

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Oggersheim	07.10.2021	öffentlich

**Anfrage der B´90/Die Grünen-Ortsbeiratsfraktion
Sirenen / Katastrophenwarnung Oggersheim**

Vorlage Nr.: 20213991

Stellungnahme Bereich Feuerwehr

1. *Wie sieht das flächendeckende Katastrophenwarnkonzepte mit Sirenen in Oggersheim aus?*

Für das gesamte Stadtgebiet Ludwigshafen wird ein einheitliches Warnkonzept genutzt. Dieses Warnkonzept besteht für die akute Warnung der Bevölkerung aus der möglichen Warnung durch Sirenen. Hierbei wird jedoch in der Regel nur ein Teil der Bevölkerung erreicht, da die Hörbarkeit von Sirenen zur Warnung der Bevölkerung von vielen Faktoren maßgeblich negativ beeinflusst werden kann.

Die Hörbarkeit von Sirenen zur Warnung der Bevölkerung kann von vielen Faktoren maßgeblich negativ beeinflusst werden. Befindet man sich im Innern eines gut isolierten Gebäudes oder Fahrzeuges, sind die Fenster geschlossen, läuft ein Radio oder Fernseher, so ist es durchaus möglich, dass man ein Sirensignal nicht oder nur schwach wahrnimmt. Ebenso verhält es sich, wenn man sich während einer Warnung im Schallschatten, also auf der schallquellen-abgewandten Seite eines Hindernisses befindet und/oder wenn ein erhöhter Grundlärmpegel durch Bauarbeiten oder ähnliches besteht.

Daneben sieht das Warnkonzept noch andere Komponenten vor, die wie die Sirenen selbst, je nach Lage eingesetzt werden können. Hierzu gehören

- verschiedene Warn-Apps, wie KATWARN und NINA
- Medien wie regionale, landesweite oder auch bundesweite Radiosender und auch das Fernsehen
- ein telefonisches Alarmierungssystem für sensible Bereiche wie Kindertagesstätten, Schulen, Wohnheime usw.
- Warndurchsagen über Lautsprecherfahrzeuge

Zusätzlich können sich bei einer Warnung der Bevölkerung die Bürger*innen aktiv über die Internetseite der Stadt Ludwigshafen, wie auch über das Gefahreninformationstelefon informieren.

2. *Wo gibt es in Oggersheim Sirenen und welche Nach- oder Umrüstungen sind geplant?*

Aktuell läuft ein Projekt zur Ertüchtigung des Sirenennetzes in Ludwigshafen, welches voraussichtlich bis Ende 2022 abgeschlossen sein wird. Hierbei wird das Sirenennetz auf die aktuelle Infrastruktur angepasst und ganzheitlich auf den aktuellen Stand der Technik gebracht.

Von den derzeit 34 Sirenen im Stadtgebiet befinden sich aktuell 6 Sirenen auf dem Stand der Technik.

Im Stadtteil Oggersheim selbst befinden sich 5 Sirenenstandorte mit Motorsirenen, welche im Laufe des oben beschriebenen Projektes allesamt durch elektronische Sirenen ersetzt werden. Im Einzelnen sind dies die Standorte Weidenschlag 9, Schillerplatz 2, Bertolt-Brecht-Str. 20, Speyerer Str. 195, Philipp-Scheidemann-Str. 8 (wird ersetzt durch Adolf-Diesterweg-Str. 91-93).