

DIN

Jahresbericht 2025



DIN-Normenausschuss
Qualitätsmanagement, Statistik und
Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ)

Inhaltsverzeichnis

1	Vorwort.....	2
2	Darstellung des Normenausschusses Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ)	4
2.1	Aufgabenbeschreibung des NQSZ	4
2.2	Der Beirat	5
2.3	Die Geschäftsstelle.....	6
2.4	DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ) in Zahlen.....	8
2.5	Normen mit Ausgabedatum 2025 und Norm-Entwürfe mit Ausgabe- bzw. Erscheinungsdatum 2025	9
2.6	Im Jahr 2025 zurückgezogene Normen	10
2.7	Im Jahr 2025 unter Beteiligung der NQSZ-Geschäftsstelle durchgeführte Sitzungen	11
2.8	Struktur der europäischen und nationalen Arbeitsgremien.....	13
2.9	Zusammenhang nationaler, europäischer und internationaler Gremien	18
3	Berichte und Arbeitsergebnisse aus den nationalen, europäischen und internationalen Gremien	21
3.1	Qualitätsmanagement – Revision der zentralen Normen schreiten voran.....	21
3.2	Grundlagen zur Konformitätsbewertung	21
3.2.1	Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17020 für Inspektionsstellen.....	21
3.2.2	Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17024 zur Personenzertifizierung	22
3.2.3	Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17067 zu Zertifizierungsprogrammen.....	22
3.2.4	Änderung der DIN EN ISO/IEC 17065 für Produktzertifizierungsstellen.....	22
3.2.5	Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17007 für die Erarbeitung normativer Dokumente zur Konformitätsbewertung	23
3.3	Ausrichtung der Plenarsitzung von ISO/CASCO bei DIN in Berlin	23
3.4	Audits – Überarbeitung der ISO 19011: erfolgreiche Durchführung der Entwurfsumfrage	24
3.5	Nachhaltigkeitsinformationen – Fortschritte an der DIN EN ISO 14019 Normenreihe zu Validierung und Verifizierung von Nachhaltigkeitsinformationen.....	24
4	Abkürzungen	25
5	Projekt-Fortschrittsbericht.....	27

1 Vorwort

Der vorliegende Bericht informiert über den DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NA 147 – NQSZ) und die entsprechenden Gremien des Europäischen Komitees für Normung (CEN) und der Internationalen Organisation für Normung (ISO).

Ziel des Berichtes ist es, einen Überblick über die Arbeitsergebnisse im Geschäftsjahr 2024 zu geben. Es werden die verschiedenen Fachgebiete mit ihren Gremien vorgestellt, gegebenenfalls mit Bezug zur Rechtsetzung. Eine Übersicht zeigt alle im Geschäftsjahr 2024 bearbeiteten Norm-Projekte. Diese und die bisher veröffentlichten Normen der einzelnen Gremien sind auch abrufbar auf der Website des NA 147 unter

<http://www.din.de/go/nqsz>

Als Vorsitzender des NQSZ bedanke ich mich herzlich auch im Namen der Nutzer der Normung und des DIN beim Geschäftsführer des NQSZ, Herrn Reiner Hager, und dem NQSZ-Team Nora Friedrich, Leon Jones, Kim Kassuhn, Marvin Kleist, Sebastian Lentz, Lina Monitor, Angelina Patel, Kristofer Proll, Anke Sachtleben, Maria Schubert und Jeanine Stichel, die auch im Jahr 2025 die Arbeitsausschüsse und Arbeitskreise des NQSZ optimal betreut haben.

Im Schwerpunkt der Arbeiten des Bereiches Qualitätsmanagement stand die Begleitung der Diskussionen in den internationalen Expertengremien bei ISO rund um die Überarbeitung der Normen ISO 9000:2015 *Quality management systems - Fundamentals and vocabulary* und ISO 9001:2015 *Quality management systems – Requirements*. Mit der Veröffentlichung ist 2026 zu rechnen, Außerdem wurden die Arbeiten an der ISO 9002 *Quality management systems — Guidelines for the application of ISO 9001* aufgenommen.

Aus dem Bereich der Konformitätsbewertung wurden die Revisionen von ISO/IEC 17067 *Conformity assessment - Fundamentals of product certification and guidelines for product certification schemes* und ISO/IEC 17007 *Conformity assessment - Guidance for drafting normative documents suitable for use for conformity assessment* unter deutscher Leitung intensiv bearbeitet. Beide Dokumente sind Grundlagendokumente für die Konformitätsbewertung. Daneben wurden auch die Revisionen von ISO/IEC 17020 *Conformity assessment - Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection* und ISO/IEC 17024 *Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons* unter großer Unterstützung von deutschen Experten bearbeitet. Gemeinsam mit dem NAGUS (Normenausschuss Grundlagen des Umweltschutzes) wurden die Projekte zur Berichterstattung von Nachhaltigkeitsinformationen international und national weiterentwickelt. Auch auf europäischer Ebene waren die Experten des Normenausschusses sehr aktiv. Dies zeigt eine hohe Arbeitslast bei den Gremien zur Konformitätsbewertung sowohl bei den Mitarbeitern von DIN wie auch bei den Experten.

Der Arbeitsausschuss zur Angewandten Statistik hat die Arbeiten des ISO/TC 69 „Applications of statistical methods“ begleitet und die deutschen Interessen in die Arbeit eingebracht. Der Arbeitsausschuss zum Projektmanagement hat neben den Arbeiten an der DIN 69901 Reihe die Arbeiten im ISO/TC 258 „Project, programme and portfolio management“ begleitet. In allen Arbeitsausschüssen sind weitere Normungsvorhaben geplant bzw. bereits im Gange, die in diesem Bericht näher beschrieben sind.

Die im Geschäftsjahr 2025 erreichten Ziele wären ohne die aktive und intensive Mitarbeit der Expertinnen und Experten in den Gremien insbesondere auf internationaler Ebene bei ISO und CEN nicht möglich gewesen. Ich bedanke mich daher auch dieses Jahr bei allen für die engagierte Mitarbeit im Beirat, den Arbeitsausschüssen, den Arbeitskreisen und den Gremien auf

internationaler Ebene. Mein Dank gilt auch den fachlichen Gremienleitungen der Arbeitsausschüsse, die durch intensive Maßnahmen die Zahl der mitarbeitenden Experten erhöhen konnten.

Heribert Schorn

Vorsitzender des DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ)

2 Darstellung des Normenausschusses Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ)

2.1 Aufgabenbeschreibung des NQSZ

Der Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ) trägt verantwortlich die nationale Normung in den Fachgebieten Qualitätsmanagement, angewandte Statistik, Grundlagen der Konformitätsbewertung, Projektmanagement, Wertanalyse und Audits. Er nimmt in diesen Fachgebieten auch die Mitarbeit bei der europäischen und internationalen Normung wahr.

Er setzt sich für die Einführung der Deutschen Normen seiner Fachgebiete in den davon berührten Lebensbereichen ein.

Der NQSZ spiegelt dabei die Arbeiten der folgenden europäischen und internationalen Gremien (einschließlich jeweiliger Untergremien):

- CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen“
- CEN/TC 279* „Value management – Wertanalyse, Funktionenanalyse“
- ISO/TC 69 „Applications of statistical methods“
- ISO/TC 176 „Quality management and quality assurance“
- ISO/TC 207 “Environmental management”
- ISO/TC 258 „Project, programme and portfolio management“
- ISO/TC 286* „Collaborative business relation-ship management”
- ISO/PC 302 „Guidelines for auditing management systems“
- ISO/CASCO „Committee on conformity assessment“

* Begleitung ohne deutsche Mitarbeit

2.2 Der Beirat

Stand: Dezember 2025

Der Beirat ist das Lenkungsgremium des DIN-Normenausschusses Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ), das für die Planung, Koordinierung sowie für Grundsatzentscheidungen zuständig ist.

Name/Firma bzw. Institution	Autorisierende Stelle
Vorsitz	
Heribert Schorn	Institute for International Product Safety GmbH - I ² PS
Stellvertretender Vorsitz	
Dr. Frank Bünting	Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.
Geschäftsführung	
Reiner Hager	DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen
Beiratsmitglieder	
Stephan Conrad (ab 2025-07)	Volume Graphics GmbH
Dr. Stephan Finke	DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH
Philippe Kossebau	GPM Deutsche Gesellschaft für Projektmanagement e. V.
Prof. Dr. Bert Leyendecker (ab 2025-08)	Gesellschaft für Qualitätswissenschaft e.V.
Dirk Moritz	Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS)
Dr. Klaus Oberste Lehn	TÜV-Verband e.V.
Heinz-Günter Plegniere	VDA QMC, Verband der Automobilindustrie e. V.
Dr. Wolfgang Schultz (bis 2025-07)	Q-DAS GmbH
Thomas Votsmeier	Deutsche Gesellschaft für Qualität e. V.
Eva-Maria Weber	DQS Holding GmbH

2.3 Die Geschäftsstelle

Stand: Dezember 2025

DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ)

Hausanschrift:
Burggrafenstraße 6
10787 Berlin

Postanschrift:
10772 Berlin

www.din.de/go/nqsz

Die Zuordnung der Gremien zum jeweiligen Bearbeiter in der Geschäftsstelle kann dem Abschnitt 5 entnommen werden.

Name	Telefon Telefax E-Mail
Geschäftsführung	
Reiner Hager	Telefon: +49 30 2601-2654 Telefax: +49 30 2601-42654 E-Mail: reiner.hager@din.de
Mitarbeiter	
Kristofer Proll	Telefon: +49 30 2601-2187 Telefax: +49 30 2601-42187 E-Mail: kristofer.proll@din.de
Judith Albrecht (bis 2025-07)	Telefon: +49 30 2601-2614 Telefax: +49 30 2601-42614 E-Mail: judith.albrecht@din.de
Nora Friedrich	Telefon: +49 30 2601-2193 Telefax: +49 30 2601-42193 E-Mail: nora.friedrich@din.de
Leon Jones	Telefon: +49 30 2601-2263 Telefax: +49 30 2601-42263 E-Mail: leon.jones@din.de
Sebastian Lentz	Telefon: +49 30 2601-2715 Telefax: +49 30 2601-42715 E-Mail: sebastian.lentz@din.de
Lina Monitor (bis 2025-05)	Telefon: +49 30 2601-2575 Telefax: +49 30 2601-42575 E-Mail: lina.monitor@din.de
Angelina Patel (bis 2025-01)	Telefon: +49 30 2601-2871 Telefax: +49 30 2601-42871 E-Mail: angelina.patel@din.de
Anke Sachtleben	Telefon: +49 30 2601-2033 Telefax: +49 30 2601-42033 E-Mail: anke.sachtleben@din.de
Maria Schubert (ab 2025-02)	Telefon: +49 30 2601-2596 Telefax: +49 30 2601-42596 E-Mail: maria.schubert@din.de

Das Sekretariat der NQSZ-Geschäftsstelle ist über die Telefonnummer +49 30 2601-2104 erreichbar.

2.4 DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ) in Zahlen

Anzahl der Projekte, Norm-Entwürfe, Normen etc.	2021	2022	2023	2024	2025
Projekte (national, europäisch, international)	40	39	58	67	74
Norm-Entwürfe (Ausgabe- bzw. Erscheinungsdatum)	2	2	2	3	10
Normen, DIN SPEC (Fachberichte, Vornormen) (Ausgabedatum) (national, europäisch, international) davon Neuausgaben	6	1	1	3	2
Gesamtbestand Normen, DIN SPEC (Fachberichte, Vornormen) (DIN, DIN SPEC, DIN EN, DIN EN ISO, DIN ISO)	89	87	84	85	82
Gesamtbestand ISO-Normen	185	192	200	207	209

Durch den NQSZ betreute Gremien	2025 ¹⁾
Gremien (national) (mit Beirat, Obleuteversammlung und Fachbereichsbeiräten, AA, UA, AK)	18
Europäische Gremien	1
davon Europäische Gremien mit Sekretariat DIN	0
Internationale Gremien	95
davon Internationale Gremien mit Sekretariat DIN	6

	2021	2022	2023	2024	2025 ¹⁾
Anzahl der Sitzungen²⁾ (Sitzungstage)	28 (32)	43 (44)	44 (50)	37 (46)	50 (61)
Öffentlichkeitsarbeit (z.B. Messen, Workshops, Seminare)	1	1	2	2	1

	2021	2022	2023	2024	2025
Anzahl der nationalen Experten im NA	125	118	158	192	161

1) Stichtag 2025-12-31

2) alle Sitzungen (national, europäisch, international), an denen ein Mitglied der Geschäftsstelle teilgenommen hat.

Die Webseite des NQSZ

www.din.de/go/nqszy

enthält eine Übersicht über den Gesamtbestand an veröffentlichten Normen, Norm-Entwürfen, DIN SPEC (Vornormen, DIN-Fachberichten) und Projekten sowie weitere Informationen zu den Gremien.

2.5 Normen mit Ausgabedatum 2025 und Norm-Entwürfe mit Ausgabe- bzw. Erscheinungsdatum 2025

Norm-Nr.	Ausgabe-/Erscheinungsdatum	Normart	Titel
NA 147-00-01 AA „Qualitätsmanagement“			
DIN EN ISO 9000	2025-05	Norm-Entwurf	Qualitätsmanagement - Grundlagen und Begriffe
DIN EN ISO 9001	2025-09	Norm-Entwurf	Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen
NA 147-00-02 AA „Angewandte Statistik“			
DIN ISO 22514-7	2025-03	Norm-Entwurf	Statistische Verfahren im Prozessmanagement - Fähigkeit und Leistung - Teil 7: Fähigkeit von Messprozessen
NA 147-00-03 AA „Zertifizierungsgrundlagen (Grundlagen zur Konformitätsbewertung)“			
DIN EN ISO/IEC 17020	2025-03	Norm-Entwurf	Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Inspektionen durchführen
DIN EN ISO/IEC 17024	2025-05	Norm-Entwurf	Konformitätsbewertung - Allgemeine Anforderungen an Stellen, die Personen zertifizieren
DIN EN ISO/IEC 17065/A1	2025-08	Norm-Entwurf	Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Produkte, Prozesse und Dienstleistungen zertifizieren - Änderung 1
DIN EN ISO/IEC 17067	2025-09	Norm-Entwurf	Konformitätsbewertung - Grundlagen und Leitlinien für Konformitätsbewertungsprogramme
DIN ISO/IEC TS 17012	2025-04	Vornorm	Konformitätsbewertung - Leitlinien für die Nutzung von Remote-Audit-Methoden beim Auditieren von Managementsystemen
NA 147-00-04 AA „Projektmanagement“			
DIN ISO 21503	2025-12	Norm-Entwurf	Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Programmmanagement
DIN ISO 21504	2025-12	Norm-Entwurf	Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Portfoliomanagement
DIN/TS 69901-4	2025-09	Spezifikation	Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 4: Daten, Datenmodell
NA 147-00-07 GA „Gemeinschaftsarbeitsausschuss NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits“			
DIN EN ISO 19011	2025-04	Norm-Entwurf	Leitfaden zur Auditierung von Managementsystemen

2.6 Im Jahr 2025 zurückgezogene Normen

Norm-Nr.	Ausgabedatum	Titel	Zurückziehungsdatum	Ersatzdokument mit Ausgabedatum
DIN 69901-4	2009-01	Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 4: Daten, Datenmodell	2025-09	2025-09
DIN 69909-1	2013-03	Multiprojektmanagement - Management von Projektportfolios, Programmen und Projekten - Teil 1: Grundlagen	2025-02	-
DIN 69909-2	2013-03	Multiprojektmanagement - Management von Projektportfolios, Programmen und Projekten - Teil 2: Prozesse, Prozessmodell	2025-02	-
DIN 69909-3	2015-11	Multiprojektmanagement - Management von Projektportfolios, Programmen und Projekten - Teil 3: Methoden	2025-11	-
DIN 69909-4	2015-11	Multiprojektmanagement - Management von Projektportfolios, Programmen und Projekten - Teil 4: Rollen	2025-11	-
DIN ISO 21503	2020-12	Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Programmmanagement	2025-12	2025-12
DIN ISO 21504	2017-09	Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Portfoliomanagement	2025-12	2025-12
DIN ISO 28596	2024-09	Annahmestichprobenverfahren für die Attributprüfung - Zweistufige Stichprobenpläne für Auditierung und Losprüfung unter Vorinformation	2025-11	-

2.7 Im Jahr 2025 unter Beteiligung der NQSZ-Geschäftsstelle durchgeführte Sitzungen

Gremien-bezeichnung	Gremientitel	Termin	Ort
National			
NA 147 BR	Beirat des Normenausschusses Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ)	2025-03-04	Berlin, Deutschland
NA 147-00-01 AA	Qualitätsmanagement	2025-03-03 2025-06-17 2025-06-23 2025-11-03 2025-11-07	Berlin, Deutschland München, Deutschland Webkonferenz Berlin, Deutschland Webkonferenz
NA 147-00-02 AA	Angewandte Statistik	2025-05-13/14 2025-11-12/13	Berlin, Deutschland Webkonferenz
NA 147-00-03 AA	Zertifizierungsgrundlagen (Grundlagen zur Konformitätsbewertung)	2025-01-17 2025-03-05 2025-08-11	Webkonferenz Berlin, Deutschland Webkonferenz
NA 147-00-03-21 AK	Zertifizierung von Managementsystemen	2025-09-23	Webkonferenz
NA 147-00-03-29 AK	Produktzertifizierung	2025-01-31 2025-09-29	Webkonferenz Berlin, Deutschland
NA 147-00-03-30 AK	Personenzertifizierung	2025-06-13 2025-07-30	Berlin, Deutschland Webkonferenz
NA 147-00-03-31 AK	Inspektion	2025-03-28 2025-04-29 2025-08-12 2025-10-10	Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz
NA 147-00-03-47 GAK	Validierung und Verifizierung von Nachhaltigkeitsinformationen	2025-01-21-23 2025-10-10 2025-11-26/27	Berlin, Deutschland Webkonferenz Webkonferenz
NA 147-00-04 AA	Projektmanagement	2025-01-28 2025-02-28 2025-04-25 2025-08-06 2025-10-29	Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Berlin, Deutschland Webkonferenz
NA 147-00-04-01 AK	Transfer aus öffentlich geförderten Forschungsprojekten	2025-01-15 2025-02-12 2025-03-13 2025-05-15 2025-06-13 2025-07-10 2025-09-23 2025-10-27 2025-12-10	Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz Webkonferenz
NA 147-00-07 GA	Gemeinschaftsarbeitsausschuss NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits	2025-05-26 2025-08-22	Webkonferenz Webkonferenz
Europäisch			
CEN/CLC/JTC 1	Criteria for conformity assessment bodies	2025-03-11	Webkonferenz
CEN/CLC/JTC 1/TG 2	Annex ZA	2025-01-11 2025-06-30	Webkonferenz Webkonferenz
International			
ISO/CASCO	Committee on conformity assessment	2025-04-08-11	Berlin, Deutschland
ISO/TC 69	Applications of statistical methods	2025-07-09	Webkonferenz

ISO/TC 69/SC 4	Applications of statistical methods in product and process management	2025-06-26	Chengdu, China
ISO/TC 69/SC 4/WG 10	Control charts	2025-06-24/25 2025-09-04	Chengdu, China Webkonferenz
ISO/TC 69/SC 4/WG 11	Process capability and performance	2025-04-29/30 2025-05-05/06	Webkonferenz Webkonferenz
ISO/TC 69/SC 4/WG 12	Implementation of statistical Process Control	2025-10-14	Webkonferenz
Weitere Veranstaltungen			
Akkreditierungskonferenz 2025		2025-06-02/03	Berlin, Deutschland

2.8 Struktur der europäischen und nationalen Arbeitsgremien

Organisatorische Gliederung des CEN/TC 279*

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
CEN/TC 279	Value Management - Wertanalyse, Funktionenanalyse	BSI
CEN/TC 279/WG 2	Value Management – Wertanalyse, Funktionenanalyse	BSI
CEN/TC 279/WG 3	Funktionalanalyse	AFNOR

*Begleitung ohne deutsche Mitarbeit

Organisatorische Gliederung des CEN/CLC/JTC 1

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
CEN/CLC/JTC 1	Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen	BSI

Organisatorische Gliederung des ISO/CASCO

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/CASCO	Committee on conformity assessment	ISO
ISO/CASCO/AHG	Monitoring global developments relevant to conformity assessment	ISO
ISO/CASCO/CPC	Chair's Policy and Coordination Group	ISO
ISO/CASCO/JWG 67	Joint ISO/CASCO - ISO/TC 279 WG: ISO/IEC TS 17021-1	ISO
ISO/CASCO/STAR	Strategic Alliance and Regulatory group	ISO
ISO/CASCO/STTF	Spanish translation task force	ISO
ISO/CASCO/TIG	Technical Interface Group	ISO
ISO/CASCO/WG 29	Product certification	ISO
ISO/CASCO/WG 30	Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons	ISO
ISO/CASCO/WG 31	Conformity assessment - Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection	ISO
ISO/CASCO/WG 64	Revision of ISO/IEC 17007 - Conformity assessment - Guidance for drafting normative documents suitable for use for conformity assessment	ISO

ISO/CASCO/WG 65	Revision of ISO/IEC 17067 - Conformity assessment - Fundamentals of product certification and guidelines for product certification schemes	ISO
-----------------	--	-----

Organisatorische Gliederung des ISO/TC 69

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/TC 69	Applications of statistical methods	ANSI
ISO/TC 69/CAG	Chair's Advisory Group	ANSI
ISO/TC 69/CG 1	Bayesian methods Coordination Group	ANSI
ISO/TC 69/WG 3	Statistical interpretation of data	BIS
ISO/TC 69/WG 12	Big data analytics	BSI
ISO/TC 69/WG 13	Terminology and symbols	ANSI
ISO/TC 69/SC 4	Applications of statistical methods in product and process management	DIN
ISO/TC 69/SC 4/WG 10	Control charts	DIN
ISO/TC 69/SC 4/WG 11	Process capability and performance	DIN
ISO/TC 69/SC 4/WG 12	Implementation of statistical Process Control	DIN
ISO/TC 69/SC 5	Acceptance sampling	BSI
ISO/TC 69/SC 5/WG 2	Sampling procedures for inspection by attributes (Revision of ISO 2859)	BSI
ISO/TC 69/SC 5/WG 3	Sampling procedures and charts for inspection by variables for percent nonconforming (Revision of ISO 3951)	BSI
ISO/TC 69/SC 5/WG 10	Audit sampling	BSI
ISO/TC 69/SC 5/WG 11	Random sampling and randomization procedures	BSI
ISO/TC 69/SC 6	Measurement methods and results	JISC
ISO/TC 69/SC 6/WG 1	Accuracy of measurement methods and results	JISC
ISO/TC 69/SC 6/WG 5	Capability of detection	JISC
ISO/TC 69/SC 6/WG 7	Statistical methods to support measurement uncertainty evaluation	BSI
ISO/TC 69/SC 6/WG 10	Statistical methods for proficiency testing	JISC
ISO/TC 69/SC 7	Applications of statistical and related techniques for the implementation of Six Sigma	SAC
ISO/TC 69/SC 7/AHG 4	Six Sigma Terminology	JISC
ISO/TC 69/SC 7/AHG 5	Integration of Lean and Six Sigma with management system standards	BSI
ISO/TC 69/SC 7/WG 1	Design of experiments	JISC

ISO/TC 69/SC 7/WG 2	Process measurement and measurement capability	SAC
ISO/TC 69/SC 7/WG 3	Six sigma methodology	BSI
ISO/TC 69/SC 8	Application of statistical and related methodology for new technology and product development	JISC
ISO/TC 69/SC 8/WG 2	Transformation	ANSI
ISO/TC 69/SC 8/WG 3	Collection, analysis and optimization	JISC

Organisatorische Gliederung des ISO/TC 176

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/TC 176	Quality management and quality assurance	SN
ISO/TC 176/CSAG	Chair's Strategic Advisory Group	SCC
ISO/TC 176/STTF	Spanish translation task force	IRAM
ISO/TC 176/TF	ISO 9001 Auditing Practices Group	SA
ISO/TC 176/TG 1	Communications and product support	ANSI
ISO/TC 176/TG 3	Quality management principles (QMPs)	ANSI
ISO/TC 176/TG 4	Emerging trends in quality	ISO
ISO/TC 176/WG 6	Application of ISO 9001 in policing organization	ISO
ISO/TC 176/SC 1	Concepts and terminology	ANSI
ISO/TC 176/SC 1/CSAG	Chair's Strategic Advisory Group	ANSI
ISO/TC 176/SC 1/TG 2	Consistency of use of concepts, terms and definitions in ISO/TC 176 standards	BSI
ISO/TC 176/SC 1/TG 3	Harmonization of terms and definitions with other bodies	IRAM
ISO/TC 176/SC 1/TG 5	ISO 9000 Terminology work	UNI
ISO/TC 176/SC 1/WG 2	Revision of ISO 9000: 2015	ANSI
ISO/TC 176/SC 2	Quality systems	BSI
ISO/TC 176/SC 2/TG 1	Input into ISO/TMB groups and task forces	BSJ
ISO/TC 176/SC 2/TG 4	Interpretations	ANSI
ISO/TC 176/SC 2/WG 29	Revision of ISO 9001	BSI
ISO/TC 176/SC 2/WG 30	Revision of ISO 9002	IPQ
ISO/TC 176/SC 3	Supporting technologies	SA
ISO/TC 176/SC 3/AHG 2	Potential revision of ISO 10019	ANSI
ISO/TC 176/SC 3/AHG 3	Potential revision of ISO 10020	SABS
ISO/TC 176/SC 3/CAG	Chair's Advisory Group	SA
ISO/TC 176/SC 3/TF 1	CSLT	SCC
ISO/TC 176/SC 3/WG 27	Measurement management systems	AFNOR
ISO/TC 176/SC 3/WG 29	Revision of ISO 10007	BSI

Organisatorische Gliederung des ISO/TC 207/SC 2/JWG 1

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/TC 207/SC 2/JWG 1	Joint ISO/TC 207/SC 2-ISO/CASCO WG: Validation and verification of sustainability information	UNI

Organisatorische Gliederung des ISO/TC 258

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/TC 258	Project, programme and portfolio management	ANSI
ISO/TC 258/AG 2	Committee Manager Advisory Group (CMAG)	ANSI
ISO/TC 258/AG 3	Communications and marketing advisory group	ANSI
ISO/TC 258/AHG 13	MSS	NEN
ISO/TC 258/CAG 1	Chair Advisory Group	ANSI
ISO/TC 258/TDG 1	Technical Development Group	ANSI
ISO/TC 258/WG 8	PPPM - Competency framework for professionals	SAC
ISO/TC 258/WG 12	Earned value management and work breakdown structure	SA
ISO/TC 258/WG 13	PPPM Requirements	IPQ
ISO/TC 258/WG 16	Project, programme, portfolio management: post evaluation	SAC
ISO/TC 258/WG 17	Artificial intelligence	ANSI

Organisatorische Gliederung des ISO/TC 286*

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/TC 286	Collaborative business relationship management	BSI
ISO/TC 286/AHG 1	CBRM in the Service Sector	SAC
ISO/TC 286/TG 1	Marketing and training	SAC
ISO/TC 286/WG 4	University business collaboration	SAC
ISO/TC 286/WG 5	The revision of ISO 44001	BSI
ISO/TC 286/WG 6	Ecosystem Collaborations	ANSI
ISO/TC 286/WG 7	Collaborative leadership	UNI
ISO/TC 286/WG 8	Strategic Collaboration for sustainability	BSI
ISO/TC 286/WG 9	Cross-Cultural Collaboration Guidelines	SAC

*Begleitung ohne deutsche Mitarbeit

Organisatorische Gliederung des **ISO/PC 302**

Gremienbezeichnung	Titel	Sekretariat
ISO/PC 302	Guidelines for auditing management systems	ANSI
ISO/PC 302/JWG 1	Joint ISO/PC 302 - ISO/CASCO WG: Revision of ISO 19011	ANSI

2.9 Zusammenhang nationaler, europäischer und internationaler Gremien

NA 147	DIN-Normenausschuss Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ) DIN Standards Committee Quality Management, Statistics and Certification	
NA 147 BR	Beirat des DIN-Normenausschusses Qualitätsmanagement, Statistik und Zertifizierungsgrundlagen (NQSZ) Steering Committee of DIN Standards Committee Quality Management, Statistics and Certification	CEN/TC 279 CEN/TC 279/WG 2 CEN/TC 279/WG 3 ISO/TC 286 ISO/TC 286/AHG 1 ISO/TC 286/TG 1 ISO/TC 286/WG 4 ISO/TC 286/WG 5 ISO/TC 286/WG 6 ISO/TC 286/WG 7 ISO/TC 286/WG 8 ISO/TC 286/WG 9
NA 147-00-01 AA	Qualitätsmanagement Quality Management	ISO/TC 176 ISO/TC 176/CSAG ISO/TC 176/STTF ISO/TC 176/TF ISO/TC 176/TG 1 ISO/TC 176/TG 3 ISO/TC 176/TG 4 ISO/TC 176/WG 6 ISO/TC 176/SC 1 ISO/TC 176/SC 1/CSAG ISO/TC 176/SC 1/TG 2 ISO/TC 176/SC 1/TG 3 ISO/TC 176/SC 1/TG 5 ISO/TC 176/SC 1/WG 2 ISO/TC 176/SC 2 ISO/TC 176/SC 2/CSLT ISO/TC 176/SC 2/AG 1 ISO/TC 176/SC 2/TG 1 ISO/TC 176/SC 2/TG 4 ISO/TC 176/SC 2/WG 29 ISO/TC 176/SC 2/WG 30 ISO/TC 176/SC 3 ISO/TC 176/SC 3/AHG 2 ISO/TC 176/SC 3/AHG 3 ISO/TC 176/SC 3/CAG ISO/TC 176/SC 3/TF 1 ISO/TC 176/SC 3/WG 27 ISO/TC 176/SC 3/WG 29
NA 147-00-02 AA	Angewandte Statistik Applied statistics	ISO/TC 69 ISO/TC 69/CAG ISO/TC 69/CG 1 ISO/TC 69/WG 3 ISO/TC 69/WG 12 ISO/TC 69/WG 13 ISO/TC 69/SC 4 ISO/TC 69/SC 4/WG 10 ISO/TC 69/SC 4/WG 11 ISO/TC 69/SC 4/WG 12

		ISO/TC 69/SC 5 ISO/TC 69/SC 5/WG 2 ISO/TC 69/SC 5/WG 3 ISO/TC 69/SC 5/WG 10 ISO/TC 69/SC 5/WG 11 ISO/TC 69/SC 6 ISO/TC 69/SC 6/WG 1 ISO/TC 69/SC 6/WG 5 ISO/TC 69/SC 6/WG 7 ISO/TC 69/SC 6/WG 10 ISO/TC 69/SC 7 ISO/TC 69/SC 7/AHG 4 ISO/TC 69/SC 7/AHG 5 ISO/TC 69/SC 7/WG 1 ISO/TC 69/SC 7/WG 2 ISO/TC 69/SC 7/WG 3 ISO/TC 69/SC 8 ISO/TC 69/SC 8/WG 2 ISO/TC 69/SC 8/WG 3
NA 147-00-03 AA	Grundlagen zur Konformitätsbewertung Principles of conformity assessment	CEN/CLC/JTC 1 ISO/CASCO ISO/CASCO/AHG ISO/CASCO/CPC ISO/CASCO/IAF/ILAC JSG ISO/CASCO/STAR ISO/CASCO/STTF ISO/CASCO/TIG ISO/CASCO/WG 64
NA 147-00-03-21 AK	Zertifizierung von Managementsystemen Management system certification	ISO/CASCO/JWG 67
NA 147-00-03-28 AK (ruhend)	Eignungsprüfung (Revision ISO/IEC 17043) Proficiency testing (Revision ISO/IEC 17043)	
NA 147-00-03-29 AK	Produktzertifizierung Product certification	ISO/CASCO/WG 29 ISO/CASCO/WG 65
NA 147-00-03-30 AK	Personenzertifizierung Certification of persons	ISO/CASCO/WG 30
NA 147-00-03-31 AK	Inspektion Inspection	ISO/CASCO/WG 31
NA 147-00-03-42 AK (ruhend)	Akkreditierung Accreditation	
NA 147-00-03-43 AK (ruhend)	Revision ISO Guide 34 (ISO 17034) Revision ISO Guide 34 (ISO 17034)	
NA 147-00-03-44 AK (ruhend)	Laboratorien Laboratories	
NA 147-00-03-46 AK (ruhend)	Validierung und Verifizierung Validation and verification	
NA 147-00-03-47 GAK	Validierung und Verifizierung von ISO/TC 207/SC 2/JWG 1 Nachhaltigkeitsinformationen Validation and verification of sustainability information	ISO/TC 207/SC 2/JWG 1
NA 147-00-03-49 AK (ruhend)	Überarbeitung von ISO/IEC 17000 und QS-CAS PROC 33 Revision of ISO/IEC 17000 and QS-CAS PROC 33	
NA 147-00-04 AA	Projektmanagement Project management	ISO/TC 258 ISO/TC 258/AG 2 ISO/TC 258/AG 3

		ISO/TC 258/CAG 1 ISO/TC 258/TDG 1 ISO/TC 258/WG 8 ISO/TC 258/WG 12 ISO/TC 258/WG 13 ISO/TC 258/WG 16 ISO/TC 258/WG 17
NA 147-00-04-01 AK	Transfer aus öffentlich geförderten Forschungsprojekten Transfer from publicly funded research projects	
NA 147-00-07 GA	Gemeinschaftsarbeitsausschuss NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits Joint working committee NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits	ISO/PC 302 ISO/PC 302/JWG 1

3 Berichte und Arbeitsergebnisse aus den nationalen, europäischen und internationalen Gremien

3.1 Qualitätsmanagement – Revision der zentralen Normen schreiten voran

Seit der Entscheidung der Revision der zentralen Normen des Qualitätsmanagements

- ISO 9000:2015 *Quality management systems - Fundamentals and vocabulary*
- ISO 9001:2015 *Quality management systems – Requirements*

gehen die Arbeiten zügig voran.

Verantwortlich auf internationaler Ebene sind Arbeitsgruppen im ISO/TC 176/SC 1 „Concepts and terminology“, und ISO/TC 176/SC 2 „Quality systems“. In beiden Fällen arbeiten deutsche Experten aktiv mit. Gespiegelt werden die Arbeiten durch den NA 147-00-01 AA „Qualitätsmanagement“. Seit Bekanntgabe der Revision von ISO 9001:2015 hat dieser ein erhöhtes Interesse und neue Mitarbeiter zu verzeichnen.

In beiden Fällen erfolgte 2025 die öffentliche Norm-Entwurfsumfrage, in Zuge derer die deutschen Stakeholder die Möglichkeit hatten, die neuen Inhalte zu prüfen und zu kommentieren. Zur Beratung der deutschen Kommentare und zur Festlegung des nationalen Votums wurden Einspruchsitzungen durchgeführt, zu denen auch externe Stellungnehmende eingeladen wurden.

Die Revision von ISO 9000 hat dabei einen zeitlichen Vorsprung. Das Projekt geht Anfang 2026 in die Schlussabstimmung, so dass Mitte 2026 mit der Veröffentlichung der revidierten Norm gerechnet wird. Im Zuge der Revision von ISO 9001 wurde Anfang 2025 eine zweite Komitee-interne Abstimmung (CD-Umfrage) durchgeführt, so dass die Entwurfsumfrage erst in der zweiten Hälfte des Jahres gestartet werden konnte. Dennoch wird daran gearbeitet im Jahr 2026 sowohl die Schlussabstimmung durchzuführen als auch die Veröffentlichung zu erreichen.

Aufgrund der hohen Aufmerksamkeit und des Interesses der deutschen Stakeholder wird die Öffentlichkeit laufend über den Fortgang des Prozesses informiert. Informationen finden sich entweder über die [NQSZ-Homepage](#) oder über die [Themenseite](#) von DIN Media. Weitere Informationen sind auf den entsprechenden ISO-Webseiten verfügbar.

3.2 Grundlagen zur Konformitätsbewertung

3.2.1 Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17020 für Inspektionsstellen

Für ISO/IEC 17020 *Conformity assessment - Requirements for bodies performing inspection* wurde nach einer turnusmäßigen Überprüfung im Jahr 2023 die Überarbeitung gestartet. Im Jahr 2025 lag der Norm-Entwurf vor. Die Änderungen an der Norm umfassen die Überführung der Standardtexte der Normenreihe ISO/IEC 17000, wie z. B. zur Unparteilichkeit und Unabhängigkeit, die Reduzierung der Typen von Inspektionsstellen auf zwei (Typ A und Typ nicht-A), die Einführung eines risikobasierten Konzepts, Ergänzung von Anforderungen an das technische Management, das Personal und zur Kontrolle von Daten und Informationen. Die Kommentare zum Norm-Entwurf wurden 2025 beraten und der Schluss-Entwurf vorbereitet.

Bei dieser Norm handelt es sich um eine sogenannte harmonisierte Norm. Die Überarbeitung erfolgt in einem parallelen Prozess auf internationaler, europäischer und nationaler Ebene in den Gremien ISO/CASCO „Ratskomitee für Konformitätsbewertung“, CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für

Konformitätsbewertungsstellen“ und NA 147-00-03 AA „Zertifizierungsgrundlagen (Grundlagen zur Konformitätsbewertung)“.

Die Arbeiten werden im NA 147-00-03-31 AK „Inspektion“ begleitet.

3.2.2 Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17024 zur Personenzertifizierung

Für ISO/IEC 17024 *Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons* wurde nach einer turnusmäßigen Überprüfung im Jahr 2023 die Überarbeitung gestartet. Im Jahr 2025 wurde der Norm-Entwurf zur Abstimmung zirkuliert. Die Inhalte von ISO/IEC 17024 bleiben bei der Überarbeitung größtenteils erhalten. So enthält ISO/IEC 17024 im Gegensatz zu anderen Normen der Normenreihe ISO/IEC 17000 weiterhin einen Abschnitt zu Zertifizierungsprogrammen. Im Rahmen der Überarbeitung erfolgt eine Angleichung an die Standardtexte der Normenreihe ISO/IEC 17000, wie z.B. zur Unparteilichkeit und Unabhängigkeit. Zudem wird die Verwendung von Künstlicher Intelligenz als Option in die Norm mit aufgenommen. Die Kommentare zum Norm-Entwurf wurden 2025 beraten und der Schluss-Entwurf vorbereitet.

Bei dieser Norm handelt es sich um eine sogenannte harmonisierte Norm. Die Überarbeitung erfolgt in einem parallelen Prozess auf internationaler, europäischer und nationaler Ebene in den Gremien ISO/CASCO „Ratskomitee für Konformitätsbewertung“, CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen“ und NA 147-00-03 AA „Zertifizierungsgrundlagen (Grundlagen zur Konformitätsbewertung)“.

Die Arbeiten werden im NA 147-00-03-30 AK „Personenzertifizierung“ begleitet.

3.2.3 Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17067 zu Zertifizierungsprogrammen

Für ISO/IEC 17067 *Conformity assessment - Fundamentals of and guidelines for conformity assessment schemes* wurde 2023 basierend auf einem Vorschlag des NQSZ bei ISO/CASCO unter deutscher Leitung die Überarbeitung gestartet. Ziel der Überarbeitung ist, für alle in Normen der Normenreihe ISO/IEC 17000 abgedeckten Arten der Konformitätsbewertung, Anforderungen an Konformitätsbewertungsprogramme zu beschreiben. Neu hinzu kommen Anforderungen für Programme zur Zertifizierung von Personen, Managementsystemen und Validierung Verifizierung. Damit wird die Norm verallgemeinert und ist zukünftig für jede Art von Konformitätsbewertungsprogramm anwendbar. Im Jahr 2025 lag der Komitee-Entwurf zur Kommentierung vor und der Norm-Entwurf ging durch die Abstimmung.

Bei dieser Norm handelt es sich um eine sogenannte harmonisierte Norm. Die Überarbeitung erfolgt in einem parallelen Prozess auf internationaler, europäischer und nationaler Ebene in den Gremien ISO/CASCO „Ratskomitee für Konformitätsbewertung“, CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen“ und NA 147-00-03 AA „Zertifizierungsgrundlagen (Grundlagen zur Konformitätsbewertung)“.

Die Arbeiten werden im NA 147-00-03-29 AK „Produktzertifizierung“ begleitet.

3.2.4 Änderung der DIN EN ISO/IEC 17065 für Produktzertifizierungsstellen

Zu ISO/IEC 17065 *Conformity assessment - Requirements for bodies certifying products, processes and services* wurde im Jahr 2024 der Antrag zur Erarbeitung einer Änderung angenommen. Für die Erarbeitung der Änderung ist ein kurzer Zeitrahmen vorgegeben. Bereits im Jahr 2025 lag der Norm-Entwurf (Draft Amendment – DAM) zur Abstimmung vor. Die Änderung aktualisiert die Begriffe und die Verweise auf andere Teile der Normenreihe ISO/IEC 17000 und sieht einen Ersatz der Anforderungen zu vorbeugenden Maßnahmen durch Maßnahmen zum Umgang mit Risiken und Chancen vor.

Bei dieser Norm handelt es sich um eine sogenannte harmonisierte Norm. Die Änderung erfolgt in einem parallelen Prozess auf internationaler, europäischer und nationaler Ebene in den Gremien ISO/CASCO „Ratskomitee für Konformitätsbewertung“, CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen“ und NA 147-00-03 AA „Zertifizierungsgrundlagen (Grundlagen zur Konformitätsbewertung)“. In diesem Zusammenhang wird der für die Harmonisierung der Norm erforderliche Anhang ZA ergänzt, so dass eine Listung der geänderten Norm im OJEU möglich ist.

Die Arbeiten werden im NA 147-00-03-29 AK „Produktzertifizierung“ begleitet.

3.2.5 Überarbeitung der DIN EN ISO/IEC 17007 für die Erarbeitung normativer Dokumente zur Konformitätsbewertung

Für ISO/IEC 17007 *Conformity assessment — Guidance for drafting normative documents suitable for use for conformity assessment* wurde 2023 basierend auf einem Vorschlag des NQSZ bei ISO/CASCO unter deutscher Leitung die Überarbeitung gestartet. Im Jahr 2025 lag der Schluss-Entwurf zur Abstimmung vor und die deutsche Fassung wurde für die Veröffentlichung als DIN EN ISO/IEC 17007 *Konformitätsbewertung - Leitlinien zur Erarbeitung von geeigneten normativen Dokumenten für die Konformitätsbewertung* finalisiert. Im Rahmen der Überarbeitung wurde das Dokument umstrukturiert passend zu den jeweiligen Gegenständen der Konformitätsbewertung. Informative Anhänge mit Informationen zur CASCO-Toolbox und Anleitungen zur Identifizierung von festgelegten Anforderungen wurden ergänzt und eine Angleichung an die ebenfalls in Überarbeitung befindliche ISO/IEC 17067 wurde vorgenommen. Zudem erfolgt erstmals eine Übernahme in das Europäische Normenwerk.

Ziel von ISO/IEC 17007 ist es, Normenschreibern ohne vertieftes Wissen zur Konformitätsbewertung eine bessere Hilfestellung für die Erarbeitung von sektorspezifischen Normen und normativen Dokumenten zur Konformitätsbewertung zur Verfügung zu stellen. Dafür werden neben den Prinzipien der Konformitätsbewertung Hinweise zum Verfassen von normativen Dokumenten für den Gegenstand der Konformitätsbewertung (z.B. Produkt oder Managementsystem), die Konformitätsbewertungstätigkeit (z.B. Prüfen) oder Regeln und Methoden der Konformitätsbewertung gegeben. Neben Normungsgremien können auch andere Zusammenschlüsse von Expert*innen oder Konsortien die ISO/IEC 17007 als Hilfestellung für die Erarbeitung von Dokumenten zur Konformitätsbewertung und die Verfassung sektorspezifischer Konformitätsbewertungsprogramme verwenden.

Diese Norm wird in einem parallelen Prozess auf internationaler, europäischer und nationaler Ebene in den Gremien ISO/CASCO „Ratskomitee für Konformitätsbewertung“, CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen“ und NA 147-00-03 AA „Grundlagen zur Konformitätsbewertung“ erarbeitet.

Die Arbeiten werden im NA 147-00-03 AA begleitet.

3.3 Ausrichtung der Plenarsitzung von ISO/CASCO bei DIN in Berlin

Im April 2025 hatte der NA 147-00-03 AA „Grundlagen zur Konformitätsbewertung“ die Ehre, die Plenarsitzung von ISO/CASCO, dem ISO-Ratskomitee für Konformitätsbewertung, bei DIN in Berlin auszurichten. Dies war möglich dank eines Sponsorings von DAkkS und dem TÜV-Verband e.V. sowie der professionellen Organisation des Rahmenprogramms (Social Event) zur Sitzung durch die DAkkS.

Die Plenarsitzungswoche umfasste eine Reihe von Informationsveranstaltungen zu im Jahr 2025 bei ISO/CASCO in Bearbeitung befindlichen Normprojekten, der Plenarsitzung selbst sowie einem

Workshop zum Europäischen Rechtsrahmen, dem New Legislative Framework (NLF). Der Workshop gab einen Überblick über das System des NLF aus Sicht der Akteure im Europäischen Rechtsrahmen. In einer Paneldiskussion tauschten sich Vertreter von Wirtschaft, Akkreditierung, Marktüberwachung und Normung aus. Zudem wurde in einem Panel diskutiert, wie neue Entwicklungen - Green Claims Directive, Digitaler Produktpass (DPP), Carbon Management - Platz im Europäischen Rechtsrahmen finden und welche Rolle sie für die Konformitätsbewertung spielen. Das Programm der Plenarsitzungswoche sowie die Aufzeichnungen der Informationsveranstaltungen und des Workshops sind unter [folgendem Link](#) aufrufbar.

3.4 Audits – Überarbeitung der ISO 19011: erfolgreiche Durchführung der Entwurfsumfrage

Im Jahr 2024 wurde die Überarbeitung der internationalen Norm ISO 19011:2018 *Guidelines for auditing management systems* gestartet. Die Arbeiten werden in der ISO/PC 302/JWG 1 „Revision of ISO 19011“ durchgeführt, einem gemeinsamen Arbeitsgremium des ISO/PC 302 und ISO/CASCO, das sich speziell mit der Revision der ISO 19011 beschäftigt.

Da es sich um eine parallele Übernahme als europäische Norm handelt, erfolgt die Revision weiterhin in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/CLC/JTC 1 „Kriterien für Konformitätsbewertungsstellen“. Auf deutscher Ebene spiegelt der reaktivierte Gemeinschaftsarbeitsausschuss NA 147-00-07 GA „NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits“ die Arbeiten, um die nationalen Interessen in den Prozess einzubringen.

Die internationalen Arbeiten, an denen auch deutsche Experten aktiv beteiligt sind, gehen zügig voran, so dass bereits im März 2025 die Entwurfsumfrage durchgeführt wurde. Fokus der Revision war die Erweiterung um Remote Audit Methoden und die Aufnahme entsprechender zu berücksichtigender Aspekte.

Der Entwurf wurde ohne Gegenstimme angenommen, so dass nach erfolgreicher Kommentarbeitung Anfang 2026 mit der Durchführung der formellen Abstimmung gerechnet wird. Die Veröffentlichung der revidierten Norm wird Mitte 2026 erwartet.

3.5 Nachhaltigkeitsinformationen – Fortschritte an der DIN EN ISO 14019 Normenreihe zu Validierung und Verifizierung von Nachhaltigkeitsinformationen

Die Normenreihe ISO 14019 zur Validierung und Verifizierung von Nachhaltigkeitsinformationen wird vor dem Hintergrund internationaler Anforderungen – einschließlich der UN-Nachhaltigkeitsziele und der europäischen Maßnahmen im Rahmen des Green Deals – kontinuierlich weiterentwickelt. Die Reihe definiert grundlegende Prinzipien sowie Anforderungen an Validierungs- und Verifizierungsprozesse für quantitative und qualitative ESG-Informationen. Die Normenreihe hat das Potenzial, nicht nur die dynamische europäische Nachhaltigkeitspolitik maßgeblich zu unterstützen, sondern weltweit als Vorbild für die transparente und vergleichbare Kommunikation von ESG-Inhalten zu dienen.

Zur nationalen Spiegelung wurde bereits 2023 der NA 147-00-03-47 GAK „Validierung und Verifizierung von Nachhaltigkeitsinformationen“ als gemeinsamer Arbeitskreis von NQSZ und NAGUS eingerichtet. Das Gremium begleitet seitdem die Erarbeitung und Kommentierung sämtlicher Teile der ISO-14019-Reihe - seit Ende 2025 auch den ursprünglich zurückgestellten Teil 3 der Normenreihe: ISO 14019-3 *Sustainability information — Part 3: Principles and requirements for validation process*, welcher den Prozess der Validierung der Nachhaltigkeitsinformationen behandelt.

Im Berichtszeitraum 2025 wurden sowohl auf internationaler als auch nationaler Ebene wesentliche Fortschritte erzielt. So wurden zum dreifachen DIS-Entwurf zu den Teilen DIN EN ISO 14019-1, -2 und -4 im Frühjahr 2025 die jeweiligen englischsprachigen und deutschsprachigen Fassungen, sowie Ende 2025 die drei FDIS-Dokumente und der oben genannte Teil 3 beraten und kommentiert. Eine Veröffentlichung der drei Normen wird Mitte 2026 erwartet.

4 Abkürzungen

AA	Arbeitsausschuss
AK	Arbeitskreis
BR	Beirat
CAG	Chairman's Advisory Group (Beratungsgruppe des Vorsitzenden)
CASCO	Committee on conformity assessment (Komitee für Konformitätsbewertung der Internationalen Organisation für Normung (ISO))
CEN	Europäisches Komitee für Normung
CEN/BT	Technical Board (Technisches Büro des CEN)
CENELEC	European Committee for Electrotechnical Standardization (Europäisches Komitee für elektrotechnische Normung)
DAKKS	Deutsche Akkreditierungsstelle
GA	Gemeinschaftsarbeitsausschuss
GAK	Gemeinschaftsarbeitskreis
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization (Internationale Organisation für Normung)
ISO/AWI	Adopted Work Item (Angenommenes Arbeitsprojekt bei ISO)
ISO/CASCO	Ratskomitee für Konformitätsbewertung
ISO/CASCO/JWG	Joint Working Group bei ISO/CASCO (Gemeinsame Arbeitsgruppe)
ISO/CD	Committee Draft (Komitee-Entwurf, Entwurfsvorschlag bei ISO)
ISO/DIS	Draft International Standard (Umfrage-Entwurf bei ISO)
ISO/DTR	Draft Technical Report (Entwurf eines Technischen Berichts bei ISO)
ISO/FDAM	Final Draft Amendment (Entwurf einer Internationalen Änderung bei ISO)

ISO/FDIS	Final Draft International Standard (Schlussentwurf bei ISO)
ISO/NP	New Project (Neues Projekt bei ISO)
ISO/NWIP	New Work Item Proposal (Normungsantrag bei ISO)
ISO/TMB	Technical Management Board (Technischer Lenkungsausschuss der ISO)
ISO/TR	Technical Report (Technischer Bericht)
ISO/TS	Technical Specification (Technische Vornorm)
OJEU	The Official Journal of the European Union (Amtsblatt der Europäischen Union)
prEN	Draft European Standard (Europäischer Norm-Entwurf)
SC	Subcommittee (Unterkomitee)
TC	Technical Committee (Technisches Komitee)
TDG	Technical Development Group (Entwicklungsgruppe für inhaltliche Fragen)
TG	Task Group
UA	Unterausschuss
UAP	Unique Acceptance Procedure (einstufiges Annahmeverfahren)
WD	Working Draft (Arbeitsentwurf bei CEN/ISO/IEC)
WG	Working Group (Arbeitsgruppe)

5 Projekt-Fortschrittsbericht

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
DIN ISO 10006 Qualitätsmanagement - Leitfaden für Qualitätsmanagement in Projekten (ISO 10006:2017) Quality management - Guidelines for quality management in projects (ISO 10006:2017)	90.93	2020-10-01	DIN-Fachbericht ISO 10006 2004-01-01 systematische Überprüfung: 90.93 2025-05-09
DIN ISO 10007 Qualitätsmanagement - Leitfaden für Konfigurationsmanagement (ISO 10007:2017) Quality management - Guidelines for configuration management (ISO 10007:2017)	92.20	2020-10-01	DIN ISO 10007 2004-12-01 systematische Überprüfung: 90.92 2025-06-17
DIN ISO 10007 Qualitätsmanagement - Leitfaden für Konfigurationsmanagement Quality management - Guidelines for configuration management	20.00		DIN ISO 10007 2020-10-01

NA 147-00-02 AA

Angewandte Statistik Applied statistics

Vorsitz: Dipl.-Ing. Stephan Conrad

Bearbeiter DIN: Maria Schubert

DIN 53803-2 Probenahme; Praktische Durchführung Sampling; practical execution	90.93	1994-03-01	DIN 53803-2 1979-03-01 systematische Überprüfung: 90.93 2025-04-17
DIN 53803-3 Probenahme; Statistische Grundlagen der Probenahme bei zweifacher Aufteilung nach zwei gleichberechtigten Gesichtspunkten Sampling; statistical principles of sampling with cross classification according to two equal-ranked criteria	90.93	1984-06-01	systematische Überprüfung: 90.93 2025-04-17
DIN 53803-4 Probenahme; Statistische Grundlagen der Probenahme bei zweifacher Aufteilung nach zwei einander nachgeordneten Gesichtspunkten Sampling; statistical principles of sampling with cross classification according to two hierarchical criteria	90.93	1984-06-01	systematische Überprüfung: 90.93 2025-04-17
DIN ISO 11843-1 Erkennungsfähigkeit - Teil 1: Begriffe (ISO 11843-1:1997 einschließlich Technisches Korrigendum 1:2003) Capability of detection - Part 1: Terms and definitions (ISO 11843-1:1997, including Technical Corrigendum 1:2003)	90.60	2004-09-01	DIN 55350-34 1991-02-01 systematische Überprüfung: 90.00 2025-01-01
DIN ISO 11843-5 Erkennungsfähigkeit - Teil 5: Verfahren in den Fällen der linearen und der nicht-linearen Kalibrierung (ISO 11843-5:2008); Text Deutsch und Englisch Capability of detection - Part 5: Methodology in the linear and non-linear calibration cases (ISO 11843-5:2008); Text in German and English	90.93	2010-08-01	systematische Überprüfung: 90.93 2025-04-17

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
----------------------	------------------------	--------------------------------	------------------

DIN ISO 22514-7	40.99	2025-03-01 Entwurf 2025-02-14	
Statistische Verfahren im Prozessmanagement - Fähigkeit und Leistung - Teil 7: Fähigkeit von Messprozessen (ISO/DIS 22514-7:2024); Text Deutsch und Englisch Statistical methods in process management - Capability and performance - Part 7: Capability of measurement processes (ISO/DIS 22514-7:2024); Text in German and English			

DIN ISO 28596	99.60 Zurückgezogen	2024-09-01 Entwurf 2024-08-16	systematische Überprüfung: 95.00 2025-05-30
Annahmestichprobenverfahren für die Attributprüfung - Zweistufige Stichprobenpläne für Auditierung und Losprüfung unter Vorinformation (ISO 28596:2022); Text Deutsch und Englisch Sampling procedures for inspection by attributes - Two-stage sampling plans for auditing and for inspection under prior information (ISO 28596:2022); Text in German and English			

NA 147-00-03 AA

Grundlagen zur Konformitätsbewertung Principles of conformity assessment

Vorsitz: Dipl.-Ing. Heribert Schorn

Bearbeiter DIN: Dipl.-Ing. Nora Friedrich

DIN V 55391	90.00	2003-06-01	systematische Überprüfung: 90.93 2025-03-26
Vereinbarungen für die Anerkennung und die Übernahme von Ergebnissen der Konformitätsbewertung (ISO/IEC Guide 68:2002) Arrangements for the recognition and acceptance of conformity assessment results (ISO/IEC Guide 68:2002)			

DIN EN ISO/IEC 17007	60.25	2024-11-01 Entwurf 2024-10-04	DIN ISO/IEC 17007 2021- 04-01
Konformitätsbewertung - Anleitung zur Erarbeitung von geeigneten normativen Dokumenten für die Konformitätsbewertung (ISO/IEC 17007:2026); Deutsche Fassung EN ISO/IEC 17007:2026 Conformity assessment - Guidance for drafting normative documents suitable for use for conformity assessment (ISO/IEC 17007:2026); German version EN ISO/IEC 17007:2026			

DIN EN ISO/IEC 17020	60.25	2025-03-01 Entwurf 2025-02-14	DIN EN ISO/IEC 17020 2012-07-01
Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Inspektionen durchführen (ISO/IEC 17020:2026); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17020:2026 Conformity assessment - Requirements for bodies performing inspection (ISO/IEC 17020:2026); German and English version EN ISO/IEC 17020:2026			

DIN EN ISO/IEC 17024	60.25	2025-05-01 Entwurf 2025-03-28	DIN EN ISO/IEC 17024 2012-11-01
Konformitätsbewertung - Allgemeine Anforderungen an Stellen, die Personen zertifizieren (ISO/IEC 17024:2026); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17024:2026 Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons (ISO/IEC 17024:2026); German and English version ISO/IEC 17024:2026			

DIN EN ISO/IEC 17065/A1	40.50	2025-08-01 Entwurf 2025-07-18	
Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Produkte, Prozesse und Dienstleistungen zertifizieren - Änderung 1 (ISO/IEC 17065:2012/DAM 1:2025); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17065:2012/prA1:2025 Conformity assessment - Requirements for bodies certifying products, processes and services - Amendment 1 (ISO/IEC 17065:2012/DAM 1:2025); German and English version EN ISO/IEC 17065:2012/prA1:2025			

DIN EN ISO/IEC 17067	40.50	2025-09-01 Entwurf 2025-07-25	DIN EN ISO/IEC 17067 2013-12-01
Konformitätsbewertung - Grundlagen und Leitlinien für Konformitätsbewertungsprogramme (ISO/IEC DIS 17067:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO/IEC 17067:2025 Conformity assessment - Fundamentals of and guidelines for conformity assessment schemes (ISO/IEC DIS 17067:2025); German and English version prEN ISO/IEC 17067:2025			

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
----------------------	------------------------	--------------------------------	------------------

DIN ISO/IEC TS 17012

60.60

2025-04-01

Konformitätsbewertung - Leitlinien für die Nutzung von Remote-Audit-Methoden beim Auditieren von Managementsystemen (ISO/IEC TS 17012:2024); Text Deutsch und Englisch
 Conformity assessment - Guidelines for the use of remote auditing methods in auditing management systems (ISO/IEC TS 17012:2024); Text in German and English

NA 147-00-03-43 AK

**Referenzmaterialhersteller (ISO 17034)
 reference material producers (ISO 17034)**

Vorsitz: Dr. Silke Richter

Bearbeiter DIN: Dipl.-Ing. Nora Friedrich

DIN EN ISO 17034 rev

20.00

DIN EN ISO 17034 2017-04-01

Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Referenzmaterialherstellern
 General requirements for the competence of reference material producers

NA 147-00-03-47 GAK

**Validierung und Verifizierung von Nachhaltigkeitsinformationen
 Validation and verification of sustainability information**

Vorsitz: Dr. Stefanie Vehring

Bearbeiter DIN: Leon Jones

DIN EN ISO 14019-1

60.25

2024-12-01 Entwurf
 2024-11-08

Nachhaltigkeitsinformationen - Teil 1: Allgemeine Grundsätze und Anforderungen für Validierung und Verifizierung (ISO 14019-1:2026); Deutsche Fassung EN ISO 14019-1:2026
 Sustainability information - Part 1: General principles and requirements for validation and verification (ISO 14019-1:2026); German version EN ISO 14019-1:2026

DIN EN ISO 14019-2

60.25

2024-12-01 Entwurf
 2024-11-08

Nachhaltigkeitsinformationen - Teil 2: Grundsätze und Anforderungen für den Verifizierungsprozess (ISO 14019-2:2026); Deutsche Fassung EN ISO 14019-2:2026
 Sustainability information - Part 2: Principles and requirements for verification processes (ISO 14019-2:2026); German version EN ISO 14019-2:2026

DIN EN ISO 14019-4

60.25

2024-12-01 Entwurf
 2024-11-08

Nachhaltigkeitsinformationen – Teil 4: Grundsätze und Anforderungen für Stellen, die Nachhaltigkeitsinformationen validieren und verifizieren (ISO 14019-4:2026); Deutsche Fassung EN ISO 14019-4:2026
 Sustainability information – Part 4: Principles and requirements for bodies validating and verifying sustainability information (ISO 14019-4:2026); German version EN ISO 14019-4:2026

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
----------------------	------------------------	--------------------------------	------------------

NA 147-00-04 AA

**Projektmanagement
project management**

Vorsitz: Philippe Kossebau

Bearbeiter DIN: Dipl.-Ing. Anke Sachtleben

DIN 69901-1 Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 1: Grundlagen Project management - Project management systems - Part 1: Fundamentals	20.00		DIN 69901-1 2009-01-01
DIN 69901-2 Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 2: Prozesse, Prozessmodell Project management - Project management systems - Part 2: Processes, process model	20.00		DIN 69901-2 2009-01-01
DIN/TS 69901-4 Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 4: Daten, Datenmodell Project management - Project management systems - Part 4: Data, data model	60.60	2025-09-01	DIN 69901-4 2009-01-01
DIN 69901-5 Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 5: Begriffe Project management - Project management systems - Part 5: Concepts	20.00		DIN 69901-5 2009-01-01
DIN 69909-3 Multiprojektmanagement - Management von Projektportfolios, Programmen und Projekten - Teil 3: Methoden Multi-Project Management - Management of project portfolios, programmes and projects - Part 3: Methods	99.60 Zurückgezogen	2015-11-01	systematische Überprüfung: 95.00 2025-05-05
DIN 69909-4 Multiprojektmanagement - Management von Projektportfolios, Programmen und Projekten - Teil 4: Rollen Multi-Project Management - Management of project portfolios, programmes and projects - Part 4: Roles	99.60 Zurückgezogen	2015-11-01	systematische Überprüfung: 95.00 2025-05-05
DIN ISO 21503 Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Programmmanagement (ISO 21503:2017); Text Deutsch und Englisch Project, programme and portfolio management - Guidance on programme management (ISO 21503:2017); Text in German and English	92.60	2020-12-01	systematische Überprüfung: 90.92 2025-01-21
DIN ISO 21503 Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Programmmanagement (ISO 21503:2022); Text Deutsch und Englisch Project, programme and portfolio management - Guidance on programme management (ISO 21503:2022); Text in German and English	60.60	2025-12-01	DIN ISO 21503 2020-12-01
DIN ISO 21504 Projekt-, Programm- und Portfoliomanagement - Leitlinien zum Portfoliomanagement (ISO 21504:2022); Text Deutsch und Englisch Project, programme and portfolio management - Guidance on portfolio management (ISO 21504:2022); Text in German and English	60.60	2025-12-01	DIN ISO 21504 2017-09-01

Bezeichnung Titel	Akt. Bearb. - Stufe	Ausgabe-/ Erscheinungsdatum	(vorges.) Ersatz
----------------------	------------------------	--------------------------------	------------------

**NA 147-00-04-01 AK Transfer aus öffentlich geförderten Forschungsprojekten
Transfer from publicly funded research projects**

Vorsitz: Georg Schnauffer
 Bearbeiter DIN: Dipl.-Phys. Jenny Blum

DIN 55307	30.90		
Transfer aus öffentlich geförderten Forschungsprojekten - Begriffe Transfer from publicly funded research projects - Terms			

**NA 147-00-07 GA Gemeinschaftsarbeitsausschuss NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits
Joint working committee NQSZ/NAGUS/NIA/NAL: Audits**

Vorsitz: Dipl.-Ing. Heribert Schorn
 Bearbeiter DIN: Dipl.-Ing. Kristofer Proll

DIN EN ISO 19011	50.50	2025-04-01 Entwurf 2025-03-21	DIN EN ISO 19011 2018- 10-01
Leitfaden zur Auditierung von Managementsystemen (ISO/FDIS 19011:2026); Deutsche Fassung FprEN ISO 19011:2026 Guidelines for auditing management systems (ISO/FDIS 19011:2026); German version FprEN ISO 19011:2026			

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		