

Bevölkerungsschutz

Neukonzeption eines kreisweiten Sirenennetzes

REFERENT, ANLASS, ORT, DATUM





Anlässe für Warnungen

Sindelfingen: Trinkwasser muss weiter abgekocht werden

Montag, 13. September 2021, 11:32 Uhr

Artikel vorlesen



Das ist das von der Verunreinigung des Trinkwassers betroffene Gebiet. Bild: Stadtwerke Sindelfingen

Verunreinigtes Trinkwasser (2021)



Hochwasser Ehningen (2018)



Warum zusätzliche (kreisweite) Warn-Infrastruktur?

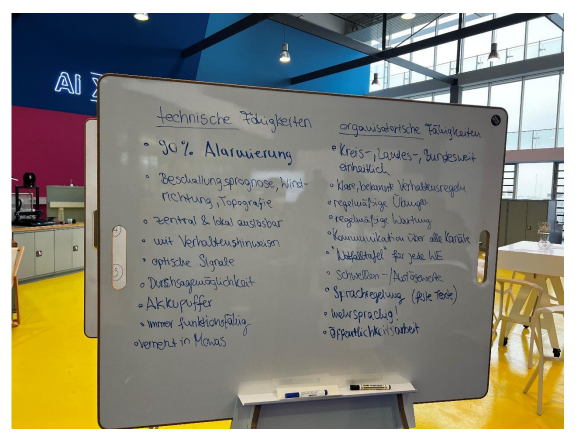






Vorteile durch kreisweites Vorgehen

- Erarbeitung als Teilprojekt der Risiko- und Schwachstellenanalyse
 - Gemeinsames Vorgehen mit Gemeinden
 - "Großes Ganzes"
- Einheitlichkeit
 - Auslöseschwellen
 - Art der Warnung
 - Konsequenzen für Bevölkerung/ >> dazu passende Planungen & Öffentlichkeitsarbeit
- Nachhaltigkeit: Kostenersparnis bei Aufbau und Betrieb



Erarbeitung aus OPB Workshop, also Wünsche der Gemeinden



Rahmenparameter

- Planungsleistung
 - Umfang: Bedarfserhebung bis finale Übergabe
 - Geschätzter Aufwand: 200.000 bis 260.000 Euro
 - Finanzierung durch Landkreis
- Aufbau Sirenennetz
 - Grobschätzung: 150-200 Sirenen benötigt
 - Maßgeblich abhängig von zu ermittelnden Anforderungen
 - Aufwand: 20.000 25.000 Euro/ Sirene
 - Finanzierung durch Gemeinden (Vorfinanzierung durch Landkreis)





Rahmenparameter

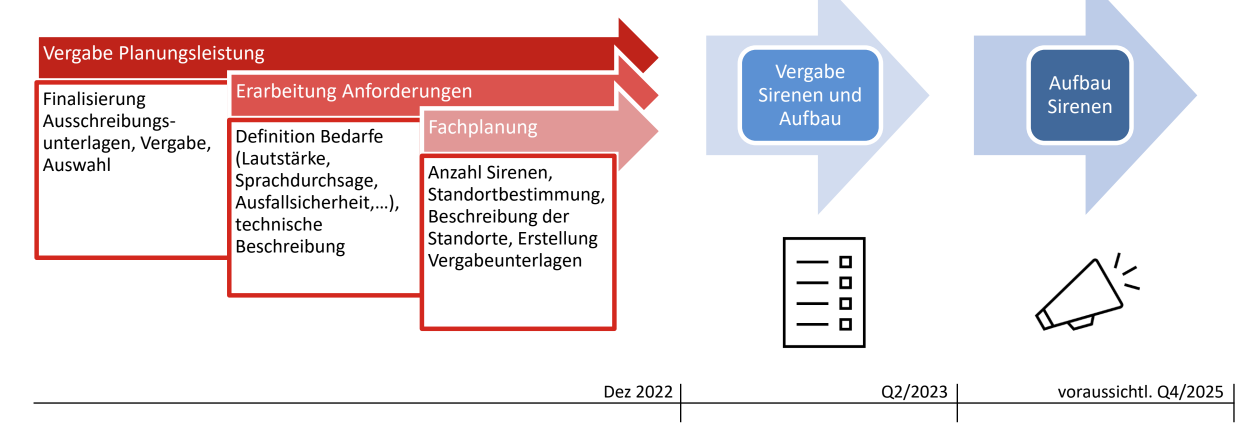
- Planungen für kreisweites und einheitliches Netz durch Fachplanungsbüro
 - Bedarfsbestimmung durch Städte und Gemeinden sowie Landkreis
 - Sicherstellung der Standorte durch Gemeinden
- Gemeinsame Ausarbeitung
 - Auslöseparameter, Informationsstrategie in den Gemeinden, Handlungskonsequenzen
- Integration in ein Krisenkommunikationskonzept





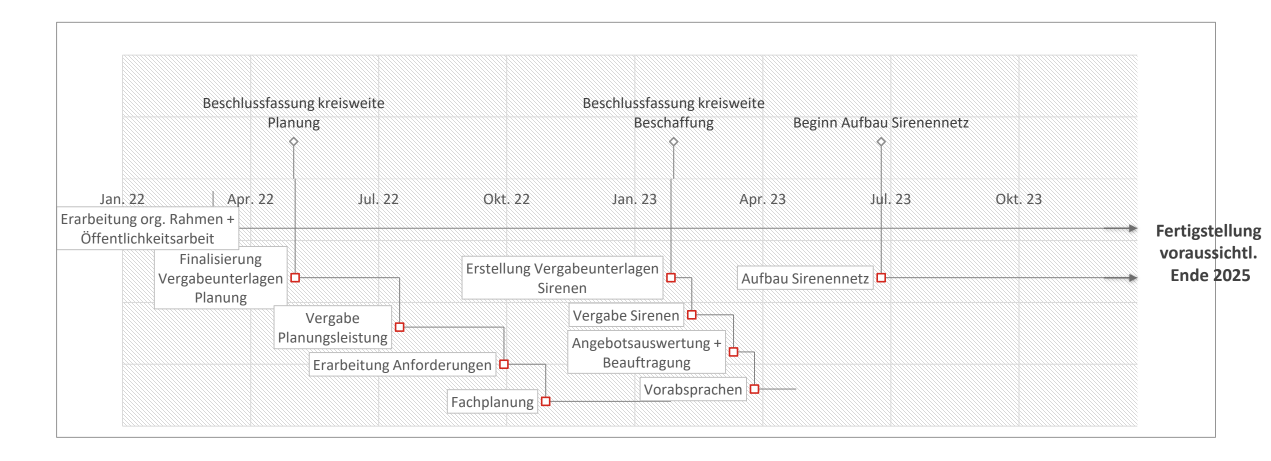


Zeitplan Sirenennetz





Zeitplan Sirenennetz





Beschlussvorlage





1.

Mitwirkung an Konzeption und Planung eines kreisweiten Sirenennetzes

2.

Aufnahme der Haushaltsmittel in Haushaltsplan



Bevölkerungsschutz

Lassen Sie uns gemeinsam besser vorbereitet sein ...



