

# E DIN EN ISO 22313:2014-07 (D)

Erscheinungsdatum: 2014-06-06

## Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit - Leitlinie (ISO 22313:2012); Deutsche Fassung FprEN ISO 22313:2014

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>4</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>5</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>10</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>10</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>10</b>
<b>4 Kontext der Organisation</b> .....	<b>11</b>
4.1 Verstehen der Organisation und ihres Kontextes .....	11
4.2 Verstehen der Bedürfnisse und Erwartungen der Interessensgruppen.....	12
4.2.1 Allgemeines .....	12
4.2.2 Gesetzliche und behördliche Anforderungen .....	12
4.3 Festlegung des Anwendungsbereichs des Managementsystems.....	13
4.3.1 Allgemeines .....	13
4.3.2 Anwendungsbereich des BCMS .....	13
4.4 Managementsystem zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	14
<b>5 Führung</b> .....	<b>14</b>
5.1 Führung und Selbstverpflichtung.....	14
5.2 Selbstverpflichtung der Leitung .....	14
5.3 Leitlinien .....	15
5.4 Funktionen, Verantwortlichkeiten und Befugnisse innerhalb der Organisation .....	16
<b>6 Planung</b> .....	<b>16</b>
6.1 Maßnahmen zum Umgang mit Risiken und Möglichkeiten.....	16
6.2 Zielsetzungen zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit und Pläne zur Zielerreichung .....	17
<b>7 Unterstützung</b> .....	<b>17</b>
7.1 Ressourcen .....	17
7.1.1 Allgemeines .....	17
7.1.2 BCMS-Ressourcen .....	17
7.1.3 Personal zur Gefahrenabwehr .....	18
7.2 Kompetenz .....	18
7.3 Bewusstseinsbildung.....	20
7.4 Kommunikation .....	21
7.5 Dokumentation .....	22
7.5.1 Allgemeines .....	22
7.5.2 Erstellung und Aktualisierung .....	23
7.5.3 Dokumentationskontrolle .....	24
<b>8 Betrieb</b> .....	<b>25</b>
8.1 Ablaufplanung und Kontrolle .....	25
8.1.1 Elemente des BCM .....	25
8.1.2 Lenken der BCM-Umgebung .....	26
8.1.3 Warten der Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	27
8.1.4 Messen der Wirksamkeit .....	27
8.1.5 Ergebnisse .....	27
8.2 Business Impact Analyse und Risikobeurteilung.....	28
8.2.1 Allgemeines .....	28
8.2.2 Business Impact Analyse .....	29
8.2.3 Risikobeurteilung .....	31
8.3 Strategie zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	32

8.3.1	Festlegung und Auswahl .....	32
8.3.2	Festlegen des Ressourcenbedarfs .....	34
8.3.3	Schutz und Schadensminderung.....	40
8.4	Einführung und Umsetzung von Maßnahmen zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	40
8.4.1	Allgemeines.....	40
8.4.2	Struktur zur Gefahrenabwehr .....	40
8.4.3	Warnung und Kommunikation .....	41
8.4.4	Pläne zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	43
8.4.5	Wiederherstellung.....	50
8.5	Übungen und Erprobungen .....	51
8.5.1	Allgemeines .....	51
8.5.2	Übungsprogramm.....	52
8.5.3	Übungen zu Plänen für die Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit .....	52
9	Leistungsüberprüfung .....	54
9.1	Überwachung, Messung, Analyse und Bewertung .....	54
9.1.1	Allgemeines .....	54
9.1.2	Bewertung der Verfahren zur Aufrechterhaltung der Betriebsfähigkeit.....	55
9.2	Interne Audits.....	57
9.3	Managementbewertung.....	58
10	Verbesserung.....	59
10.1	Nichtkonformität und Korrekturmaßnahmen.....	59
10.2	Ständige Verbesserung.....	59
	Literaturhinweise .....	61