



# Bevölkerungsschutz

Neukonzeption eines kreisweiten Sirennennetzes

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)



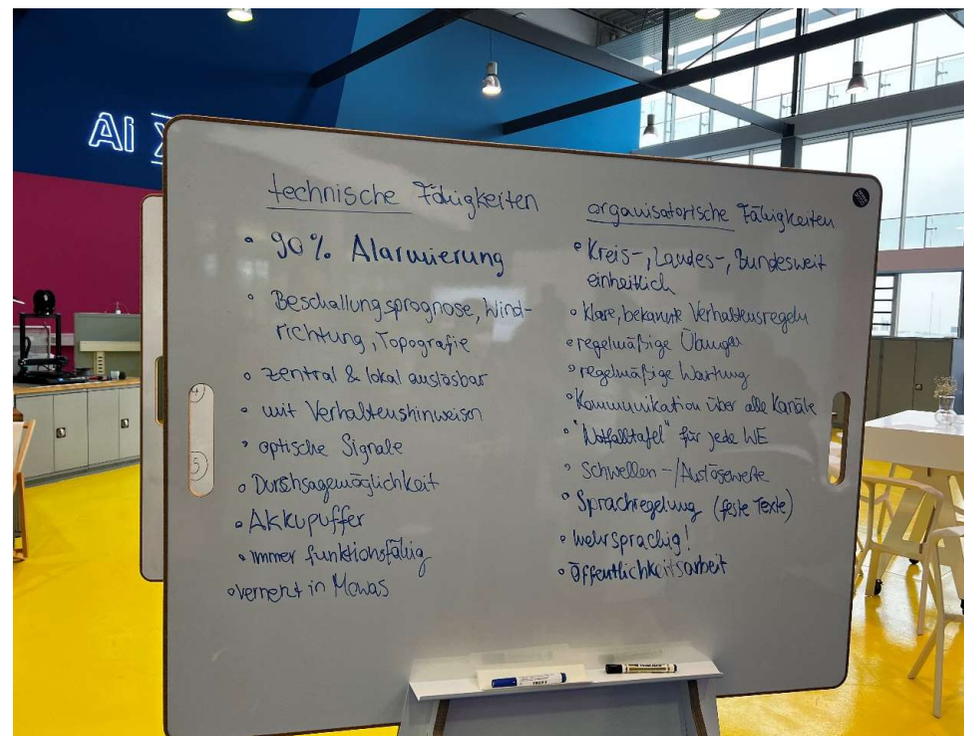
Hochwasser Ehningen (2018)

## 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 Sirennennetz
  - Grobschätzung: 150-200 Sirenen benötigt
  - Maßgeblich abhängig von zu ermittelnden Anforderungen
  - Aufwand: 20.000 - 25.000 Euro/ Sirene
  - **Finanzierung durch Gemeinden**  
(Vorfinanzierung durch Landkreis)

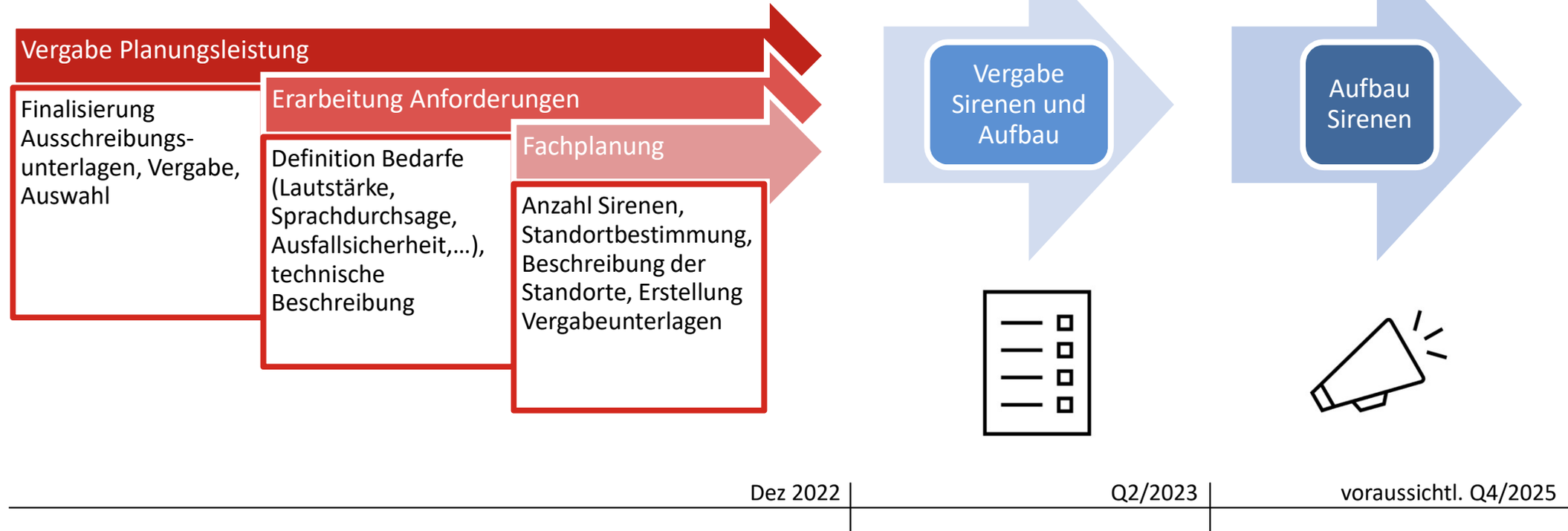


# Rahmenparameter

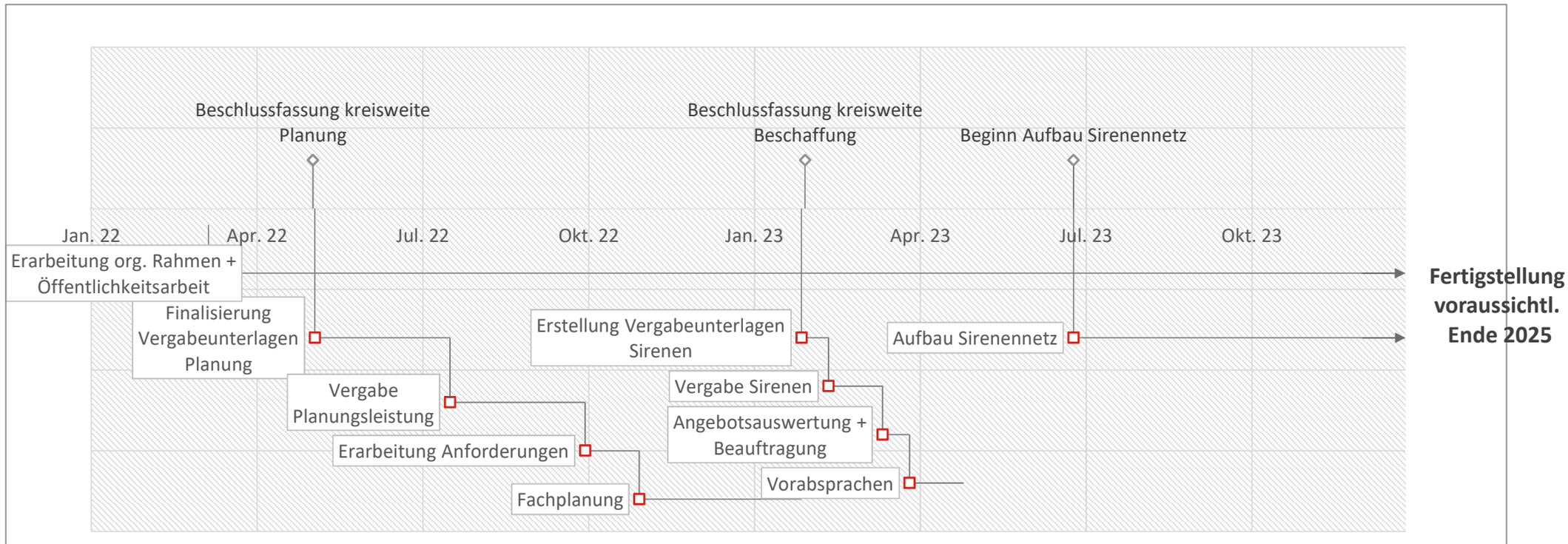
- Planungen für kreisweites und einheitliches Netz durch Fachplanungsbüro
  - Bedarfsbestimmung durch Städte und Gemeinden sowie Landkreis
  - **Sicherstellung der Standorte durch Gemeinden**
- Gemeinsame Ausarbeitung
  - Auslöseparameter, Informationsstrategie in den Gemeinden, Handlungskonsequenzen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



# Zeitplan Sirennennetz



# Zeitplan Sirennetz



## Beschlussvorlage



1.

Mitwirkung an Konzeption und  
Planung eines kreisweiten  
Sirennetzes



2.

Aufnahme der Haushaltsmittel in  
Haushaltsplan

# Bevölkerungsschutz

Lassen Sie uns gemeinsam besser  
vorbereitet sein ...

