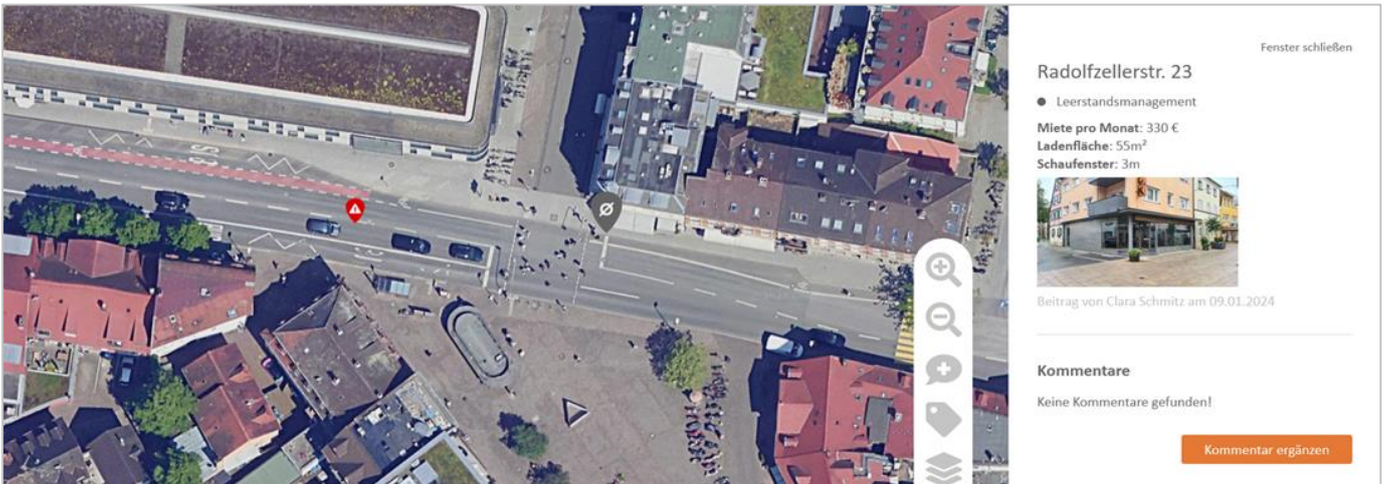


# Digitale, kartenbasierte Bürgerbeteiligung im Leerstandsmanagement

Information und Austausch zu Leerständen und (Um-)Nutzungspotentialen mit Öffentlichkeit, Gewerbetreibenden und Eigentümern möglich machen.



## Warum kommunales Leerstandsmanagement digital und kartenbasiert organisieren?

- Umnutzungspotenzial erkennen, insbesondere für Wohnraum
- Übersichtliche Visualisierung & klaren Überblick über Leerstände durch die Verwendung von Karten ermöglichen
- Die räumliche Darstellung erleichtert es, auf einen Blick zu erkennen, wo Handlungspotenzial besteht
- Nutzer\*innen können detaillierte Informationen zu einzelnen Gebäuden oder Stadtvierteln abrufen
- Digitale, kartenbasierte Beteiligung erhöht die Transparenz und ermöglicht den Bewohnern, aktiv an der Gestaltung ihrer Stadt teilzunehmen

## Hinweise der Nutzer\*innen können beispielsweise betreffen:

- Leerstand von Gewerbeflächen und Wohnflächen (mit Eigenschaften und Umfang)
- Ideen für Umnutzung / Nachverdichtung

## Möglichkeiten durch die mitmap

- Projektsteuerer fungiert als Mittler und kann Vermieter und Mieter zusammenbringen
- mitmap verbindet digital Eigentümer\*innen und die lokale Wirtschaftsförderung
- Unterschiedliche Akteure (IHK, HWK, HGV, Vereine, Stadtverwaltungen, Investoren, Bürger) können durch die räumliche Darstellung besser zusammenarbeiten

## Weiterarbeit mit den Hinweisen

Die mitmap und die automatische Zuweisung von Schlagworten (inhaltlich & räumlich) ermöglicht leichtes Prüfen, Sortieren, nach Zuständigkeiten Verteilen, Beantworten und Freigeben von Hinweisen. Alle Projektbeteiligten können zur gleichen Zeit im Bedientool arbeiten.



### Sicher

DSGVO-konform



### Zeitunabhängig

Beteiligung rund um die Uhr



### Visuell

Einfacher Upload von Bildern



### Inklusiv

Barrierefrei  
Listenansicht



### Informativ

Mehr als eine Landkarte



### Kommunikativ

Einfach in Austausch kommen



### Flexibel

Ohne App, von jedem Endgerät



### Produktiv

Übersichtlich mit Ergebnissen weiterarbeiten

## Weitere Informationen und mitmap ausprobieren

Schauen Sie sich die mitmap und ausgewählte Beispielprojekte an unter <https://www.translake.org/mitmap>  
Gerne zeigen wir die mitmap und Beispielanwendungen in einem kurzen digitalen Termin.