

Management von Datensicherungen und Datenwiederherstellungen (Datensicherungskonzept)

- Konzept -

Inhaltsverzeichnis

Prüfung und Freigabe	2
Änderungshistorie	3
Dokumentensteuerung und Verteilerkreis	4
1 Ziel und Zweck	7
2 Geltungsbereich	7
3 Verantwortlichkeiten für das Management dieser Regelung	7
4 Begriffe	7
5 Management von Datensicherungen und Datenwiederherstellungen	8
5.1 Änderungsmanagement	8
5.2 Planung	9
5.2.1 Allgemeines	9
5.2.2 Risikomanagement	10
5.2.3 Ressourcen	11
5.2.4 Beschaffung	11
5.2.5 Datenschutz und Arbeitnehmerrechte	11
5.2.6 Informationssicherheitsvorfall	12
5.2.7 Schulung und Unterweisung	12
5.3 Umsetzung	13
5.3.1 Allgemeines	13
5.3.2 Anforderungen an Datensicherungen und Datenwiederherstellungen	13
5.3.3 Verfahren für Datensicherungen	14
5.3.3.1 Allgemeines	14
5.3.3.2 Technische Verfahren für Datensicherungen	14
5.3.3.3 Umfang von Datensicherungen	14
5.3.3.4 Zeitpunkt und Häufigkeit von Datensicherungen	15
5.3.4 Verfahren für Datenwiederherstellungen	15
5.3.5 Medien und Systeme für Datensicherungen und Datenwiederherstellungen	15
5.3.6 Übermittlungen von Datensicherungen und Transport von Datensicherungsmedien	15
5.3.6.1 Übermittlungen von Datensicherungen innerhalb der eigenen Organisation	15
5.3.6.2 Übermittlungen von Datensicherungen an Dritte	16
5.3.6.3 Transport von Datensicherungsmedien	16
5.3.6.4 Transport von Datensicherungsmedien durch Dritte	16
5.3.7 Aufbewahrung und Lagerung von Datensicherungen und Datensicherungsmedien	17
5.3.7.1 Aufbewahrung von Datensicherungen	17
5.3.7.2 Aufbewahrung und Lagerung von Datensicherungsmedien	17
5.3.8 Einsatz kryptographischer Verfahren bei Datensicherungen und Datensicherungsmedien	18
5.3.9 Kontrolle, Wartung und Test	18
5.4 Überwachung	19
5.4.1 Allgemeines	19

5.4.2 Maßnahmen der Überwachung.....	19
5.5 Aufrechterhaltung und Verbesserung.....	20
5.5.1 Allgemeines.....	20
5.5.2 Maßnahmen der Aufrechterhaltung und Verbesserung.....	20
6 Sanktionen.....	21
7 Referenzierte Dokumente.....	21

Bitte dieses Dokument an Ihre Organisation anpassen