

Gefährdungsanalyse

für Sanitätswachdienst

Nr. GA -

a) Punkterhebung zur Berechnung eines Einsatzplanes für einen Sanitätswachdienst¹:

Punkte für zulässige Personenzahl			
Zugelassene Besucherzahl ²	a) in Freiluft-Veranstaltungen	b) für Veranstaltungen in (auch zum Teil) geschlossenen baulichen Anlagen	c) Punkte für (tatsächlich) erwartete Besucher (z.B. gemäß Vorverkauf)
Bis 500	1	2	1
Bis 1.000	2	4	2
Bis 1.500	3	6	3
Bis 3.000	4	8	6
Bis 6.000	5	10	12
Bis 10.000	10	20	20
Bis 20.000	11	22	40
Je weitere 10.000 ein Punkt zusätzlich			

b) Berechnung der Gesamtpunkte:

Spalte a) oder b):	_____	Punkte			
+ Spalte c):	_____	Punkte			
+ Prominente:	_____	Punkte (je 2 Punkte pro anwesendem Prominenten – max. 30 Punkte –.)			
+ Gewalttrisikopotential:	_____	Punkte (10 Punkte, wenn polizeiliche Erkenntnisse über die Gewaltbereitschaft der Veranstaltungsteilnehmer vorliegen.)			
Summe:	_____	Punkte x Bewertungsfaktor ³	_____	=	_____ Punkte

c) Bemessung des Einsatzpersonals:

0,1-2 Punkte	Kein Sanitätsdienst notwendig (Notrufeinrichtung und Ansprechpartner mit Erste-Hilfe Kenntnissen)				
2-4 Punkte	2 Sanitäter				
4 -6 Punkte	4 Sanitäter		1 KTW		
6-13 Punkte	6 Sanitäter		1 KTW	1 RTW	
13-22 Punkte	6 Sanitäter	2 RS/RettAss	2 KTW	1 RTW	1 NA
22-30 Punkte	20 Sanitäter	2-4 RS/RettAss	3 KTW	1-2 RTW	1 NA
30-40 Punkte	22 Sanitäter	4 RS/RettAss	3 KTW	2 RTW	2 NA
40-60 Punkte	24 Sanitäter	6 RS/RettAss	4 KTW	3 RTW	2 NA
60-80 Punkte	32 Sanitäter	8 RS/RettAss	5 KTW	4 RTW	3 NA
80-100 Punkte	60 Sanitäter	16 RS/RettAss	6 KTW	5 RTW	3 NA / 1 LNA
100-120 Punkte	88 Sanitäter	20 RS/RettAss	9 KTW	6 RTW	4 NA / 1 LNA
120-140 Punkte	128 Sanitäter	32 RS/RettAss	12 KTW	8 RTW	5 NA / 1 LNA

d) Abweichungen zu c) mit Begründung:

Abweichung: _____	Begründung: _____
Abweichung : _____	Begründung: _____

e) Erklärung des Veranstalters:

Ich erkläre hiermit, dass ich die zur Berechnung der Analyse notwendigen Daten nach bestem Wissen und Gewissen erteilt habe.

_____, den ____ . ____ .20 ____

(Unterschrift)

¹ Die Punktebemessung erfolgt in Anlehnung an den „Maurer-Algorithmus“, den Empfehlungen des Hessischen Sozialministeriums „Einsatzplanung für den Sanitätsdienst bei Großveranstaltungen“ und den Leitlinien zur Planung und Durchführung von Sanitätswachdiensten des DRK-LV Westf./Lippe.

² Bei der Ermittlung über die Freifläche ist von einer Belegung von zwei Besuchern pro m² auszugehen.

³ Der Bewertungsfaktor (veranstaltungsabhängig) ist der Rückseite zu entnehmen.

Gefahrenneigung nach Art der Veranstaltung

Übersicht der Veranstaltungsarten mit den zugehörigen Bewertungsfaktoren für
die Berechnung der Gesamtpunkte unter b)

Veranstaltungsart	Bewertungsfaktor
a) Sportveranstaltungen	
Allgemeine Sportveranstaltungen	0,3
Fußballspiele/-turniere	0,4
Flugveranstaltung	0,9
Langlauf/Volks-(lang-)lauf	0,3
Motorsportveranstaltung	0,8
Radrennen	0,3
Reitsportveranstaltung	0,2
Tanzsportveranstaltung	0,3
Volkswandern	0,1
b) allgemein zugängliche Volksfeste	
Ausstellung/Basar	0,3
Demonstration	0,8
Feuerwerk	0,1
Flohmarkt	0,2
Karnevalsumzug	0,7
Kirmes	0,5
Kombiveranstaltung (Sport-Musik-Show)	0,4
Kundgebung	0,5
Martinsumzug	0,2
Open-Air-Konzert („Boy-Group“)	1,2
Open-Air-Konzert	1,0
Schützenfest	0,5
Stadtteil-/Straßen-/Volksfest	0,4
Weihnachtsmarkt	0,2
c) sonstige (Hallen-)Veranstaltungen	
Kongress/Messe	0,2
Konzert	0,2
Musikveranstaltung („Mega-Party“)	0,5
Oper/Operette/Musical	0,2
Rockkonzert	1,1
Schauspiel/Theater	0,2
(Fernseh-)Show	0,4