

DIN EN 18274:2026-03 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-01-30

Kompetenzanforderungen für KI-Ethiker; Deutsche und Englische Fassung prEN 18274:2025

Competence requirements for professional AI ethicists; German and English version prEN 18274:2025

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
4 Überblick.....	8
4.1 Die Rolle der KI-Ethiker.....	8
4.2 Aufgaben der KI-Ethiker.....	9
4.3 Ansatz.....	10
4.4 Kompetenznachweis.....	11
4.5 Aufbau dieses Dokuments.....	11
5 Governance-Kompetenz im Zusammenhang mit der KI-Ethik.....	12
5.1 Kompetenz: KI-Ethikbewusstsein, -ausbildung und -weiterbildung.....	12
5.2 Kompetenz: Management von Interessengruppen.....	12
5.3 Kompetenz: Unterscheidung zwischen ethischen und rechtlichen Bedenken.....	13
5.4 Kompetenz: Kommunikation.....	14
5.5 Kompetenz: Ressourcenmanagement.....	15
6 Kompetenz im Zusammenhang mit dem Lebenszyklus von KI-Systemen.....	16
6.1 Kompetenz: Umsetzung der KI-Ethik.....	16
6.2 Kompetenz: ethische und gesellschaftliche Folgenabschätzung.....	17
6.3 Kompetenz: ethikbasierte Auditierung.....	18
6.4 Kompetenz: Dokumentation und Prozessqualität.....	19
6.5 Kompetenz: ethisches Denken.....	20
6.6 Kompetenz: ethische Mediation.....	21
7 Verhaltensweisen.....	21
Anhang A (informativ) Zusammenhang mit anderen Normen.....	24
A.1 Einleitung.....	24
A.2 CEN/TS 17834:2022 [7] Europäischer berufsethischer Rahmen für den IKT-Beruf.....	24
A.3 CEN/TR 16234-2:2021 [8] - E-Kompetenz-Rahmen (e-CF).....	24
A.4 ISO/IEC TR 24368:2022 [9] - Information technology — Artificial intelligence — Overview of ethical and societal concerns.....	25
A.5 ISO/IEC/IEEE 24748-7000:2022 [6] - Systems and software engineering — Life cycle management — Part 7000: Standard model process for addressing ethical concerns during system design.....	25
A.6 ISO/IEC 42005:2025 [10] Information technology — Artificial intelligence — AI system impact assessment.....	26
A.7 ISO 37002:2021 [5] Whistleblowing management systems — Guidelines.....	26

Anhang B (informativ) Integration von KI-Ethikern in Organisationen.....	27
B.1 Einleitung.....	27
B.2 Interne Integration.....	27
B.3 Externe Integration.....	27
B.4 Integration über Organisationstypen hinweg.....	27
B.5 Schlüsselüberlegungen zur Integration.....	28
Literaturhinweise.....	29