

# DIN EN ISO 22313:2020-10 (D)

## Sicherheit und Resilienz - Business Continuity Management System - Anleitung zur Verwendung von ISO 22301 (ISO 22313:2020); Deutsche Fassung EN ISO 22313:2020

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	4
Vorwort.....	5
Einleitung.....	6
1 Anwendungsbereich.....	15
2 Normative Verweisungen.....	15
3 Begriffe.....	15
4 Kontext der Organisation.....	16
4.1 Verstehen der Organisation und ihres Kontextes.....	16
4.2 Verstehen der Erfordernisse und Erwartungen der interessierten Parteien.....	17
4.2.1 Allgemeines.....	17
4.2.2 Rechtliche und behördliche Anforderungen.....	17
4.3 Festlegung des Anwendungsbereichs des Business Continuity Management Systems.....	18
4.3.1 Allgemeines.....	18
4.3.2 Anwendungsbereichs des Business Continuity Management Systems.....	18
4.3.3 Ausschlüsse aus dem Anwendungsbereich.....	19
4.4 Business Continuity Management System.....	19
5 Führung.....	20
5.1 Führung und Verpflichtung.....	20
5.1.1 Allgemeines.....	20
5.1.2 Oberste Leitung.....	20
5.1.3 Andere Managementfunktionen.....	20
5.2 Politik.....	21
5.2.1 Erstellen der Politik zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	21
5.2.2 Kommunikation der Politik zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	22
5.3 Rollen, Verantwortlichkeiten und Befugnisse.....	22
6 Planung.....	24
6.1 Maßnahmen zum Umgang mit Risiken und Chancen.....	24
6.1.1 Bestimmung von Risiken und Chancen.....	24
6.1.2 Umgang mit Risiken und Chancen.....	24
6.2 Ziele zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit und Planung, um diese zu erreichen.....	25
6.2.1 Festlegung von Zielen zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	25
6.2.2 Bestimmung der Ziele für die Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	25
6.3 Planung von Änderungen am BCMS.....	26
7 Unterstützung.....	26
7.1 Ressourcen.....	26
7.1.1 Allgemeines.....	26
7.1.2 BCMS-Ressourcen.....	26
7.2 Kompetenz.....	27
7.3 Bewusstsein.....	28
7.4 Kommunikation.....	30
7.5 Dokumentierte Information.....	30
7.5.1 Allgemeines.....	30
7.5.2 Erstellen und Aktualisieren.....	32

7.5.3	Lenkung dokumentierter Information .....	32
8	Betrieb .....	33
8.1	Betriebliche Planung und Steuerung.....	33
8.1.1	Allgemeines.....	33
8.1.2	Business Continuity Management.....	34
8.1.3	Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	35
8.2	Business-Impact-Analyse und Risikobeurteilung .....	36
8.2.1	Allgemeines.....	36
8.2.2	Business-Impact-Analyse.....	36
8.2.3	Risikobeurteilung .....	40
8.3	Strategien und Lösungen zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	42
8.3.1	Allgemeines.....	42
8.3.2	Festlegung der Strategien und Lösungen .....	42
8.3.3	Auswahl der Strategien und Lösungen.....	45
8.3.4	Ressourcenbedarf .....	46
8.3.5	Umsetzung von Lösungen.....	53
8.4	Pläne und Verfahren zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	54
8.4.1	Allgemeines.....	54
8.4.2	Reaktionsstruktur .....	54
8.4.3	Warnung und Kommunikation .....	56
8.4.4	Pläne zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	57
8.4.5	Wiederherstellung.....	64
8.5	Übungsprogramm .....	65
8.5.1	Allgemeines.....	65
8.5.2	Gestaltung des Übungsprogramms.....	65
8.5.3	Übungen zu Plänen für die Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	66
8.6	Bewertung der Dokumentation und Fähigkeiten zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	70
8.6.1	Allgemeines.....	70
8.6.2	Messen der Wirksamkeit.....	71
8.6.3	Ergebnisse .....	72
9	Bewertung der Leistung.....	73
9.1	Überwachung, Messung, Analyse und Bewertung.....	73
9.1.1	Allgemeines.....	73
9.1.2	Aufbewahrung von Nachweisen .....	73
9.1.3	Bewertung der Leistung.....	73
9.2	Internes Audit.....	73
9.2.1	Allgemeines.....	73
9.2.2	Auditprogramm(e) .....	74
9.3	Managementbewertung.....	74
9.3.1	Allgemeines.....	74
9.3.2	Eingaben für die Managementbewertung.....	74
9.3.3	Ergebnisse der Managementbewertung.....	75
10	Verbesserung.....	75
10.1	Nichtkonformität und Korrekturmaßnahmen .....	75
10.1.1	Allgemeines.....	75
10.1.2	Auftreten von Nichtkonformitäten.....	76
10.1.3	Aufbewahrung dokumentierter Informationen.....	76
10.2	Fortlaufende Verbesserung .....	77
	Literaturhinweise .....	78