



Herzlich
Willkommen



www.wir-fuer-altenmarkt.de

Themengebiet 2

Parken & Verkehr

Energie & Umwelt

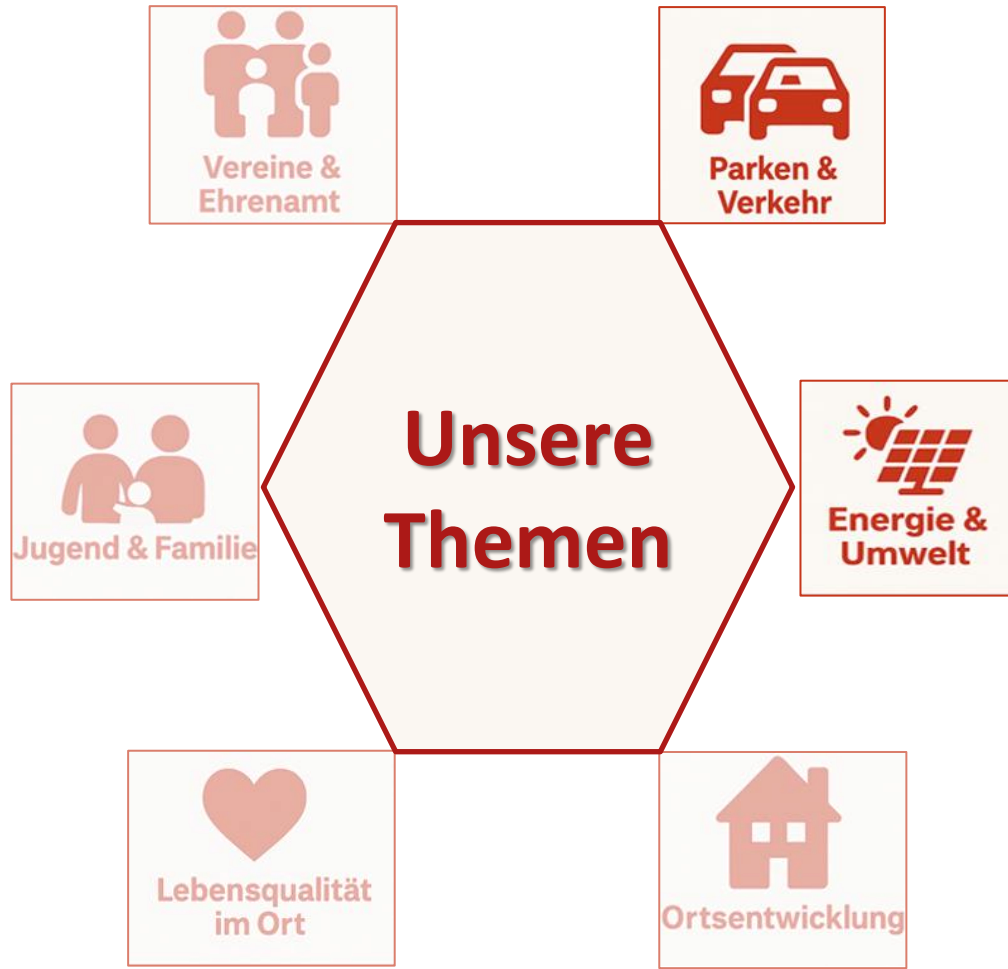
20.11.2025

Husarenschütz Altenmarkt

Agenda

- 1. Inhalt der Veranstaltung**
- 2. Parken & Verkehr**
- 3. Energie & Umwelt**
- 4. Ausblick auf das weitere Programm**

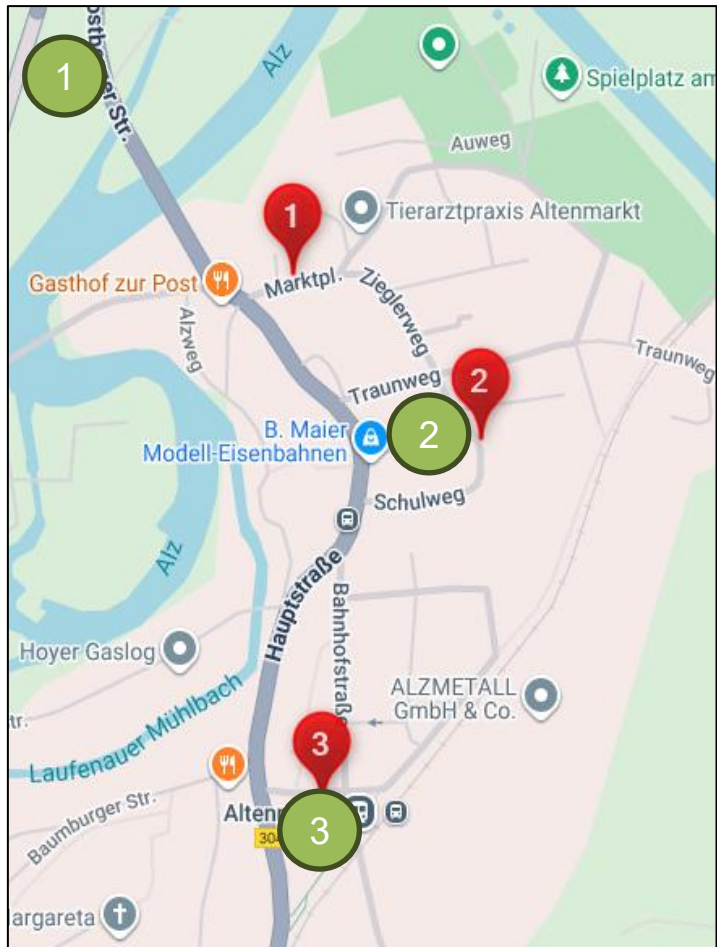
1. Inhalt der Veranstaltung



2. Parken und Verkehr



Parken Innenbereich



1. Marktplatz

Viele Unternehmen sowie Gäste der Gastronomie

Zu 1: Parkplatz Libella

2. Schulstraße

Bei Veranstaltungen im und um das Schulgebäude
/ Turnhalle

Zu 2: Parkplatz Getränke Wierer

3. Neues Seniorenquartier

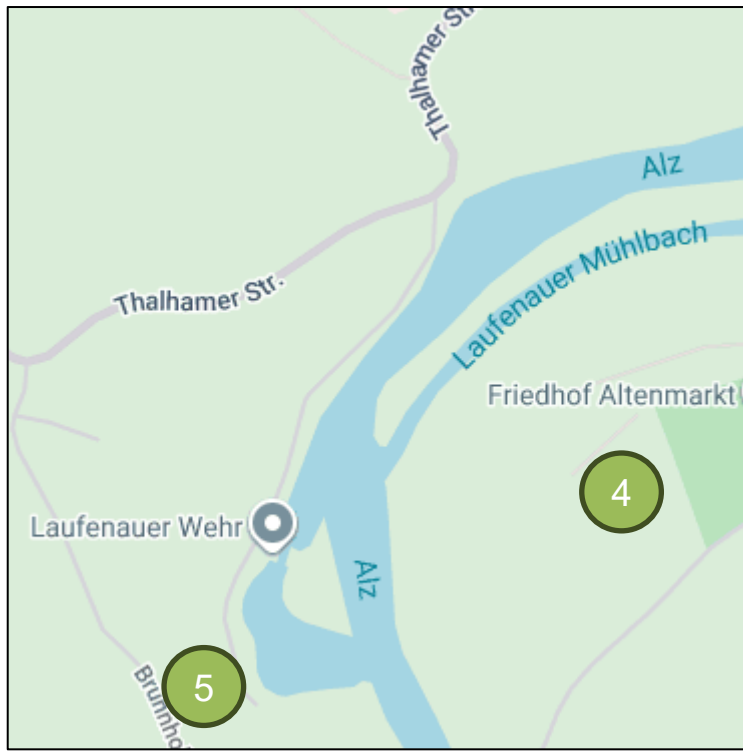
Viele Besucher, welche die Parksituation verändern
werden

Zu 3: Alzmetall Parkplatz

2. Parken und Verkehr



Parken Laufenau



4. Parkplatz Baumburger Straße

Kostenloser Parkplatz

Badegäste gehen durch den Friedhof

5. Parkplatz Laufenau

Kostenloser Parkplatz

2. Parken und Verkehr



ÖPNV verbessern

Mitfahrglegenheit

Mitfahrbänke
Möglichkeiten von App prüfen

ÖPNV-Angebot

Sichtbarkeit erhöhen

Sicherheit an den Haltestellen

Überdachungen
Lichter an Wartehäusern

Anbindung an den Rufbus

Traunreut & Trostberg anfragen

Weitere Haltestellen

2. Parken und Verkehr



Durchgangsverkehr reduzieren

Umfahrung

Zweckverband kommunale
Verkehrsüberwachung Südostbayern

**Tempolimit
hervorheben**

Aufmerksamkeit darauf lenken

**Verkehrsüber-
wachung**

Querungshilfen

Im Bereich Eisdiele und
Seniorenquartier

**Nahverkehr
fördern**

3. Energie & Umwelt



Wärmeplanung

**27.537
MWH**

Energieverbrauch

54 % Private Haushalte

55 % Erdgas & Heizöl

Quelle: Bericht Kommunale Wärmeplanung

Bürger über Möglichkeiten informieren

- Kosten
- Treffen veranstalten

Wärmenetzausbau vorantreiben

3. Energie & Umwelt



Wärmeplanung

Schritt 1: Information der Bürger

To Do:

- Möglichkeiten
- Kosten

Schritt 2: Analyse wo Bedarf von Wärmenetzen ist

To Do:

- Daten von Heizungen beim Kaminkehrer anfragen
- Bürger in möglichen Wärmenetzen anfragen

Schritt 3: Netzwerktyp wählen

To Do:

- Fremdvergabe / Kommunales Netzwerk
- Genossenschaft

Schritt 4: Netzwerkbau starten

3. Energie & Umwelt



Ausbau regenerativer Energien

4

Wasserkraftwerke
(ca. 70,2%)

415

PV-Anlagen
(ca. 22,4%)

CA. 92%

EEG-Strom

Speichermöglichkeiten von Energie

Strompreis für Altenmarkt

Bürgerbeteiligung

Ausbau der PV-Anlagen öffentlicher Gebäude

Quelle: EnergyMap.Info

3. Energie & Umwelt

Ausbau regenerativer Energien

Schritt 1:

Information der Bürger

To Do:

- Infoveranstaltungen Pro / Contra
- Expertenvortrag

→ **Schritt 2:
Projekte als Gemeinde
angehen**

To Do:

- Projekte für Altenmarkt starten

→ **Schritt 3:
Akzeptanz steigern**

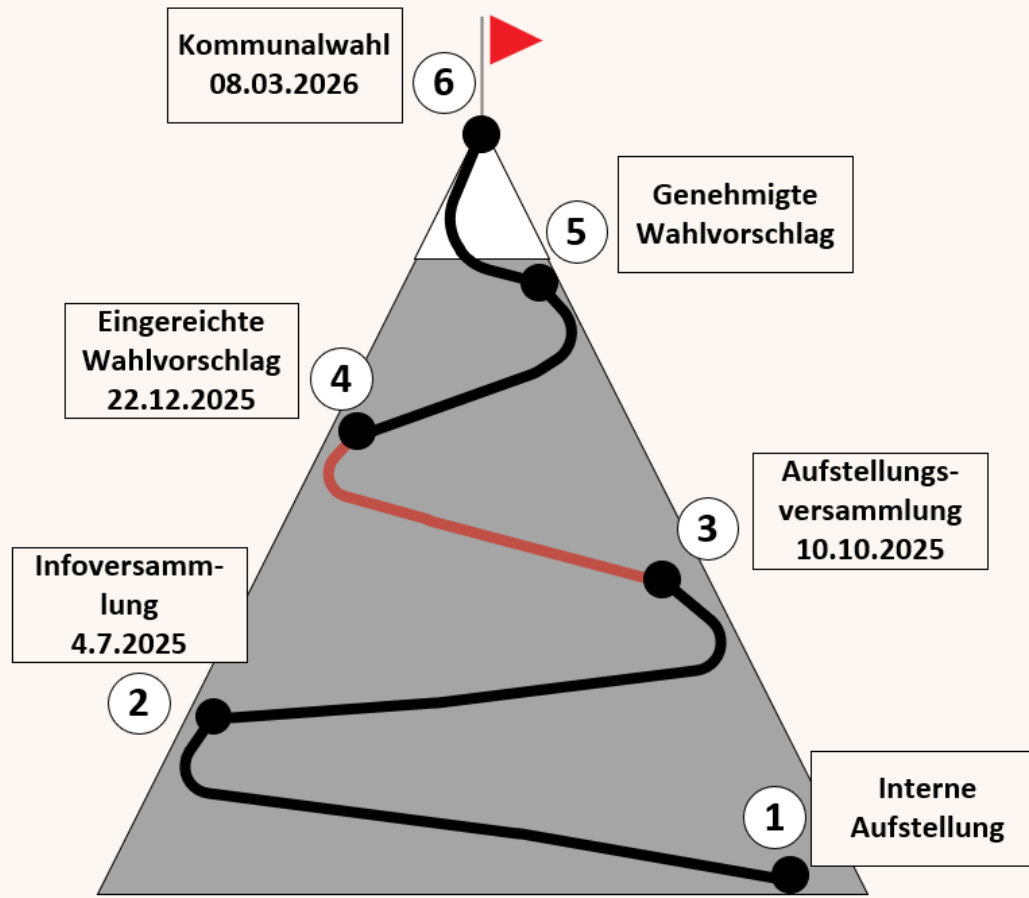
To Do:

- Beteiligung der Bürger

→ **Schritt 4:
Über Projektstatus
informieren**

4. Ausblick auf das weitere Programm

Zeitplan und weitere Veranstaltungen



Aktuelle Zwischen Station 3 und 4

- Heutige Infoveranstaltung
- 09.01.2026 Themengebiet 3

Station 4 eingereichter Wahlvorschlag frühestens 22.12.2025

Station 5 genehmigter Wahlvorschlag frühestens 08.01.2026

Station 6 Kommunalwahl 08.03.2026

4. Ausblick auf das weitere Programm

INFO VERANSTALTUNG

„WIR FÜR ALtenmarkt“

UNABHÄNGIGE WÄHLERLISTE

09.01.2026 UM 19 UHR

GASTHOF ZUR POST, ALtenmarkt

AGENDA

VORSTELLUNG KONZEPT

- ORTSENTWICKLUNG
- LEBENSQUALITÄT IM ORT

BÜRGERNAH. UNABHÄNGIG.
FÜR ALtenmarkt

4. Ausblick auf das weitere Programm

**Gibt es noch
Fragen, Wünsche,
Anregungen?**

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!



©WIRFUERALTMARKT

www.wir-fuer-altenmarkt.de

