

Sicherheitskonzept

Haaner Kirmes 2010

25. -28. September 2010

Fassung: 20.09.2010

Sicherheitskonzept Haaner Kirmes

1 = Ordnungsbehörde

2 = Brandschutz / Rettungsdienst

3 = Polizei

Inhaltsverzeichnis

Teil 1 Ordnungsbehördliche Maßnahmen

- I Kirmesunfall
- II Sturmwarnung
- III Bombendrohung
- IV Kleine Lagebesprechung
- V Überwachung der Personendichte
- VI Sonstige wichtige Rufnummern
- VII Lautsprecherdurchsagen
- VIII Mitwirkung der Schausteller/Teilnehmer
- IX Zusätzliche Hinweise
- X Anhänge zur Kirmes

X. Anhänge zur Kirmes

1. Rettungswegeplan
2. Rettungswegeplan mit Fahrgeschäften
3. Sperrplan
4. Lageplan Kirmesgeschäfte
5. Schaustellerverzeichnis
6. Verzeichnis der Standnummer Feuerwehr
7. Einsatzplan bei Schadenslagen im Stadtgebiet Haan
8. Dienstplan der Einsatzleiter
9. Dienstplan der Verkehrsüberwachung
10. Genehmigung der Bauaufsicht

Teil 2 Brandschutz und Rettungsdienst

Inhalt :

- 1 Veranstaltungsbeschreibung
 - 1.1 Betriebszeiten
 - 1.2 Verkehr

- 2 Nichtpolizeiliche Gefahrenabwehr
 - 2.1 Allgem. Gefahrenbeschreibung
 - 2.1.1 Szenarien
 - 2.1.2 Risikomatrix

 - 2.2 Rettungs- und Sanitätsdienst
 - 2.2.1 Regelrettungsdienst
 - 2.2.2 Dimensionierung des Sanitätsdienstes
 - 2.2.2.1 Betrachtung nach Maurer
 - 2.2.2.2 Umsetzung für die Haaner Kirmes
 - 2.2.2.3 Bemessung des Einsatzpersonals
 - 2.2.2.4 Einsatzzeiten
 - 2.2.2.5 Notarzt

 - 2.2.3 Hilfsorganisationen
 - 2.2.4 Bereitstellungsräume
 - 2.2.5 Massenanfall von Verletzten
 - 2.2.6 Behandlungsplatz
 - 2.2.7 Transportkomponenten
 - 2.2.8 Hubschrauberlandeplatz

 - 2.3 Orientierung auf dem Gelände
 - 2.4 Besondere Maßnahmen zur Sicherung des 2. Rettungsweges
 - 2.5 Wachverstärkung
 - 2.6 Ausgänge und Zugänge, Rettungs- und Angriffswege
 - 2.7 Ausrückebereiche
 - 2.8 Einsatzleitung

- 2.9 Stab außergewöhnliche Ereignisse

- 3 Ordnungsbehördliche Maßnahmen

- 4 Polizeiliche Gefahrenabwehr

- Anlage Funk- und Telefonerreichbarkeit

Sicherheitskonzept Haaner Kirmes

25.-28.09.2010

Teil 3

Polizei

Inhaltsverzeichnis

- Dienstplan