

Sirensignale und ihre Bedeutung

Sirensignale, die für die Feuerwehren und den Zivilschutz eingerichtet wurden, sind in Deutschland, Österreich und Südtirol einheitlich geregelt.

Sirenenprobe:

Die Sirenenprobe wird von der jeweiligen Alarmzentrale durchgeführt.

Für den Probealarm gibt es keine einheitliche Regelung auf den Wochentag oder wie oft getestet wird.

Die Sirenen in Eddersheim werden ggf. eines ersten Mittwochs im Monat um 12 Uhr getestet.

Dauerton: 3 x 15 Sekunden, Unterbrechung 2 x 7 Sekunden.



Sirenentöne:

- Feuerwehr
- Katastrophenalarm
- Entwarnung (Katastrophenalarm)

Feuerwehr:

In den meisten Feuerwehren von Deutschland wird mit Funkalarmempfängern alarmiert.

Jedoch kann bei Bedarf zusätzlich mit der Sirene alarmiert werden.

Dauerton: 3 x 15 Sekunden, Unterbrechung 2 x 7 Sekunden.



Katastrophenalarm:

Der Katastrophenalarm dient zur Warnung der Bevölkerung.

Maßnahmen:

- Schützende Räumlichkeiten aufsuchen (Gebäude)
- Passanten aufnehmen
- Auf Durchsagen über Lautsprecher oder Radio (FFH, HR 1, HR 3, HR 4) achten
- Türen und Fenster schließen

1 Minute Heulton



Entwarnung (Katastrophenalarm):

Am Ende der Gefahr gibt es einen Entwarnungston. Falls es für den normalen Lebenslauf noch irgendwelche Einschränkungen geben sollte, wird dies über das Radio verkündet.

1 Minute Dauerton



Links:

Sicherheitshinweise zum Industriepark Höchst:

<http://www.ihr-nachbar.de/home/sicherheit/si-verhalten.htm>