

Bruno Klotz-Berendes

**Notfallvorsorge
in Bibliotheken**

Berlin 2000

Ehemaliges

DEUTSCHES BIBLIOTHEKSINSTITUT

Inhalt

»Vorwort	7
I. Einleitung	9
Grundlegende Aspekte eines Notfallplanes	13
<i>Zusammensetzung des Planungsteams</i>	13
<i>Analyse der Gefährdungsmöglichkeiten einer Bibliothek</i>	14
2.2.1 Der Standort der Bibliothek	14
2.2.2 Brandgefahr	16
2.2.3 Gefahren durch die technische Ausstattung und die Bauausführung	18
2.2.4 Schutz bei bewaffneten Konflikten	20
2.2.5 Das Problem des Vandalismus	20
2.2.6 Risikoanalysenmodell	21
<i>Analyse der gefährdeten Medien</i>	22
2.3.1 Die gedruckten Bestände	22
2.3.2 Die elektronischen Daten	23
2.3.3 Sonstige Materialien	23
Organisatorische Maßnahmen und vorbeugende	
Bestandssicherung	25
<i>Benennung von Verantwortlichen</i>	25
<i>Mitarbeiterschulung und die Bildung von Rettungsteams</i>	26
3.2.1 Allgemeine Mitarbeiterschulung	26
3.2.2 Bildung von Rettungsteams	27
3.2.3 Arbeitsschutzbestimmungen	28
<i>Sicherung der Bestände</i>	30
3.3.1 Allgemeine Regelungen	30
3.3.2 Aufstellungsprinzipien	30
3.3.3 Vorbereitende Maßnahmen zur Evakuierung von Bibliotheksgut	33

3.4	<i>Entwurf eines Konzepts zur Sicherung von Dateien</i>	37
3.5	<i>Erstellung von Telefonlisten und Verzeichnissen</i>	38
3.5.1	Mobilisierung von Bibliotheksmitarbeitern bei einem Notfall	38
3.5.2	Verzeichnisse von wichtigen Institutionen und Transportunternehmen	40
3.6	<i>Erstellung von Alarmplänen</i>	43
3.6.1	Alarmpläne für automatische Meldesysteme	43
3.6.2	Auslösung des Alarms durch Mitarbeiter oder Benutzer	45
3.6.3	Sicherheitsleitsysteme für die Evakuierung von Personen	46
4.	Erste Maßnahmen nach einem Schadensfall	49
4.1	<i>Erste Maßnahmen</i>	49
4.1.1	Besichtigung des Schadensortes	49
4.1.2	Organisation der Rettungsmaßnahmen	50
4.1.3	Erste Rettungs- und Sicherungsmaßnahmen	53
4.2	<i>Bergung der gefährdeten Medien</i>	54
4.2.1	Die Auslagerung der geschädigten Bücher	56
4.2.2	Das Verpacken beschädigter Bücher	56
4.3	<i>Verschiedene Trocknungsmethoden</i>	58
4.3.1	Lufttrocknung	59
4.3.2	Gefriertrocknung	60
4.3.3	Mikrowellentrocknung	62
4.4	<i>Die Behandlung der verschiedenen Medien und Materialien</i>	64
4.4.1	Ledereinbände	64
4.4.2	Pergamente	64
4.4.3	Mikrofilme, Disketten und CDs	65
5.	Weitere Schäden in Folge eines Notfalls	67
5.1	<i>Beseitigung von Rußschäden und Brandgeruch</i>	67
5.2	<i>Beseitigung von Schmutzwasserschäden</i>	68
5.3	<i>Schimmelpilzbefall</i>	69

6. Schlussbetrachtung	71
7. Muster	73
7.1 Alarmplan	73
7.2 Konservatorische Sofortmaßnahmen	74
8. Literaturverzeichnis	75