2008-10-01 DIN 6650-2 2006-09-01 DIN 6650-3 2006-09-01 DIN 6650-4 2006-04-01
<b>DIN 6650-8</b> Getränkeschankanlagen - Teil 8: Anforderungen an leitungsgebundene Wasseranlagen	90.92	2009-12-01	
<b>DIN 6650-8</b> Getränkeschankanlagen - Teil 8: Anforderungen an leitungsgebundene Wasseranlagen	40.98 eingestellt	2022-02-01 Entwurf 2022-01-07	DIN 6650-8 2009-12-01
<b>DIN 6650-9</b> Getränkeschankanlagen - Teil 9: Freistehende Wasseranlagen	60.60	2020-11-01	DIN 6650-9 2010-02-01
<b>DIN 6650-10</b> Getränkeschankanlagen - Teil 10: Qualitative Anforderungen an den Bierausschank	90.00	2018-09-01	
<b>DIN 6653-1</b> Getränkeschankanlagen - Ausrüstungsteile - Teil 1: Getränke- oder Grundstoffleitungen	90.00	2018-09-01	DIN 6653-1 2010-12-01
<b>DIN 6653-2</b> Getränkeschankanlagen - Ausrüstungsteile - Teil 2: Anforderungen an das Betriebsverhalten und Prüfverfahren von Kohlenstoffdioxid-Warnanlagen	90.93	2015-06-01	DIN 6653-2 2004-03-01

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
<b>DIN 6653-4</b> Getränkeschankanlagen - Ausrüstungsteile - Teil 4: Mobile Durchlaufkühler	92.20	2013-04-01	
<b>DIN 6653-4</b> Getränkeschankanlagen - Ausrüstungsteile - Teil 4: Mobile Durchlaufkühler	45.00	2022-04-01 Entwurf 2022-02-25	DIN 6653-4 2013-04-01
<b>DIN 32677</b> Getränkeschankanlagen - Leitungsanschlussteile für Getränkeschankanlagen	90.92	2016-08-01	DIN 32677 2011-10-01

## Legende Bearbeitungsstufen:

In der folgenden Legende sind die Bearbeitungsstufen der Projektverfolgung exemplarisch aufgeführt. Es werden die Hauptstufen im Projektfortschritt aufgeführt und beispielhaft einige Detailstufen. In der Projektliste können weitere Detailstufen aufgeführt sein, die in dieser Legende nicht erscheinen. Diese Detailstufen geben den jeweils aktuellen Stand des Projektes in der Hauptstufe an.

In den jeweiligen Stufen bezeichnet die Detaillierung .00 den Beginn der Stufe und .99 das Ende der Stufe. Wird ein Projekt gestrichen, wird dies mit der Detaillierung .98 in der jeweiligen Stufe dokumentiert. Wird ein Projekt zurückgestellt, wird dies mit der Detaillierung .91 in der jeweiligen Stufe dokumentiert.

00.	Stufe Vorschlag	90.	Stufe Überprüfung
00.60	Vorschlagsstufe	90.92	überprüft - Neuausgabe beschlossen
10.	Stufe Registrierung	90.93	überprüft - bestätigt
10.20	Vorschlag verteilt	92.60	mit Ersatz zurückgezogen
10.99	Annahme (Vorschlag)	99.60	ohne Ersatz zurückgezogen
20.	Stufe Prüfung/Ankündigung		
20.20	Beginn der Ausarbeitung		
20.60	Norm-Vorlage erstellt		
30.	Stufe Konsensbildung		
30.20	Norm-Vorlage verteilt		
30.60	Norm-Vorlage verabschiedet		
40.	Stufe Entwurf		
40.10	Manuskript für Norm-Entwurf/Manuskriptverfahren		
40.20	Beginn der Umfrage		
40.40	Ausgabe Norm-Entwurf/Manuskriptverfahren (Beginn der Einspruchsfrist)		
40.45	Ende Einspruchsfrist (nationaler Termin)		
40.60	Ende der Umfrage (europäischer/internationaler Termin)		
45.60	Kommentare eingearbeitet/Manuskript für Norm verabschiedet		
50.	Stufe Formellen Abstimmung		
50.10	Manuskript für Norm		
50.20	Beginn der Abstimmung (Formal Vote)		
50.60	Ende der formellen Abstimmung/parallelen formellen Abstimmung		
60.	Stufe Veröffentlichung		
60.10	Start der Veröffentlichung/Lieferung stabile Fassung		
60.60	Ausgabe Norm		

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
<b>DIN 6650-6</b>  Getränkeschankanlagen - Teil 6: Anforderungen an Reinigung und Desinfektion	90.93	2014-12-01	DIN 6650-6 2006-04-01 DIN 6650-6 Berichtigung 1 2006-07-01
<b>DIN 6650-7</b> Getränkeschankanlagen - Teil 7: Hygienische Anforderungen an die Errichtung von Getränkeschankanlagen	60.60	2021-08-01	DIN 6650-7 2008-11-01
<b>DIN 6653-3</b> Getränkeschankanlagen - Ausrüstungsteile - Teil 3: Anforderungen an manuelle Gläserpülgeräte mit räumlich getrennter Vorspülung und Nachspülung	92.20	2011-01-01	
<b>DIN 6653-3</b> Getränkeschankanlagen - Ausrüstungsteile - Teil 3: Anforderungen an manuelle Gläserpülgeräte mit räumlich getrennter Vorspülung und Nachspülung	45.00	2022-10-01 Entwurf 2022-09-02	DIN 6653-3 2011-01-01
<b>DIN 10541</b> Lebensmittelhygiene - Milchausgabeautomaten - Hygieneanforderungen	60.60	2019-04-01	
<b>DIN 18873-11</b> Methoden zur Bestimmung des Energieverbrauchs von Großküchengeräten - Teil 11: Durchlaufkühler für Getränkeschankanlagen	90.00	2013-04-01	

## Legende Bearbeitungsstufen:

In der folgenden Legende sind die Bearbeitungsstufen der Projektverfolgung exemplarisch aufgeführt. Es werden die Hauptstufen im Projektfortschritt aufgeführt und beispielhaft einige Detailstufen. In der Projektliste können weitere Detailstufen aufgeführt sein, die in dieser Legende nicht erscheinen. Diese Detailstufen geben den jeweils aktuellen Stand des Projektes in der Hauptstufe an.

In den jeweiligen Stufen bezeichnet die Detaillierung .00 den Beginn der Stufe und .99 das Ende der Stufe. Wird ein Projekt gestrichen, wird dies mit der Detaillierung .98 in der jeweiligen Stufe dokumentiert. Wird ein Projekt zurückgestellt, wird dies mit der Detaillierung .91 in der jeweiligen Stufe dokumentiert.

00.	Stufe Vorschlag	90.	Stufe Überprüfung
00.60	Vorschlagsstufe	90.92	überprüft - Neuausgabe beschlossen
10.	Stufe Registrierung	90.93	überprüft - bestätigt
10.20	Vorschlag verteilt	92.60	mit Ersatz zurückgezogen
10.99	Annahme (Vorschlag)	99.60	ohne Ersatz zurückgezogen
20.	Stufe Prüfung/Ankündigung		
20.20	Beginn der Ausarbeitung		
20.60	Norm-Vorlage erstellt		
30.	Stufe Konsensbildung		
30.20	Norm-Vorlage verteilt		
30.60	Norm-Vorlage verabschiedet		
40.	Stufe Entwurf		
40.10	Manuskript für Norm-Entwurf/Manuskriptverfahren		
40.20	Beginn der Umfrage		
40.40	Ausgabe Norm-Entwurf/Manuskriptverfahren (Beginn der Einspruchsfrist)		
40.45	Ende Einspruchsfrist (nationaler Termin)		
40.60	Ende der Umfrage (europäischer/internationaler Termin)		
45.60	Kommentare eingearbeitet/Manuskript für Norm verabschiedet		
50.	Stufe Formellen Abstimmung		
50.10	Manuskript für Norm		
50.20	Beginn der Abstimmung (Formal Vote)		
50.60	Ende der formellen Abstimmung/parallelen formellen Abstimmung		
60.	Stufe Veröffentlichung		
60.10	Start der Veröffentlichung/Lieferung stabile Fassung		
60.60	Ausgabe Norm		