

# DIN EN ISO 22315:2018-12 (D)

## Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Massenevakuierung - Leitfaden für die Planung (ISO 22315:2014); Deutsche Fassung EN ISO 22315:2018

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort.....  | 4     |
| Vorwort.....   | 5     |
| Einleitung.....  | 6     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 8     |
| 2 Normative Verweisungen.....  | 8     |
| 3 Begriffe.....  | 8     |
| 4 Allgemeine Aspekte der Planung von Massenevakuierungen.....  | 9     |
| 4.1 Einleitung.....  | 9     |
| 4.2 Risikobewertung.....   | 9     |
| 4.3 Übereinstimmung mit Gesetzgebungen und Richtlinien.....  | 10    |
| 4.4 Informationsgewinnung und -analyse.....  | 10    |
| 4.5 Planung der Zuordnung operativer Ressourcen.....   | 11    |
| 4.6 Planung und Dokumentation von Prozessen.....   | 12    |
| 4.7 Effektive Partnerschaftvereinbarungen zwischen mehreren Akteuren.....                                  | 12    |
| 4.8 Schulung und Übung.....  | 13    |
| 5 Vorbereitung der Öffentlichkeit auf eine Massenevakuierung.....  | 14    |
| 5.1 Allgemeines.....   | 14    |
| 5.2 Identifikation der Mittel zur Vorbereitung der Öffentlichkeit auf eine Massenevakuierung.....          | 14    |
| 5.3 Einsatz von Forschungsergebnissen zur Entwicklung von Plänen.....                                      | 15    |
| 5.4 Identifikation von Schlüsseleigenschaften der Bevölkerung.....   | 15    |
| 5.5 Bewertung jeder identifizierten gesellschaftlichen Gruppe.....   | 16    |
| 5.6 Einführung von Produkten, Dienstleistungen und Tätigkeiten, welche die Notfallvorsorge verbessern..... | 17    |
| 5.7 Reduzierung der Hemmnisse zur Vorbereitung einer Massenevakuierung.....                                | 17    |
| 6 Visualisierung der gefährdeten oder betroffenen Bereiche.....  | 18    |
| 6.1 Allgemeines.....   | 18    |
| 6.2 Kartierung von Daten über den betroffenen oder gefährdeten Bereich.....                                | 18    |
| 6.3 Arten von Informationen, die auf Karten dargestellt werden sollen.....                                 | 19    |
| 6.4 Sicherstellung der Kompatibilität der Daten zur Erstellung von Karten.....                             | 19    |
| 7 Entscheidungsfindung zur Ausführung der Evakuierung.....   | 20    |
| 7.1 Allgemeines.....   | 20    |
| 7.2 Entwicklung eines Entscheidungsprozesses für Evakuierungen.....  | 20    |
| 7.2.1 Schwellenwerte für Evakuierungen.....  | 21    |
| 7.3 Verwendung der Evakuierungsziele.....  | 21    |
| 7.4 Auflösung von miteinander in Konflikt stehenden Evakuierungszielen.....                                | 22    |
| 7.5 Identifizierung der zur Anordnung einer Evakuierung notwendigen Informationen.....                     | 23    |
| 7.6 Sicherstellen des Zugriffs der Entscheidungsträger auf alle notwendigen Informationen.....             | 23    |
| 7.7 Identifizierung der Faktoren, welche Entscheidungen zu bestimmten Risiken beeinflussen.....            | 24    |
| 7.8 Entwicklung eines Systems zur Nachverfolgung und Protokollierung getroffener Entscheidungen.....       | 24    |
| 8 Warnung der Bevölkerung.....   | 24    |

|       |   |    |
|-------|---|----|
| 8.1   | Allgemeines.....  | 24 |
| 8.2   | Systeme zur Warnung und Informierung der Öffentlichkeit.....  | 25 |
| 8.3   | Förderung eines kommunalen Warnsystems.....   | 25 |
| 8.4   | Protokolle für die Kommunikation mit verschiedenen Interessengruppen.....                           | 26 |
| 8.4.1 | Die Öffentlichkeit.....   | 26 |
| 8.4.2 | Besondere Einrichtungen.....  | 27 |
| 8.5   | Auslegung und Prüfung einer Vorlage für die Warnmeldung.....  | 27 |
| 8.6   | Analyse des voraussichtlichen Zeitbedarfs zur Warnung der Bevölkerung.....                          | 28 |
| 9     | Analyse der Bewegung von evakuierten Personen.....  | 28 |
| 9.1   | Allgemeines.....  | 28 |
| 9.2   | Analyse potenzieller Bevölkerungsbewegungen.....  | 29 |
| 9.3   | Analyse des Transportverhaltens evakuierter Personen.....   | 29 |
| 9.4   | Identifizierung der Anforderung an das Verkehrsnetz und dessen Verfügbarkeit.....                   | 30 |
| 9.5   | Identifizierung der Maßnahmen und Zielsetzungen der Transportleistung.....                          | 31 |
| 9.6   | Analyse von Transportstrategien und Leitlinien.....   | 31 |
| 9.7   | Kommunikation von Transportinformationen an die Öffentlichkeit.....                                 | 32 |
| 10    | Beurteilung der Anforderungen an Unterkünfte/Schutzräume für evakuierte Personen.....               | 32 |
| 10.1  | Allgemeines.....  | 32 |
| 10.2  | Bewertung der Anforderungen an Unterkünfte/Schutzräume.....   | 33 |
| 10.3  | Identifizierung geeigneter Unterkünfte/Schutzräume.....   | 33 |
| 10.4  | Festlegen von Vereinbarungen zu Unterkünften/Schutzräumen.....                                      | 34 |
| 10.5  | Analyse der Verfügbarkeit von Unterkünften/Schutzräumen während eines Ereignisses.....              | 34 |
| 10.6  | Handhabung der Registrierung von evakuierten Personen und der unterstützenden Dienstleistungen..... | 34 |
| 10.7  | Organisieren der Versorgung für Unterkünfte/Schutzräume und gegenseitigen Hilfeleistungen.....      | 35 |
| 10.8  | Entwicklung eines Planes zur sicheren Rückkehr.....   | 36 |
| 11    | Bewertung und ständige Verbesserung.....  | 36 |
|       | Literaturhinweise.....  | 37 |