

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

Inhalt	Seite
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