

Herzlich willkommen zur Bürgerversammlung

2025

Übersicht

- Verwaltungsaktivitäten
- Statistik
- Finanzen
- Bauaktivitäten
- Gemeindliche Einrichtungen
- Weitere diverse Aktivitäten

Schloßplatz 2
85419 Mauern

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag
von 8:00 Uhr bis 12:00 Uhr

zusätzlich Donnerstags
von 14:00 Uhr bis 18:00 Uhr



Online-Terminvergabe: www.gemeinde-wang.de

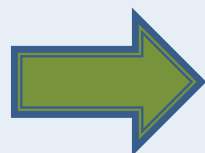
Telefonisch: 08764 890

Gemeinderat

Im Jahr 2024: 12 Sitzungen mit

168 öffentlichen
82 nichtöffentlichen

Tagesordnungspunkten



185 Beschlüsse

(öffentliche und nichtöffentliche)





NACHRUF

Die Gemeinde Wang trauert um

* 4. September 1964

† 28. Februar 2025

Herrn Herbert Mayerthaler

Zweiter Bürgermeister

seit 2002 im Gemeinderat der Gemeinde Wang

seit 2008 Mitglied in der Gemeinschaftsversammlung der Verwaltungsgemeinschaft Mauern

seit 2011 Verbandsrat im Zweckverband zur Wasserversorgung Hörgertshausen

In seiner Amtszeit als Gemeinderat und Zweiter Bürgermeister setzte er sich mit viel Engagement für die Belange der Gemeinde Wang ein. Mit Herrn Mayerthaler verliert die Gemeinde Wang ein hochgeschätztes und kompetentes Mitglied des Gemeinderats. Auch für seine sonstigen Tätigkeiten im öffentlichen Leben gebühren ihm in besonderer Weise Dank und Anerkennung.

Wir werden Herrn Mayerthaler stets in dankbarer Erinnerung behalten.

Gemeinde
Wang

Gemeinderat
Wang

Markus Stöber
1. Bürgermeister



2. Bürgermeister Josef Schwaiger

Neugemeinderat Stefan Stangl



Foto: 02.04.2025

Einwohnerstatistik 2025

Gesamt: 2517 Personen

(Hauptwohnsitz, Stand 29.04.2025)

1209 ♀

1302 ♂

262 Ausländer aus 37 Staaten

Einwohnerstatistik 2024

Geburten: 24 (10m/14w)

Sterbefälle: 15 (11m/4w)

Eheschließungen: 16

Vom Landratsamt zugewiesene Geflüchtete in Wang

Stand: 29.04.2025

3 Unterkünfte Personen 79 insgesamt

49 Ukraine

14 Syrien

7 Afghanistan

Darunter:
17 Kinder

und weitere



Helferkreis Asyl Wang

Für die Unterkunft Normstahl, suchen wir Mitwirkende:

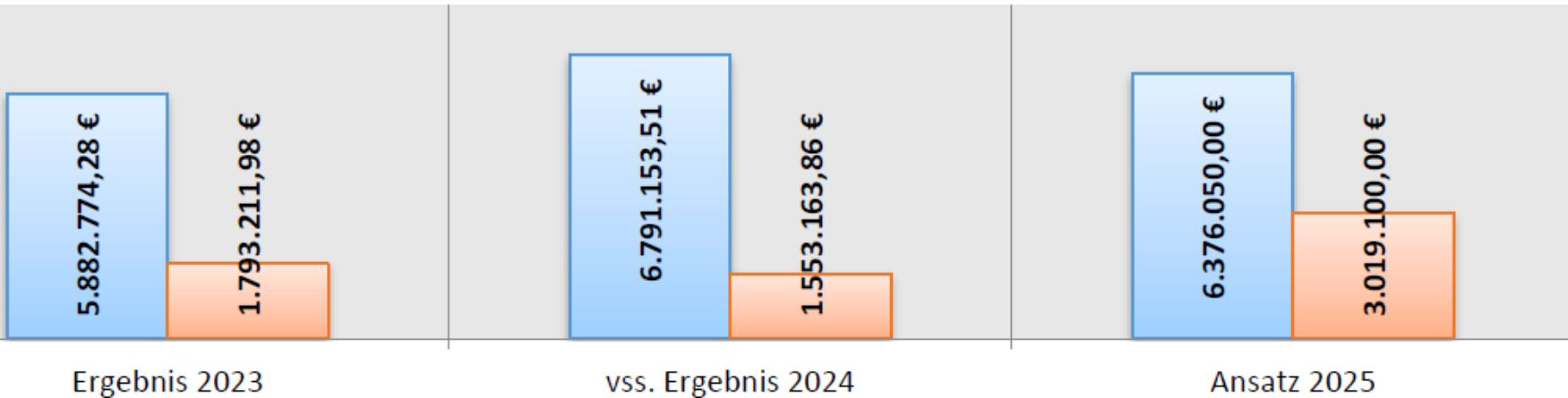
- Für Kinder (Lern- und Lesepaten, Sport und Bildungspaten, Spielenachmitten)

Hilfe, die ankommt – Helferkreis Wang

Ansprechpartner: Sieglinde Hanson in der Gemeindekanzlei in Volkmannsdorf, Tel.: 08761 8611, Mo-Fr: 9.30-12.00 Uhr sowie Gemeinderat Ludwig Meixner, Tel.: 08764 932912

Haushaltsvolumen 2025

■ Verwaltungshaushalt ■ Vermögenshaushalt



Verwaltungshaushalt: 6.376.050 €
Vermögenshaushalt: 3.019.100 €
Gesamtvolumen: 9.395.150 €

Einkommenssteueranteil

Gemeindeanteil an der Einkommensteuer



15 % des Aufkommens an Lohn- und Einkommenssteuer, sowie 12 % des Kapitalertragsteuraufkommens. Zahlung erfolgt vierteljährlich.

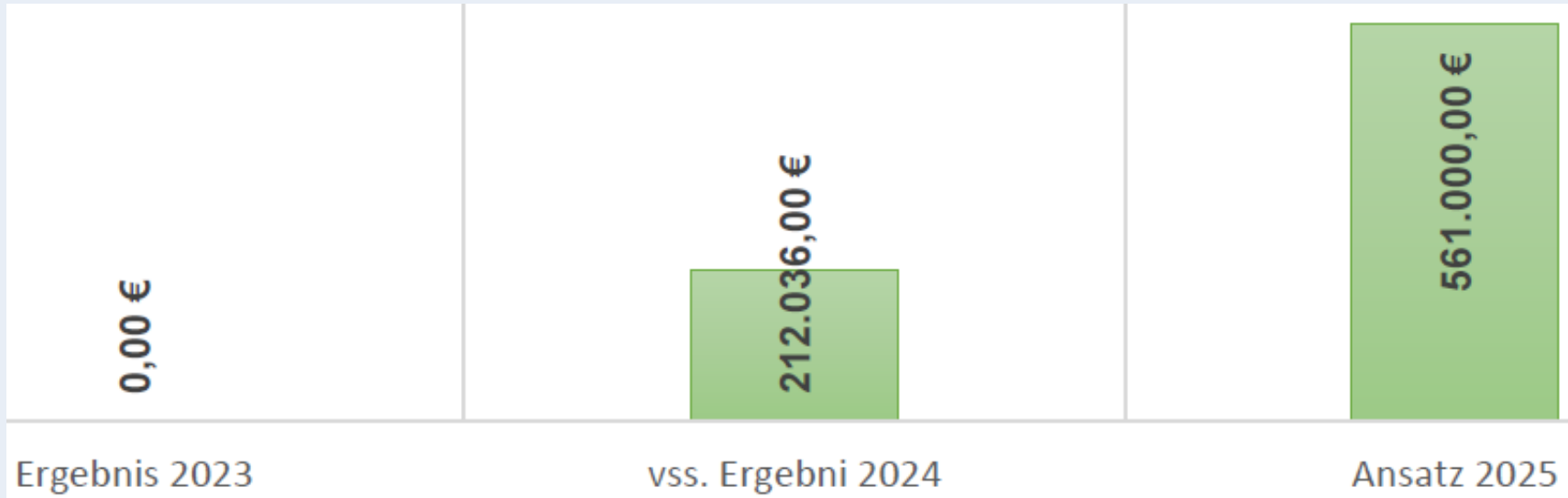
Gewerbesteuer

Gewerbesteuer



- **Hebesatz Gewerbesteuer liegt bei 350 v. H.**
- **Heuer ist mit 1 Mio. Euro weniger kalkuliert.**
- **Weltpolitische und konjunkturelle Entwicklung wird miteinbezogen.**

Schlüsselzuweisung



Durch die Schlüsselzuweisung werden Steuer- und Umlageeinnahmen der Gemeinden und Landkreise aufgabengerecht ergänzt und gewisse Sonderbelastungen ausgeglichen.

Kreisumlage



Der Kreisumlagesatz wurde 2025 von 51,4% auf 52,87% angehoben.

Aufgrund geringerer Steuerkraft sinkt unsere Kreisumlage um 103.700,-€

VG-Umlage pro Einwohner



Personalkosten

KiGa Burg Drachenfels

1.883.500,00 €

Bauhof

217.700,00 €

Gemeindeorgane

133.000,00 €

Sonstiges

62.400,00 €

Wertstoffhof

22.500,00 €

Feuerwehr

11.500,00 €

1.898.630,92 €

Ergebnis 2023

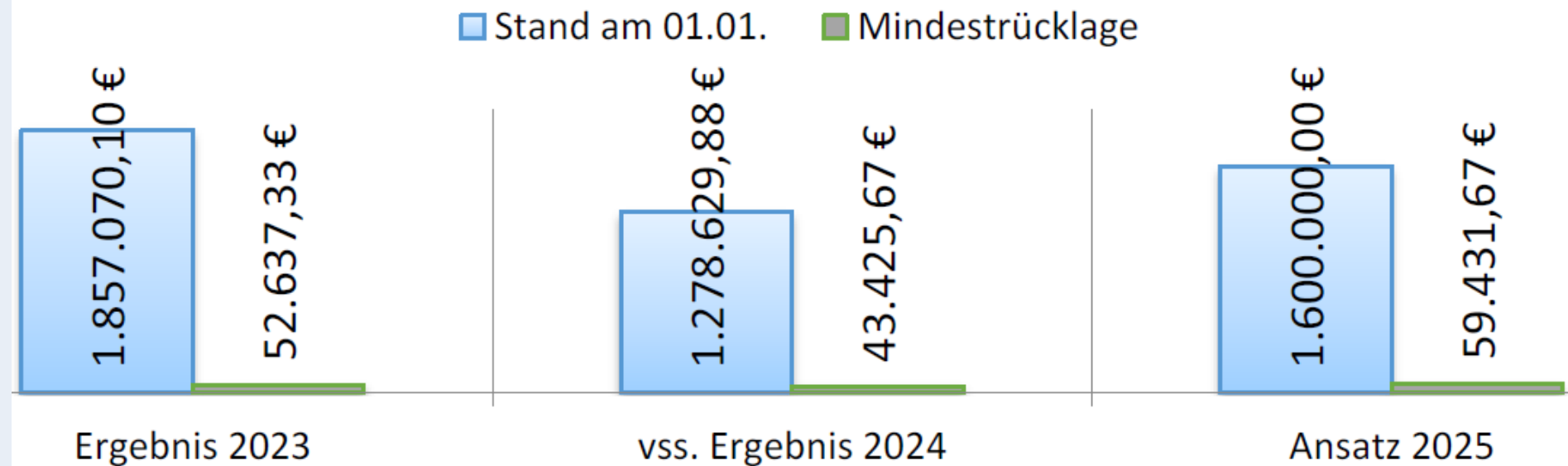
2.142.050,00 €

vss. Ergebnis 2024

2.330.600,00 €

Ansatz 2025

Rücklagen



Die allgemeine Rücklage gewährleistet die Kassenliquidität. Zu diesem Zweck gibt es die sogenannte Mindestrücklage. (1% der Ausgaben des Verwaltungshaushalts, berechnet auf Basis des Durchschnitts der drei vorangegangenen Jahre.)

Schuldenübersicht

Geplanter Schuldenstand am 01.01.2025: 1.410.800,00 €.

Bei einer Einwohnerzahl von 2.496 (Stand: 30. Juni 2024) ergibt sich eine Pro-Kopf-Verschuldung von 565,22 €.

Es bestehen noch Verbindlichkeiten gegenüber der Firma Bayerngrund (Erschließungsträger Wohnaugebiet Sixthaselbach-Nord) in Höhe von 539.000,-€. (Nach Veräußerung der zwei Rest-Grundstücke erledigt.)

Mit der Erschließung des Gewerbegebietes Dobelfeld entstehen über WipflerPlan weitere Verbindlichkeiten in Höhe von 3,5 Mio.€. Tilgung durch Grundstücksverkäufe.

Integratives Kinderhaus Wang



Personal:

8 VZ

18 TZ

6 Elternzeit

6 Küche/Reinigung

Kneipp-Barfußpfad



Ausstattung wird kontinuierlich verbessert und erneuert

Integratives Kinderhaus Wang

Stand, April 2025: 129 Kinder

- 24 Kinder unter 3 Jahren
- 77 Kindergartenkinder und
- 28 Hortkinder



21 integrative Kindergartenkinder
4 integrative Hortkinder

Keine Kapazität für auswärtige Kinder

Integratives Kinderhaus Wang

Aussicht für September 2025, nach erfolgter Anmeldung
am 25.01.2025:

Krippe:

Zwei Gruppen sind voll, ein Krippen-Neubau ist geplant.

Kindergarten:

Alle vier Gruppen sind ausgelastet.

Hort:

Hortgruppe ist voll.

Rechtsanspruch für Ganztagesbetreuung bei Grundschulkinder ab 2026. Moosburg räumt unseren Kindern keine Priorität ein.

Nach Krippenneubau Platz für weitere Hortplätze

Gebührenanpassung ab September 2025

Möglicher Standort für Krippenneubau





Impressionen Sporttag mit Mauerner Skiclub und dem BSV





Impressionen Kindergartenfest 2025







Impressionen Kindergartenfest 2025



Schule 2024/2025

Schulkinder aus Wang:

Grundschule Gammelsdorf: 13 Kinder
Anton–Vitzthum–Grundschule, Moosburg: 82 Kinder

Aktuelle Schülerzahlen in den weiterführenden Schulen:

Mittelschule Moosburg: 24 Schüler*innen
Realschule Moosburg: 75 Schüler*innen
Gymnasium Moosburg: 38 Schüler*innen

Aktuelle Schulbeiträge:

Schulverband Gammelsdorf: 2.164,04 Euro je Schüler
Stadt Moosburg: 3.106,09 Euro je Schüler

Bauanträge

20 Baugesuche 2024, z. B.:

11 Wohnhausneubauten, bzw.
-erweiterungen/Umbauten

1 Antrag auf Tektur



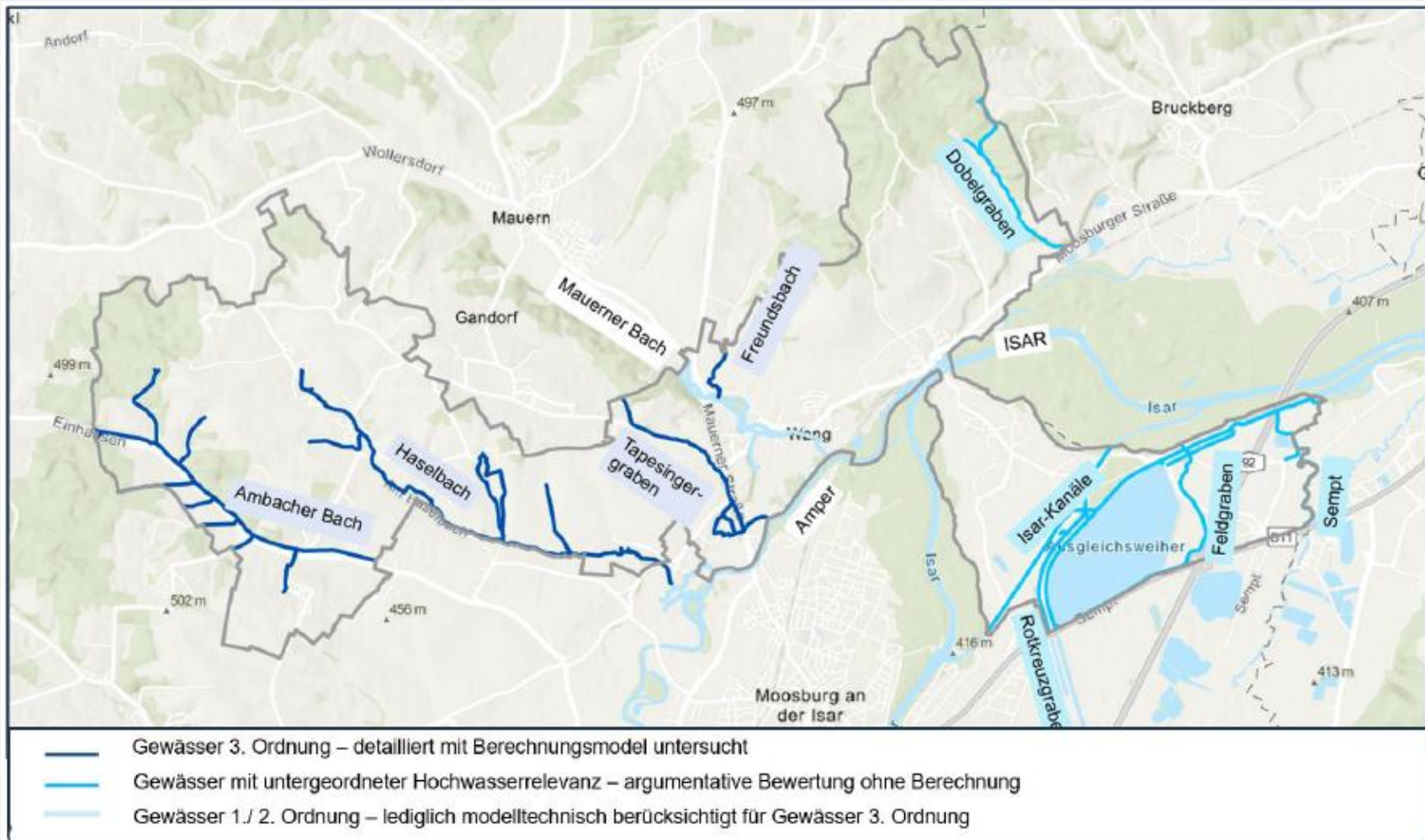
GEMEINDE WANG

Integrales Hochwasserschutz- und Rückhaltekonzept

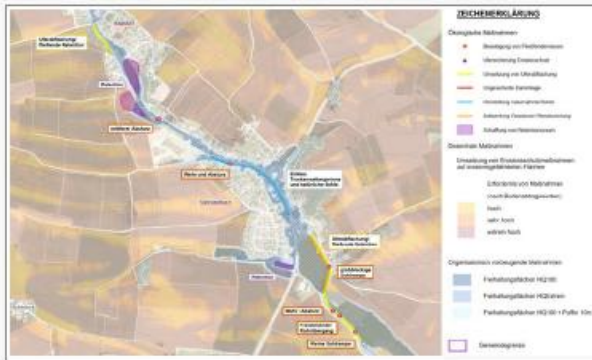
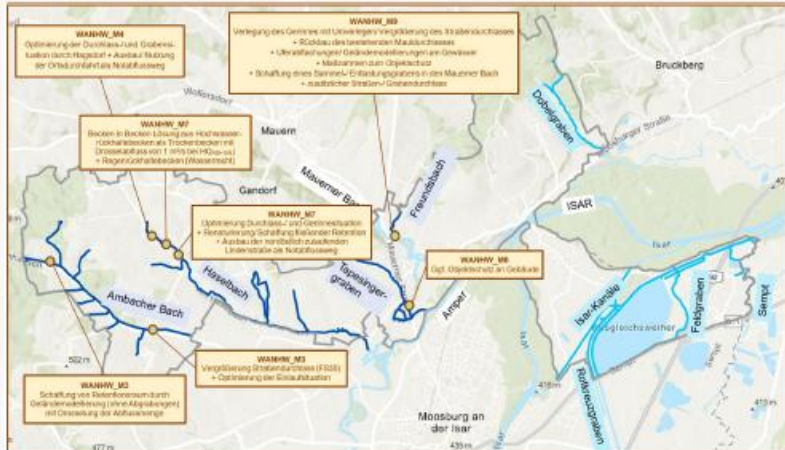
Vorstellung Maßnahmen der Vorzugsvariante

07.05.2025 – Ergebnisvorstellung Gemeinderatssitzung

UMFANG DES KONZEPTES



INTEGRALES HOCHWASSERSCHUTZ- UND RÜCKHALTEKONZEPT



Fachliches Hochwasserrisiko und -vorsorge	Gefahrenwende und Katastrophenabschutz	Verhältnisseversorge	Wiederherstellung/ Regeneration/ Dauerlösung	Informationsversorge	Risikomanagement/ Risikomanagementsystem
Definitionen der Hochwasservorsorge, -Gefahrenwende und -Gefahrenabschutz bzw. -Gefahrenwende mit -Gefahrenabschutz	Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung eines betroffenen Areals, das durch eine Katastrophe oder Katastrophenart (z.B. Hochwasser) in einem Zustand von Instabilität, Instabilität und/oder Verlust von Lebensmitteln und/oder Hochwasser	Maßnahmen zur Wiederherstellung sowie Prävention (z.B. Sicherung der Themen auf dem Landwirtschaftsbereich)	Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit und Sicherung der Lebensmittelversorgung	Bereitstellung von Informationen zur Wiederherstellung	Risikomanagement für Maßnahmen des Hochwasserschutzes
Hochwassergesetz, Sanierungsstruktur, Planung an Gesetzen, z.B. Ordnung	Überprüfung von Instabilität, Instabilität und/oder Verlust von Lebensmitteln und/oder Hochwasser	Wiederherstellung und Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit	Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit und Sicherung der Lebensmittelversorgung	Identifizierung der Hochwassergefährdung und Sicherung	Integriertes, vorbeugendes Sanierungsstruktur in der Bevölkerung
Reparatur- und Wiederherstellungsmaßnahmen	Analysen zur Betriebsfähigkeit	Analysen zur Betriebsfähigkeit	Analysen zur Betriebsfähigkeit	Analysen zur Betriebsfähigkeit	Integriertes, vorbeugendes Sanierungsstruktur im Gesetz
Bereits, Unterhaltung und Wartung von Hochwasserschutzanlagen des technischen Hochwasserschutzes	Automatisierung einer Hochwasserschutzanlage	Analysen mit Beobachtung von Sozialen Bedürfnissen und -Ansprüchen	Systementwurf und -entwicklung, -herstellung und -betrieb sowie -unterhaltung (der Hochwasserschutzanlagen)	Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit und Sicherung der Lebensmittelversorgung	Verteilung potentieller Nutzungen
Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung eines betroffenen Areals, das durch eine Katastrophe oder Katastrophenart (z.B. Hochwasser) in einem Zustand von Instabilität, Instabilität und/oder Verlust von Lebensmitteln und/oder Hochwasser	Analysen mit Beobachtung von Sozialen Bedürfnissen und -Ansprüchen	Systementwurf und -entwicklung, -herstellung und -betrieb sowie -unterhaltung (der Hochwasserschutzanlagen)	Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit und Sicherung der Lebensmittelversorgung	Wiederherstellung	Systematisches Hochwassermanagement mit Maßnahmen zur Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung im ZUS
Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung eines betroffenen Areals, das durch eine Katastrophe oder Katastrophenart (z.B. Hochwasser) in einem Zustand von Instabilität, Instabilität und/oder Verlust von Lebensmitteln und/oder Hochwasser	Analysen mit Beobachtung von Sozialen Bedürfnissen und -Ansprüchen	Systementwurf und -entwicklung, -herstellung und -betrieb sowie -unterhaltung (der Hochwasserschutzanlagen)	Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit und Sicherung der Lebensmittelversorgung	Wiederherstellung	Systematisches Hochwassermanagement mit Maßnahmen zur Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung im ZUS
Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung eines betroffenen Areals, das durch eine Katastrophe oder Katastrophenart (z.B. Hochwasser) in einem Zustand von Instabilität, Instabilität und/oder Verlust von Lebensmitteln und/oder Hochwasser	Analysen mit Beobachtung von Sozialen Bedürfnissen und -Ansprüchen	Systementwurf und -entwicklung, -herstellung und -betrieb sowie -unterhaltung (der Hochwasserschutzanlagen)	Wiederherstellung der Betriebsfähigkeit und Sicherung der Lebensmittelversorgung	Wiederherstellung	Systematisches Hochwassermanagement mit Maßnahmen zur Wiederherstellung, Regeneration und Dauerlösung im ZUS

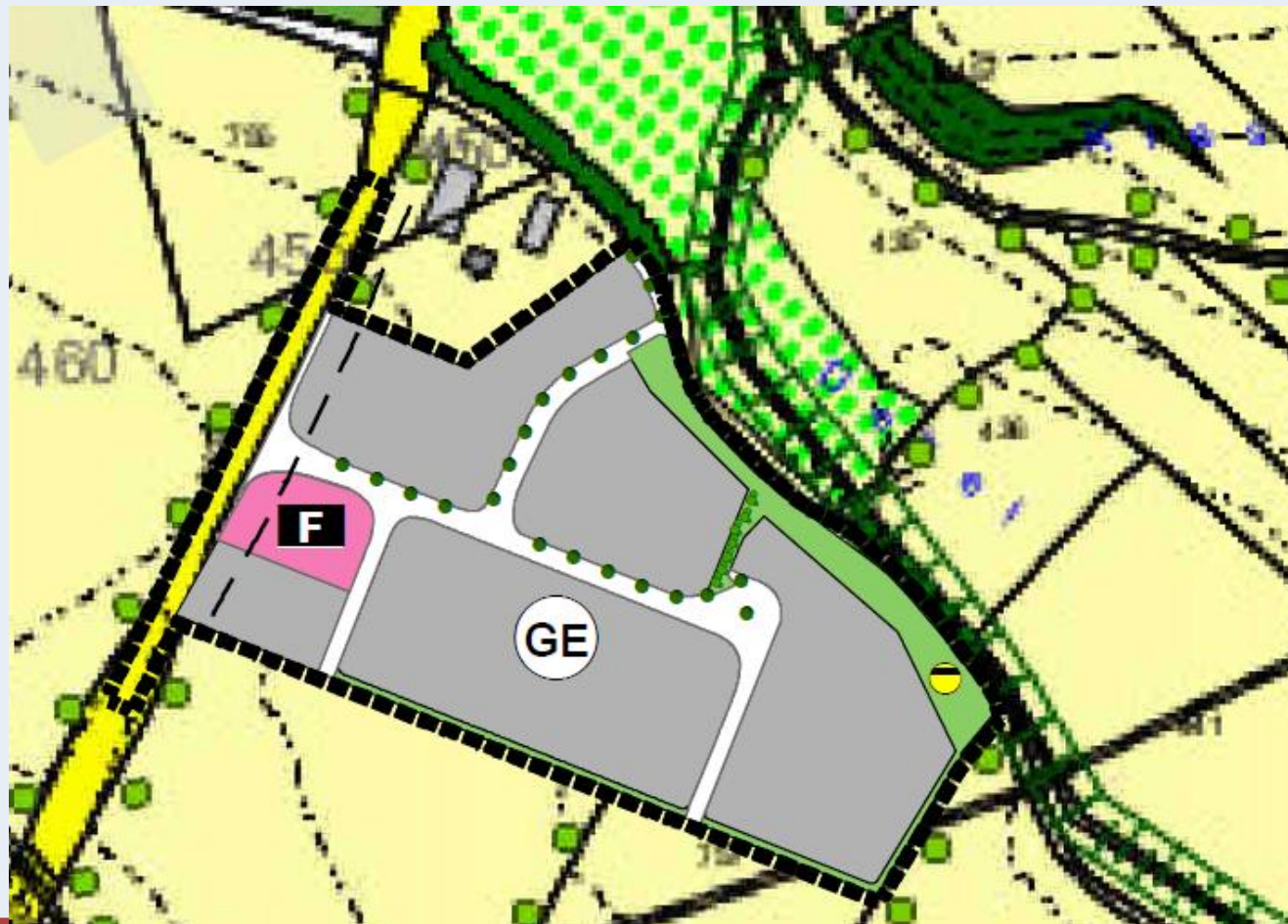
ÖKODÖGLICHE RICHTWÄRMESICHTZ	
Umweltbelastungen	<ul style="list-style-type: none"> Störung von Biotop/Für Niederschlags-Wasser an Landwirtschaft → Veränderung der Wasser- und Wärmebilanz des Biotops → Abnahme Verteilungsfähigkeit des Landwirtschaftsbodens (Wasserhaushalt)
Umsetzung von Technologien und Forschungsergebnissen	<ul style="list-style-type: none"> Umstellung der Landwirtschaft Abbildung der Ländereigentumstruktur Bei Pflanzung von Ackerlandarten Störung von Bodenökologien (Durchgraben) und Ausbildung von Bodenversiegelung Verlust von Bodenhumus Desertifizierung über- und Subsistenzbauern Wasserentzölung von Ackerland bei hoher Wasserdurchlässigkeit Verlust von naturnahen Ackerlandarten
Retentions- Gewässerentwicklung	<ul style="list-style-type: none"> Verminderung des Schmelzwasserabflusses (niedriges Material) Wiederherstellung des Biotops, und Wiederherstellung des Biotops → Erhöhung der Wasserdurchlässigkeit → Erhöhung der Wasserdurchlässigkeit und Wiederherstellung des Biotops → Rückbau und Anbau von Grünland → Anpassung Fließgewässerstruktur → Anpassung Fließgewässerstruktur → Erhöhung Pflanzendurchlässigkeit → Naturnahe Grünlandnutzung
Wasser- und Gewässerqualität	<p>Erneuerung von Biotops und Biotopsarten</p> <p>Grundwasser- und Oberflächenwasserqualitätserhaltung durch das Wärmevergleichs- Prinzip</p> <p>→ Verbesserung des Wärmehaushalts des Wärmehaushalts</p> <p>→ Anpassung der Wärmehaushalte des Wärmehaushalts</p>

Bauleitplanung

Die 12. Änderung des FNP und die Aufstellung des BPL „GE Dobelfeld“ (Nr. 113) sind rechtskräftig.

Gewerbegebiet

Dobelfeld



Gewerbegebiet

Dobelfeld

Erste Ausgleichsfläche für die Feldlerche wurde bereits 2024 angelegt. (1.200m²)

Auf einer Fläche am Mauerner Bach wird heuer auf 15.759m² eine Nasswiese und ein artenreiches Extensivgrünland angelegt, dazu wird noch Auengebüsch gepflanzt.

Nördlich der Ziegelbergstraße wird eine weitere Fläche mit 761m² zur Ausgleichsfläche.

Freiwillige Feuerwehren

Sixthaselbach: Beschluss zum Neubau in mit 3 Toren und Sozialtrakt (barrierefreier Saal).



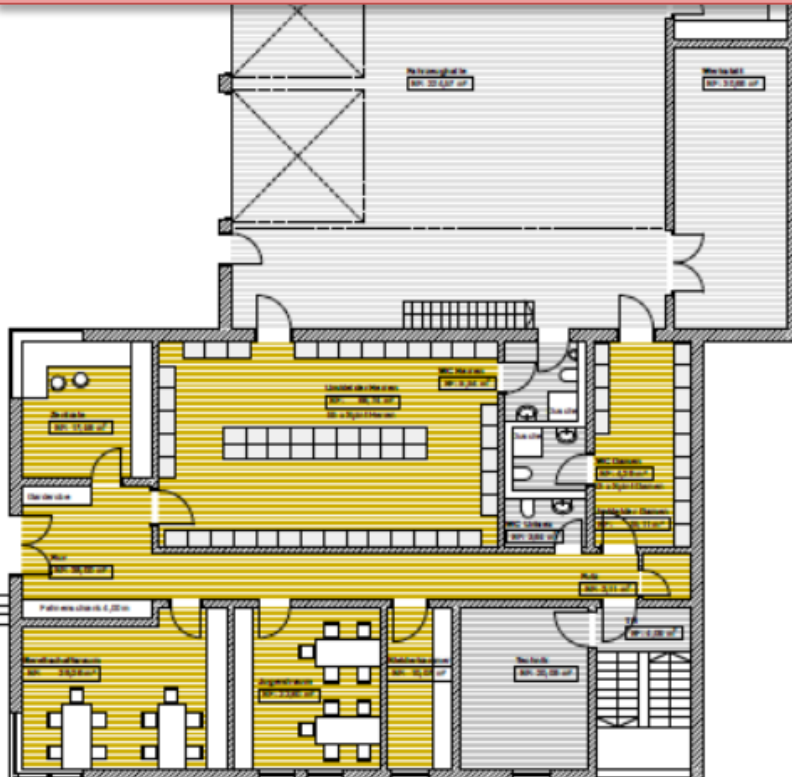
FFW Sixthaselbach



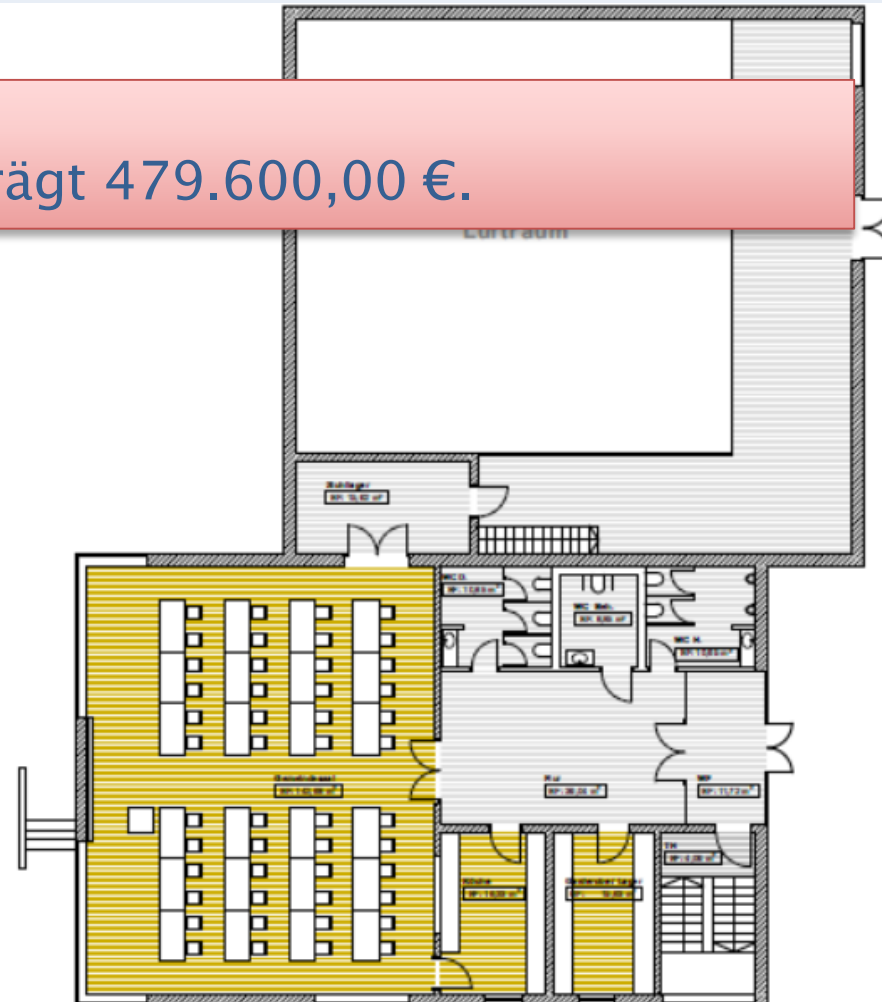
Freiwillige Feuerwehren

Ingenieurbüro Lorenz

Förderbetrag für drei Stellplätze beträgt 479.600,00 €.



Erdgeschoss

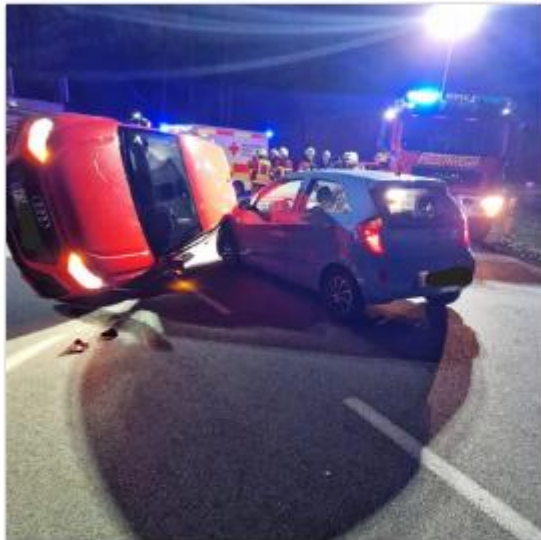


1. Obergeschoss

Freiwillige Feuerwehren

FFW Wang

Aktuellste Einsätze



Verkehrsunfall mit
eingeklemmter Person

EINSATZBERICHT | 27. März 2025 18:49

THL3 / VU mit mehreren PKW



Freiwillige Feuerwehren

FFW Volkmannsdorferau

Gemeinsame Beschaffung eines neuen
Fahrzeuges zusammen mit Au und Allershausen.

Gemeinde Wang – FF Volkmannsdorferau:

Brutto 289.174,58 € Netto 243.003,85 €

Los 1: Fahrgestell (Auftragswert: brutto 57.607,90 € netto 48.410,00 €)

Los 2: Aufbau (Auftragswert: brutto 203.954,10 € netto 171.390,00 €)

Los 6: Beladung (Auftragswert: brutto 27.612,58 € netto 23.203,85 €)



Bescheid:

Die Regierung von Oberbayern bewilligt für die Beschaffung eines

Tragkraftspritzenfahrzeugs TSF-W (ohne PFPN 10-1000)
gemäß DIN 14530-17

für die Freiwillige Feuerwehr Volkmannsdorferau

58.200,00 €

Radwege

Wang-Bruckberg



Der weitere Ausbau nach Edlkofen wird derzeit geprüft.
Gemeinsame Treffen mit Bruckberg, beiden Staatlichen
Bauämtern Landshut und Freising fanden bereits statt.

Radwege

Moosburg-Thalbach



Radwege

Thalbach–Mauern

Neue Planunterlagen werden derzeit vom Staatlichen Bauamt geprüft.



Nach Rücksprache mit dem Staatlichen Bauamt Freising ist die Realisierung 2026 eingepflegt.

Radweg zwischen Isar und Amper



Rampe wird derzeit vom Landkreis Freising erneuert.
Die Auffahrrampe z. B. für E-Bikes soll optimiert werden
(Breite + Höhe). Pfeiler werden komplett erneuert.

Keine Neuigkeiten zur Brücke am Schwarzhölzl (Stadt Moosburg)

Ligeder Berg – 2023

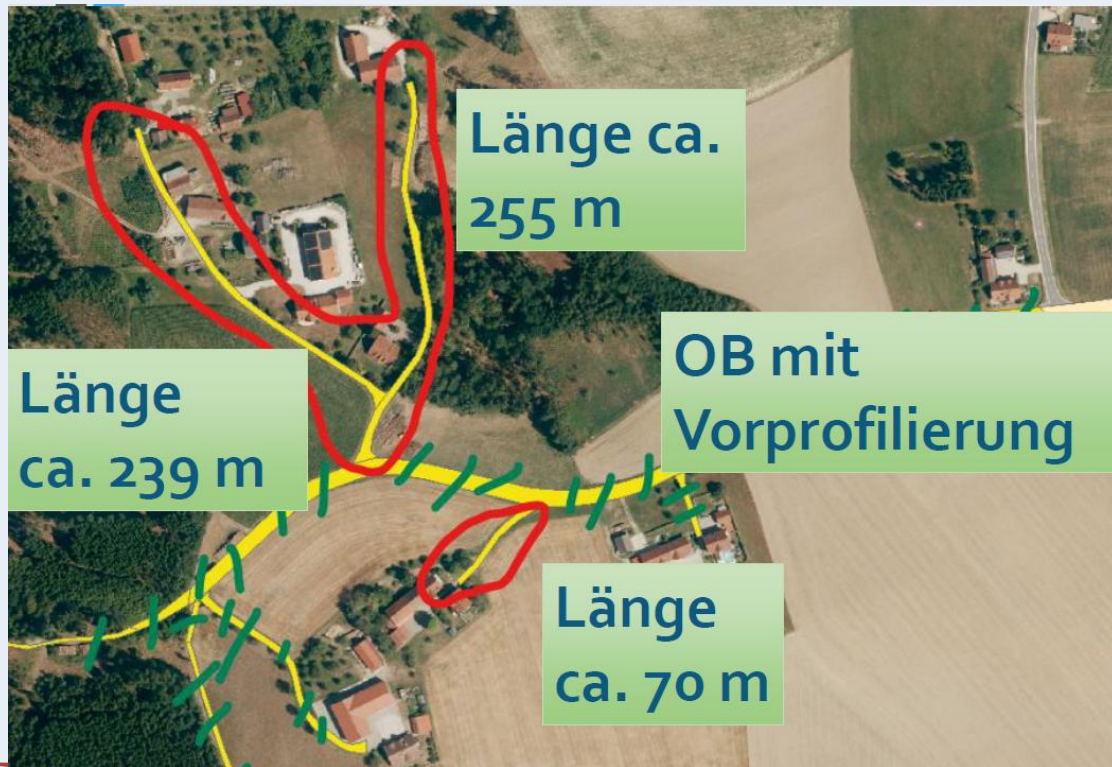


Ligeder Berg – 2025



Straßen- und Wegeerhalt

2025: Schlag Oberflächenbehandlung



2025: Semptstraße



Problemstellen



**Lösung
wird
gesucht**

Landl - Lösung



Verwaltungsgemeinschaft Mauern
f. d. Gemeinde Wang

(Verzeichnissführende Behörde)

Eintragungsverfügung für das Bestandsverzeichnis

der¹ Gemeindestraßen (Gemeindeverbindungs-, Ortsstraßen) öffentliche Feld- und Waldwege
 beschränkt-öffentlichen Wege Eigentümerwege

Genaue Bezeichnung der Straße:

Selbständiger Geh- und Radweg: Landlweg II

Stadt/Markt/Gemeinde:

Wang

Landkreis:

Freising

Landl
Bestehende
Widmung





Mobilfunk

Masten nördlich vom Butterfeld wurde im März 2023 errichtet.

Vodafone ist seit Dezember 2024 aktiviert.

Keine konkrete Aussage zum Mobilfunkmasten Inzkofen/Sixthaselbach

WILLKOMMEN ZUM INFORMATIONSBEND

GEFÖRDERTER GLASFASERAUSBAU

EHEMALIGES VODAFONE- AUSBAUGEBIET

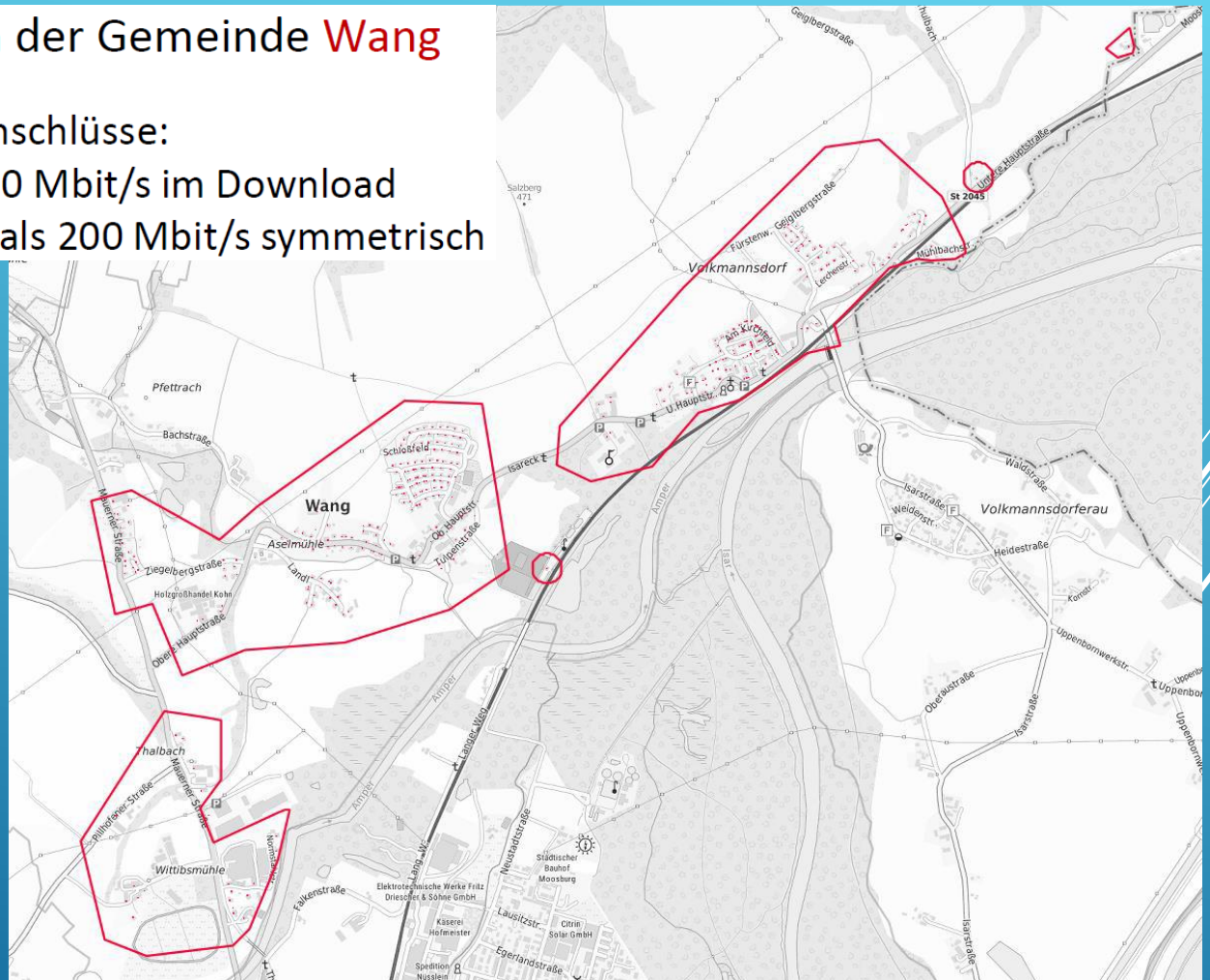


12.02.2025, Gh. Schnaitl

Die bay. Gigabitförderung in der Gemeinde Wang

1. Förderfähig sind folgende Anschlüsse:

- Privat mit weniger als 100 Mbit/s im Download
- Gewerblich mit weniger als 200 Mbit/s symmetrisch



388 HAUSANSCHLÜSSE IM AUSBAUGEBIET

**LINIENFÜHRUNG MITTELS TIEFBAU,
LÄNGE GESAMT: 12.853 METER,**

**VERLEGEN/EINZIEHEN VON
KABELSCHUTZROHREN, GLASFASER,
GESAMTMENGE: 129.523 METER**

Die Maßnahme beginnt am März 2024 und endet voraussichtlich am März 2027.

1. Der Glasfaseranschluss ist für die Hausbesitzer kostenfrei.
2. Es muss dazu kein Produkt bei der Telekom beauftragt werden.
3. Es ist lediglich notwendig der Telekom zu genehmigen die nötigen Bauarbeiten auf dem Grundstück und am Haus durchzuführen.

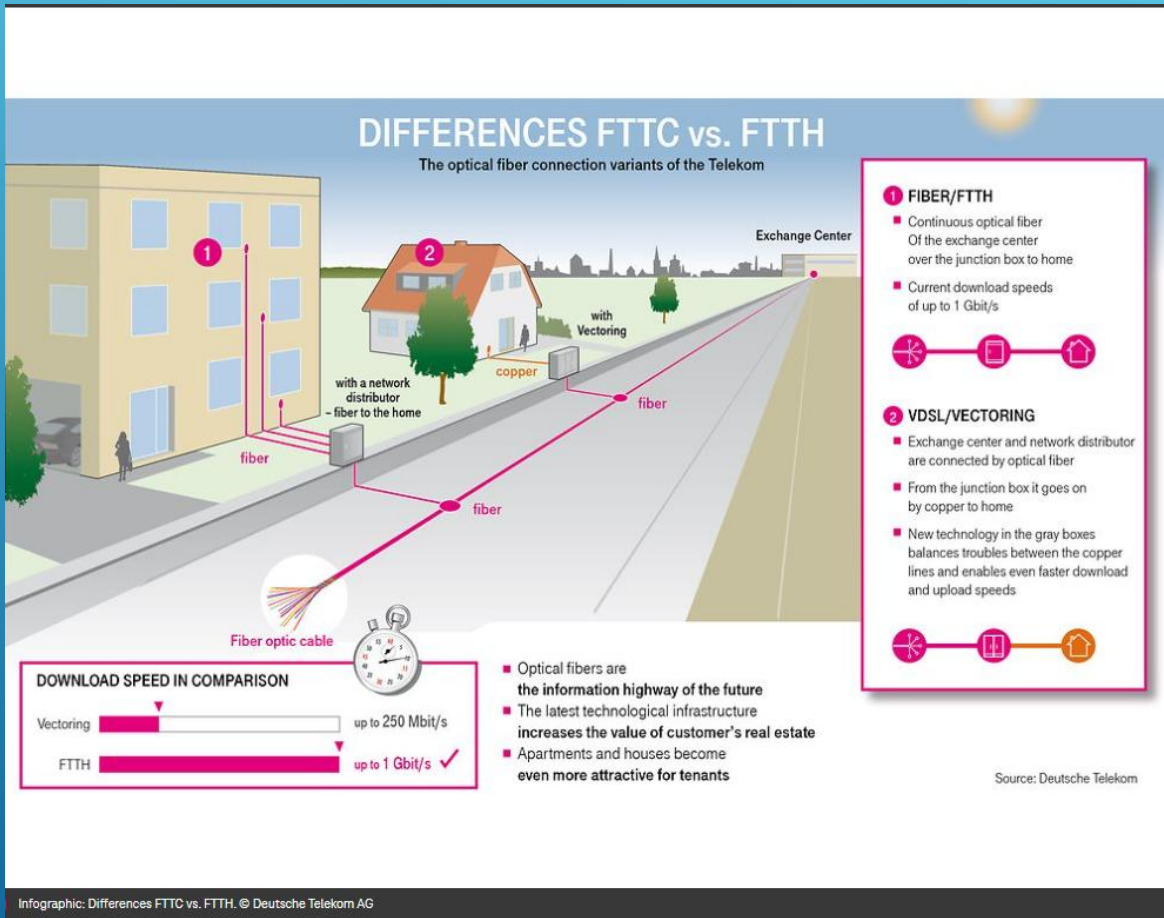
FTTH – Inkl. Grundstücksanschluss Gebäude (homes prepared)

Finanzierungsplan Gigabitförderung Breitbanderschließung

	Förderung	Eigenanteil	
Wirtschaftlichkeitslücke	90%	10%	Kontrolle
1.923.643,41 €	1.731.279,00 €	192.364,41 €	1.923.643,41 €



ÜBERGABE FÖRDERBESCHEID MINISTER FÜRACKER



HARALD JUNGMEIER

KLAUS STAMPFL

Bauhof



**Drei Vollzeitmitarbeiter + 1 geringfügig
Beschäftigter**

**Für 2025 wurde ein Ersatzfahrzeug gekauft.
(Pritschenwagen, 39.214,95EUR brutto)**

2 Hänger Streusalz für den Winterdienst

Fundtierverträge

Wechsel vom Tierschutzverein Landshut (Heinkelwinkel) zum Tierschutzverein Freising (Mintraching)

Melden Sie den Fund unbedingt beim Tierheim Landkreis Freising an:

Tierheim Landkreis Freising – Am Tierheim 1, 85375
Mintraching – Neufahrn

Tel. 08165-9993760 (mit Anrufbeantworter)

Email: tierheim@tierschutzverein-freising.de

Tierheimleiterin, Frau Nicole Gruber: Tel. 0151 10651054

Email: nicole.gruber@tierschutzverein-freising.de

Während deren Öffnungszeiten kann auch die für den Fundort
zuständige Gemeinde-/Stadtverwaltung, Ordnungsamt,
verständigt werden.

PV-Anlage

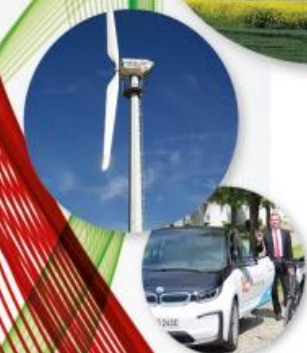
Geplant in 2025



Solarkreisliga



Foto: Landratsamt FS



Strom aus Erneuerbaren Energien 2025

im Landkreis Freising / Daten 2008-2023

- 86,7 % Erneuerbare Energien (+15,6 %)
- 14 von 24 Gemeinden erreichen 100 % (+3)
- 6 von 24 Gemeinden erreichen 225 % (+1)
- ❗ 120 Mio. Euro Klimaschäden vermieden
- ❗ Solar- und Windstrom erreichen erst $\frac{1}{5}$ des notwendigen Bedarfs

Unsere 14 geehrten Gemeinden 2025

In diesen 14 der 24 Gemeinden des Landkreises wurde 2023 mehr Strom aus Erneuerbaren Energien (EE) erzeugt als in diesen insgesamt verbraucht wurde:

14 x



6x



im Landkreis

Attenkirchen
Fahrenzhausen
Gammelsdorf
Haag a.d. Amper
Hohenkammer
Hörgersthausen (neu)
Kirchdorf
Kranzberg
Moosburg (wieder)
Nandlstadt (neu)
Paunzhausen
Rudelzhausen
Wang
Zolling

Landkreis Freising



Einwohner (31.12.2023)	186.276	EE-Anteil am Stromverbrauch bzgl. — 225 % Landkreis (2019) 36,7 % — 100 % Landkreis (2023) 86,7 %																																																	
Fläche (ha)	79.984																																																		
Gebäude (2018)	69.719																																																		
Einwohnerdichte (Einw./ha)	2,33																																																		
THG-Vermeidung durch EE-Strom (t CO _{2eq})	504.617																																																		
Solar- und Windstrombedarf 2035 bzw. Überschuss (in kWh) zur Deckung von 225 % des Strombedarfes von 2019		<p>bezogen auf den Landkreis (2023)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ EE-Lücke ■ Wasser ■ Wind ■ Bioenergie ■ Photovoltaik <table border="1"> <thead> <tr> <th>Jahr</th> <th>EE-Lücke (2019)</th> <th>Wasser</th> <th>Wind</th> <th>Bioenergie</th> <th>Photovoltaik</th> <th>Überschuss (2035)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2008</td><td>824 Mio.</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td></tr> <tr><td>2011</td><td>~1.855 Mio.</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~1.855 Mio.</td></tr> <tr><td>2014</td><td>~1.855 Mio.</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~1.855 Mio.</td></tr> <tr><td>2017</td><td>~1.855 Mio.</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~1.855 Mio.</td></tr> <tr><td>2020</td><td>~1.855 Mio.</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~1.855 Mio.</td></tr> <tr><td>2023</td><td>~1.855 Mio.</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~100</td><td>~1.855 Mio.</td></tr> </tbody> </table>	Jahr	EE-Lücke (2019)	Wasser	Wind	Bioenergie	Photovoltaik	Überschuss (2035)	2008	824 Mio.	~100	~100	~100	~100	~100	2011	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.	2014	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.	2017	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.	2020	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.	2023	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.
Jahr	EE-Lücke (2019)	Wasser	Wind	Bioenergie	Photovoltaik	Überschuss (2035)																																													
2008	824 Mio.	~100	~100	~100	~100	~100																																													
2011	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.																																													
2014	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.																																													
2017	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.																																													
2020	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.																																													
2023	~1.855 Mio.	~100	~100	~100	~100	~1.855 Mio.																																													
Strombedarf 2019	824 Mio.																																																		
EE-Strombedarf 2035 (Landkreis, 225%)	1.855 Mio.																																																		
EE-Stromerzeugung 2023 (Landkreis)	681 Mio.																																																		
Notwendiger Solar- & Wind-Zubau (Landkreis)	1.173 Mio.																																																		
Entscheidend für die vollständige Energiewende im Landkreis ist das 225 %-Ziel (bezogen auf den Landkreis). Siehe grüne Linie in der Grafik.																																																			

Landkreis FS

EE-Stromeinspeisung in kWh	2021	2022	2023	Anteil am Verbrauch
Wasserkraft	233,4 Mio.	177,7 Mio.	209,9 Mio.	26,7 %
Windenergie	9,7 Mio.	11,1 Mio.	13,5 Mio.	1,7 %
Bioenergien	202,7 Mio.	163,9 Mio.	204,5 Mio.	26,0 %
Photovoltaik*	196,7 Mio.	223,7 Mio.	253,4 Mio.	32,3 %
Summe	642,5 Mio.	576,5 Mio.	681,3 Mio.	86,7 %

Fahrzeugbestand zum 31.12.	2021	2022	2023	2024
reine Elektrofahrzeuge 	2.008	2.889	4.270	4.687
Anteil der E-PKW am PKW-Bestand	1,7 %	2,4 %	3,5 %	3,9 %
Anteil der E-PKW an den Neuzulassungen	23,8 %	26,0 %	25,5 %	19,6 %

Solarregion Freisinger Land

Daten 2023, Stand 2/2025

Gemeinde Wang

Stromverbrauch in kWh	2021	2022	2023
gesamt*	8,0 Mio.	8,3 Mio.	8,2 Mio.
pro Einwohner	3.153	3.163	3.202

EE-Stromeinspeisung in kWh	2021	2022	2023	Anteil am Verbrauch
Wasserkraft	84.472.733	74.814.190	74.718.926	914,8 %
Windenergie	0	0	0	0,0 %
Bioenergien	13.416	4.212	2.619	0,0 %
Photovoltaik*	9.217.204	15.147.354	14.089.188	172,5 %
Summe	93.703.353	89.965.756	88.810.733	1.087,3 %

Fahrzeugbestand zum 31.12.	2021¹	2022	2023	2024
reine Elektrofahrzeuge 	49	39	58	71
Anteil der E-PKW am PKW-Bestand	2,5 %	4,0 %	4,5 %	5,4 %
Anteil der E-PKW an den Neuzulassungen	50,0 %	85,7 %	21,0 %	14,5 %

Solarregion Freisinger Land

Daten 2023, Stand 2/2025

Kläranlagen Spörerau und Wang

Abwasserbeseitigung			167.500 €
Kamerabefahrung Kosten LOS 4, 5	7000.5100	103.500,00 €	
Restkosten wasserrechtliche Erlaubnisse	7000.6361	60.000,00 €	
Sträucherschnitt Regenrückhaltebecken Bergen	7000.5000	4.000,00 €	
Abwasserbeseitigung Kläranlage Spörerau			10.000 €
Ersatz Heizung	7000.5000	5.000,00 €	
Austausch Verrohrung	7000.5000	5.000,00 €	
Kanalsanierung Gewerbepark Spörerau	7000.5100	20.000,00 €	
Abwasserbeseitigung Kläranlage Wang			36.500 €
Pumpenwartung Bergen	7000.5100	3.000,00 €	
Pumpenwartung Volkmannsdorf	7000.5100	1.500,00 €	
Austausch Rückführpumpe	7000.5100	2.000,00 €	
Klärschlammabfuhr	7000.6370	30.000,00 €	

ÖPNV MVV-Bus 687



 Münchner
VerkehrsVerbund
Ein Netz. S U B R Alle Möglichkeiten.

**Wang und Buch,
ihr könnt jetzt
alles erreichen.
Sogar den Bahnhof!**

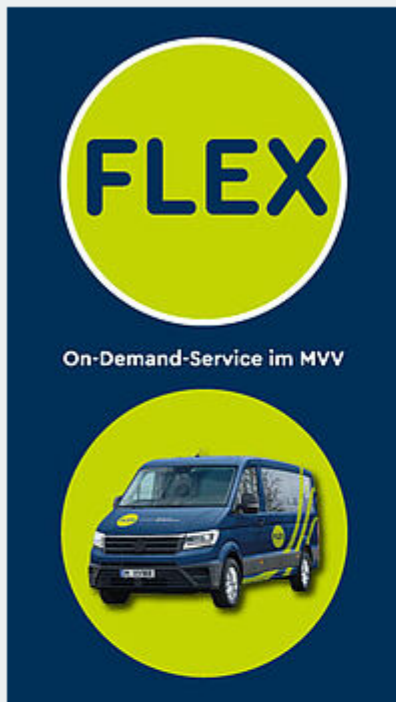


Die neue MVV-Buslinie 687:

- Bequem zum Bahnhof Moosburg
 - Schnell ins Gewerbegebiet Deggernpoint
- Jetzt umsteigen!**

Wittibsmühle, derzeit einzige Haltestelle in Wang

Fahrtbuchungen - schnell und einfach



Um den **FLEX Moosburg** zu buchen, muss man sich **einmalig** registrieren. Nach der Registrierung ist die Buchung unkompliziert über die MVV-App und über die elektronische Fahrplanauskunft des MVV unter www.mvv-auskunft.de möglich. Unter 089 - 41 42 43 44 sind Buchungen auch telefonisch möglich.

Dem Fahrgäst wird die für den Start und das Ziel nächstgelegene Haltestelle als Start- bzw. Zielpunkt genannt. Als solche dienen im Pilotprojekt FLEX die bereits bekannten **MVV-Regionalbushaltestellen** in der Stadt Moosburg und den Ortsteilen. Darüber hinaus wurden **knapp 90 zusätzliche Ein- und Ausstiegspunkte** eingerichtet, sie sind an **Schildern mit dem FLEX-Logo** zu erkennen. Durch die Vielzahl der Haltemöglichkeiten kann eine komfortable Nutzung für die Fahrgäste sichergestellt werden.

Der FLEX Moosburg fährt **Montag bis Freitag von 5 Uhr bis 22 Uhr** sowie **Sams-, Sonn- und Feiertags von 6 Uhr bis 22 Uhr**.

Der FLEX Moosburg kann mit den gewohnten in der jeweiligen Tarifzone gültigen MVV-Tickets **ohne Aufpreis** genutzt werden. **Inhaber von Zeitkarten oder des Deutschlandtickets** benötigen somit **kein separates Ticket**.

Für Fahrten mit dem On-Demand-Service FLEX stehen bis zu **drei Fahrzeuge** zur Verfügung, wobei **eins davon für die Mitnahme von mobilitätseingeschränkten Personen** geeignet ist.

FLEX ist auch für Wanger Bürger nutzbar

ÖPNV



Ein Netz.  Alle Möglichkeiten.

Jugend

In Wang leben 459 Kinder und Jugendliche bis 17 Jahren (April 2025)



**Jugendbeauftragter:
Josef Götz**

5 Spielplätze

3 Bolzplätze

1 Bikepark

Ferienspiele 2025

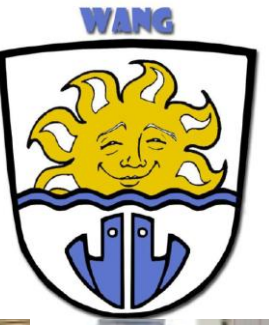
Jugendbeauftragter Josef Götz plant wieder
schöne Erlebnisse für die Sommerferien

- Programm wird rechtzeitig bekanntgegeben.
- Anmeldung erfolgt per E-Mail oder per Anruf in der Gemeindekanzlei

Ferienspiele 2024



Ferienspiele 2023



Schützenstadel Schweinersdorf

**Einladung zur Schießstadeinweihung und zum
Helferfest des Schützenvereins "Gemütlichkeit"
Schweinersdorf e.V.**



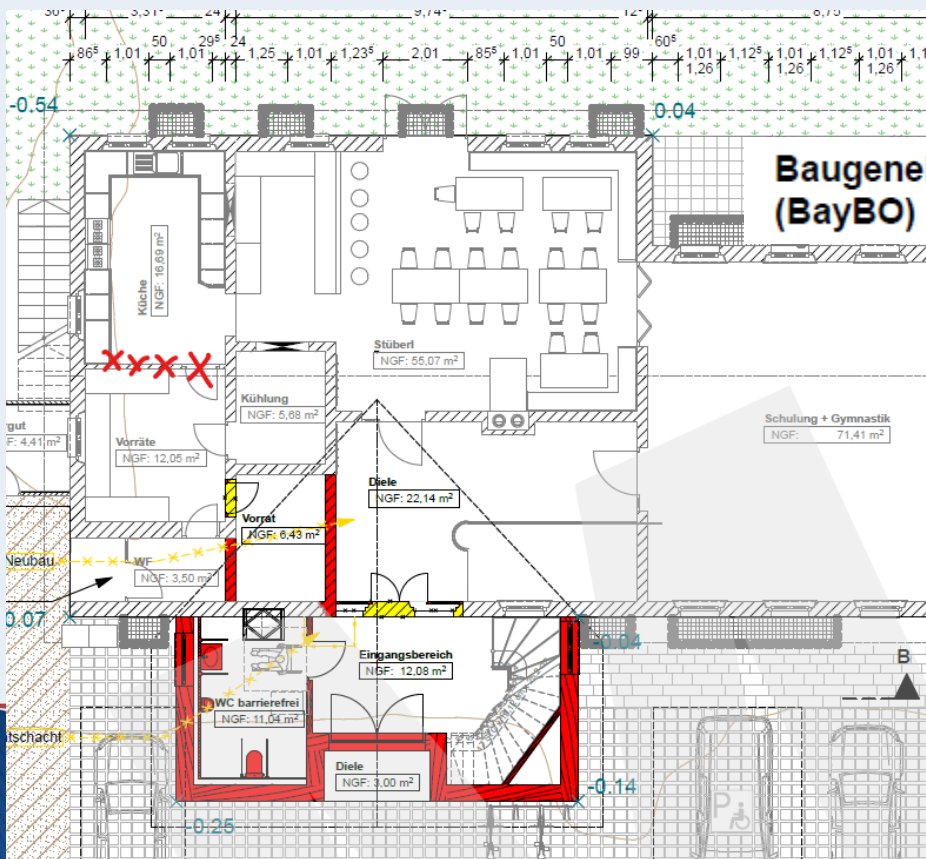
Samstag, den 10. Mai 2025

Programm:

- **17:00 Uhr** Segnung der neuen Schießstätte durch Pfarrer Richard Greul
- **Anschließend** Ausschießen der Eröffnungsscheibe
- **18:30 Uhr** Gottesdienst für unsere verstorbenen Mitglieder
- **Danach** gemütliches Beisammensein im Gasthaus Speckmaier

Umbau Vereinsheim Bergen

Barrierefreier Zugang
und neue barrierefrei
Toilette im EG



Zuschuss durch die Gemeinde



Vorplatz Alte Gemeindekanzlei Volkmannsdorf

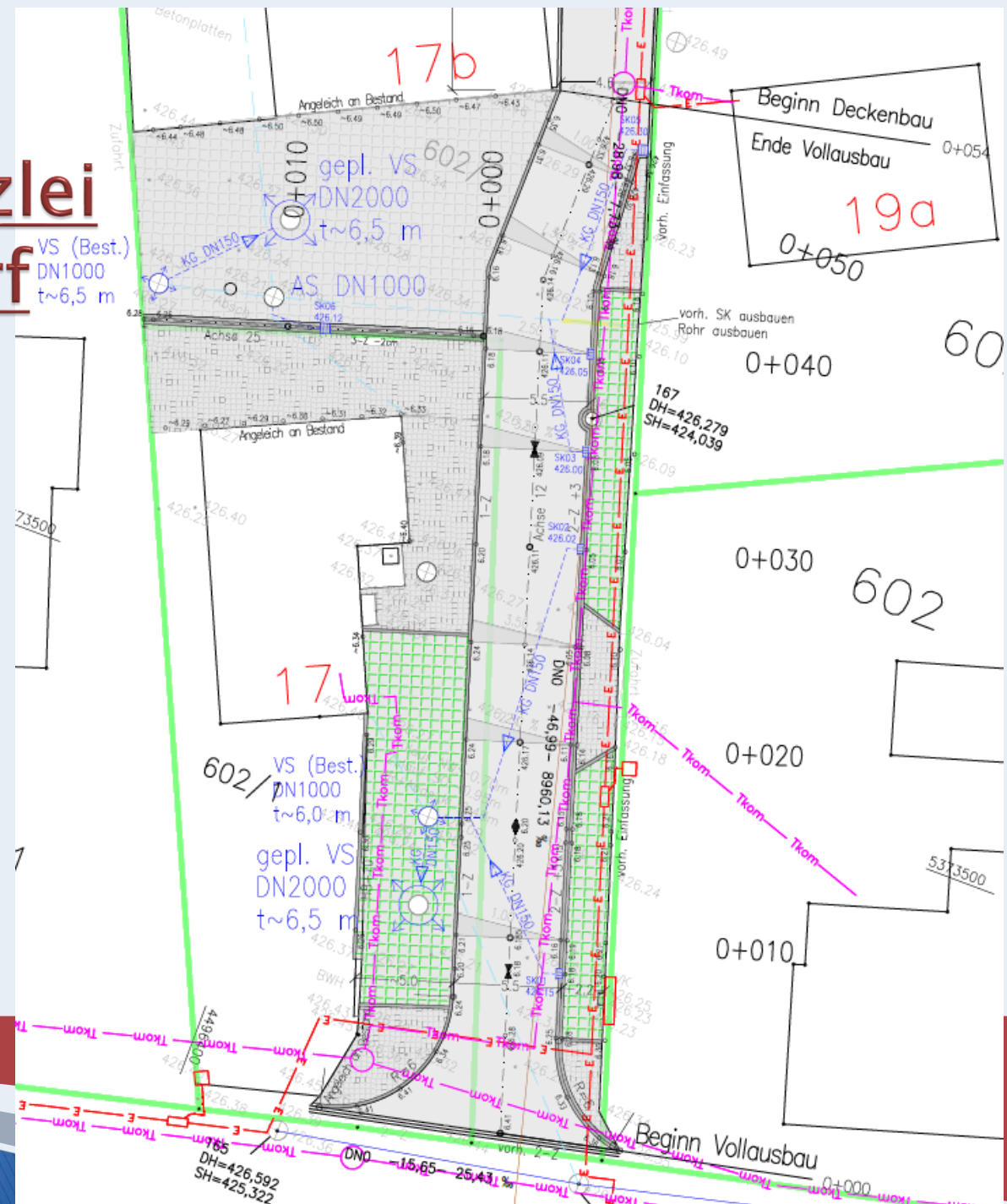


Vorplatz Alte Gemeindekanzlei Volkmannsdorf

Besserer Oberflächenwasser- abfluss durch versickerungsfähige Pflasterung

Neue Schächte

Bessere Parkmöglichkeiten



Senioren



Renate Klossek

Seniorenbeauftragte der Gemeinde

08764-949 871

abends und

Anrufbeantworter

*In Wang leben 449 Senioren ab 65
Jahre in der Gemeinde. (April 2025)*



Christine Lutz

Zentrale Ansprechpartnerin

Verwaltungsgemeinschaft Mauern

Senioren & Jugend

08764-8948

Seniorenclub trifft sich 14-tägig mittwochs, 13.00 Uhr,
abwechselnd in den Wanger Lokalen.
Ansprechpartnerin Frau Gundl Rabauer.

Senioren



VG-Bus

Wenn Sie eine Mitfahrgelegenheit für unsere Seniorenangebote benötigen, rufen Sie gerne an!
Unser VG-Bus ist einsatzbereit.



Telefon: 08764 8948 oder per
E-Mail: busbuchung-vg@mauern-verwaltung.de

Senioren

Mittwoch, 11. Juni 2025

Treffpunkt: 8.45 Uhr, Altes Rathaus Mauern

Abfahrt: 9 Uhr mit Wiesheu Bustouristik, Oberappersdorf

Rückkehr: ca. 17 Uhr

Bei einer 1,5-stündigen Stadtführung mit dem Thema „Landshut erleben“ erkunden wir die schöne Stadt Landshut. Gegen 12 Uhr besuchen wir das Gasthaus Augustiner zur Schleuse, zur gemütlichen Mittagseinkehr. Der Nachmittag steht Ihnen zur freien Verfügung. Um 16.30 Uhr treten wir die Heimreise an.



Rathaus ©

Kosten für Busfahrt und Stadtführung: 15 Euro Telefon: 08764 8948

Bitte melden Sie sich bis spätestens 28. Mai 2025, bei Christine Lutz,

Senioren

Wanderung „Mit festem Tritt beweglich, fit und sicher unterwegs“.

Donnerstag, 05.06.2025, 9 – 11 Uhr in der Gemeinde Wang



Trauercafé in der VG Mauern

Jeden 1. Mittwoch im Monat von 16 bis 18 Uhr im Alten Rathaus Mauern

Ein Ort des Gesprächs und des Zuhörens für Trauernde. Das Angebot ist kostenfrei. 04.06., 02.07., etc.

Senioren

**Tanznachmittag beim
Gasthaus Schnaitl,
Nächster Termin am
24.09.2025**



Mach mit-bleib fit!

**Jeden Freitag, von 10.00 bis 11.00 Uhr
im Alten Rathaus in Mauern.
Anmeldung bei Christine Lutz,
08764/8948.**

**Vormittagstreff in Mauern 9.30–11.30 Uhr
25.06.2025, 30.07.2025**

Herzlich willkommen!

Singen & Wandern im Frühling



Wann: Samstag, 24. Mai 2025

Um: 14 Uhr

Wo: ab Schützenheim Auer Elch
im Ortsteil Volkmannsdorferau
Gemeinde Wang

Wer: Jung und Alt



Wir unternehmen eine leichte Wanderung. Dazwischen finden Singpausen mit bekannten Volksliedern statt!

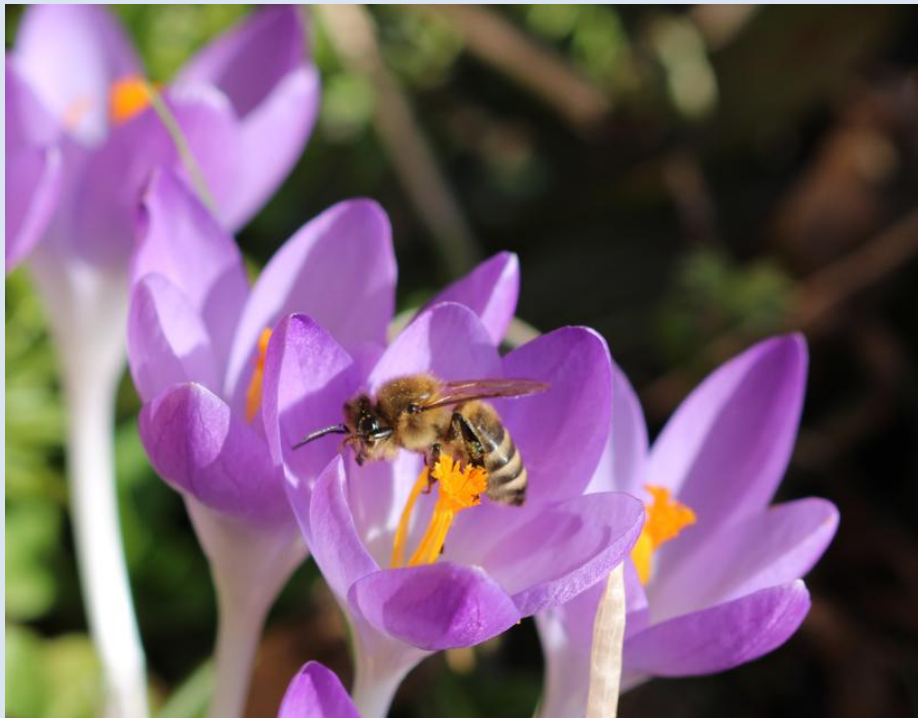
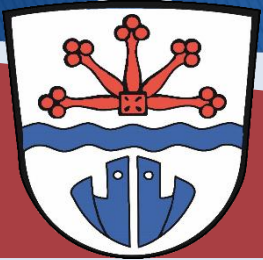
Peter Bisaha begleitet die Veranstaltung. Liederblätter werden vor Ort ausgeteilt. Anschließend besteht die Möglichkeit zur Einkehr im Schützenheim bei Jenny.
Jung und Alt sind herzlich willkommen!

Fragen beantwortet gerne Gundi Rabauer: 08761/60357

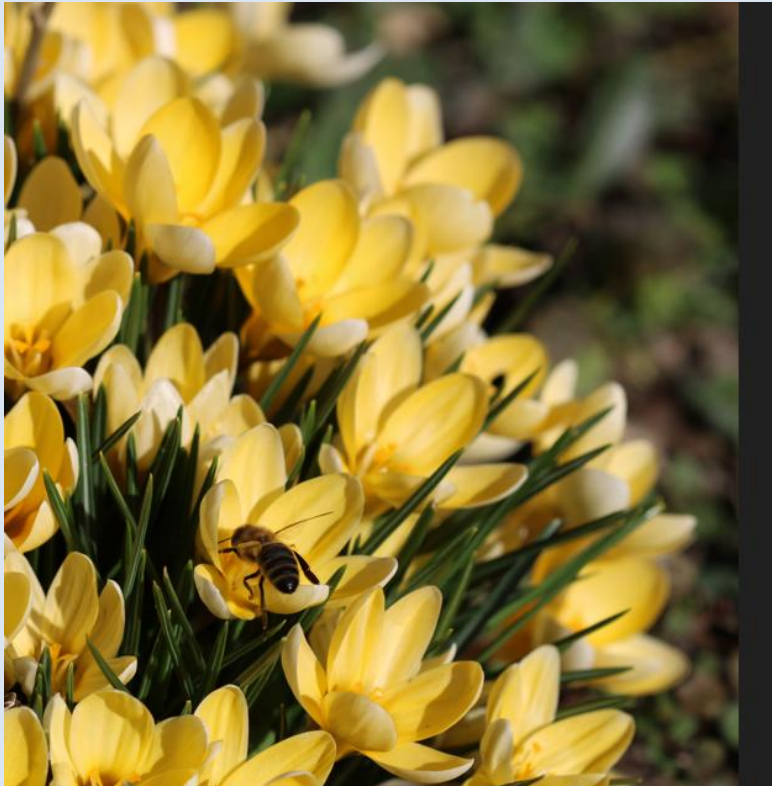
Kommunalwahlen 2026

Am 08. März 2026
finden
Gemeinderatswahlen
und
Kreistagswahlen statt.

Ehrenamtliche Gemeinderatsmitglieder	
Einwohner	Mitglieder
bis zu 1.000	8
1.001 bis 2.000	12
2.001 bis 3.000	14
3.001 bis 5.000	16
5.001 bis 10.000	20



Vielen Dank
den
Ehrenamtlichen
für Ihren
fleißigen
Einsatz!



Dankeschön allen
Mitarbeitenden
und den
Gemeinderats-
kollegen!



Danke Ihnen
für Ihr
Interesse!