

Ermittlung des Zielerreichungsgrades in den Jahren 2012 – 2019

Anlage 11

Berechnung des Zielerreichungsgrades an Hand der bemessungsrelevanten Einsätze der Jahre 2012 bis 2019:

Einsatzanlässe	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Summe
Brände / Explosionen	33	14	15	21	15	26	19	9	152
Katastropheneinsätze	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technische Hilfe + Tiere	78	63	74	74	22	78	84	87	560
Fehlalarmierungen	21	28	23	14	22	26	32	34	123
Überörtliche Einsätze	0	16	13	21	8	30	18	17	123
Sonstiges	2	3	4	7	5	3	2	2	28
Summe	134	124	129	137	93	163	155	149	1084
bemessungsrelevante Einsätze	26	28	28	31	30	52	47	25	267

- gefahrene Einsätze im Zeitraum Januar 2012 bis Dezember 2019 : **1084**
- davon Einsätze, welche für die Berechnung des BSBPl. relevant sind* : **267**
- Einsätze, bei denen nach 9 min. die geforderten 9 EK und nach weiteren 5 min. die geforderten 15 EK **vor Ort** waren : **241**
- Einsätze, bei denen nach 9 min. die geforderten 9 EK und nach weiteren 5 min. die geforderten 15 EK **nicht vor Ort** waren : **26**
(Die 9 min. beziehen sich auf die Zeit nach der Alarmierung)

$$\frac{267}{100\%} = \frac{241}{x}$$

$$x = \underline{\underline{90,3\%}}$$

Aus den Werten in der obigen Tabelle und der Berechnung ist zu erkennen, dass die Freiwillige Feuerwehr Meerane im betrachteten achtjährigen Berechnungszeitraum von 2012 bis 2019 in 90,3 % der bemessungsrelevanten Einsätze mit der geforderten Anzahl von Einsatzkräften innerhalb der geforderten Zeiten an der Einsatzstelle war.

Das bedeutet, der Zielerreichungsgrad in den Jahren 2012 – 2019 lag bei 90,3 %.

* **Bemessungsrelevante Einsätze** können nach der Empfehlung des Sächsischen Innenministeriums zur Erstellung von Brandschutzbedarfsplänen im Rahmen ihrer Selbstverwaltung selbst bestimmt werden.

Durch die Stadt Meerane und der Feuerwehr Meerane werden folgende Einsatzbereiche als „relevant“ bezeichnet:

1. **Brandeingsätze** (darunter zählen Außen- und Innenbrände, unter Vornahme von mindestens 1 C Rohr)
2. **Technische Hilfeleistung** (Türnotöffnungen, PKW Unfälle mit eingeklemmter Person, Unwettereinsätze,)