

# DIN EN ISO/IEC 25063:2017-09 (D)

System- und Software-Engineering - Qualitätskriterien und Bewertung von Systemen und Softwareprodukten (SQuaRE) - Allgemeines Industrieformat (CIF) zur Gebrauchstauglichkeit: Nutzungskontextbeschreibung (ISO/IEC 25063:2014); Deutsche Fassung EN ISO/IEC 25063:2017

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort .....	3
Vorwort .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich .....	8
2 Konformität .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Zwecke und Arten von Nutzungskontextbeschreibungen.....	12
4.1 Allgemeines .....	12
4.2 Erster Überblick des Nutzungskontexts.....	13
4.3 Detaillierte Nutzungskontextbeschreibungen .....	13
4.4 Nutzungskontext für eine Evaluierung .....	15
4.5 Informationen zum Nutzungskontext in Produktbeschreibungen .....	16
5 Elemente einer Nutzungskontextbeschreibung.....	16
5.1 Allgemeines .....	16
5.2 Gegenstand der Nutzungskontextbeschreibung.....	18
5.3 Benutzerpopulation.....	19
5.4 Ziele und Verantwortlichkeiten der Benutzergruppe und der Organisation .....	22
5.5 Arbeitsaufgaben der Benutzer.....	24
5.6 Benutzerumgebung(en) .....	25
5.7 Probleme.....	27
Anhang A (informativ) Erster Überblick des Nutzungskontextes .....	29
Anhang B (informativ) Benutzer von Nutzungskontextbeschreibungen .....	30
Anhang C (informativ) Beispiel für eine Nutzungskontext-Checkliste .....	32
Literaturhinweise.....	41