



## Wir übernehmen Verantwortung

Seit 1999 wird unter dem Motto „Ein Dorf geht seinen Weg“ mit der Einbindung der Bürger ein ökologisches Profil für die Gemeinde erarbeitet. Die Ziele bis 2020, die in einem ersten Leitbild beschlossen wurden, waren schon im Jahr 2013 erreicht. Wildpoldsried wurde bereits mehrfach regional, bayernweit, national und international für seinen Einsatz im Klimaschutz ausgezeichnet. Im Jahr 2017 wurden über 700 % des Strombedarfs regenerativ erzeugt. Ziel 2018 sind über 800 %. Über 700 Besuchergruppen waren bis Ende 2017 in Wildpoldsried zu Gast.

### Und WIR gehen unseren Weg konsequent weiter....

**Das 2. Klimaschutz-Leitbild wurde am 7. März 2018 vom Gemeinderat Wildpoldsried einstimmig beschlossen.**



### DAS IST WILDPOLDSRIED:



#### Wir sind stolz auf:

- 2001 Umweltpreis der Bayerischen Landesstiftung
- 2001 Leitprojekt des Kompetenzzentrums UmweltAugsburg Schwaben (KUMAS)
- 2008 1. Preis Cibra-Wettbewerb „cc-alps“
- 2009 Klimaschutzkommune der Deutschen Umwelthilfe
- 2009 Deutscher Solarpreis
- 2009 1. Preis Bayerischer Agenda-Wettbewerb
- 2010 European Energy Award
- 2011 Nachhaltige Bürgerkommune Bayerns
- 2011 Umweltmedaille für Verdienste um die Umwelt des Bayerischen Umweltministeriums
- 2012 Un bosco per kyoto – Auszeichnung der Accademia Kronos Rom
- 2012 Bayerischer Windstützpunkt
- 2014 European Energy Award in Gold
- 2015 Gestalter der Energiewende - gewürdigt durch Bayer. Wirtschaftsministerium
- 2016 „We ar doing our part“ - Accademia Kronos Rom

### Jeder kann Verantwortung übernehmen!

- Alle Bürger sind herzlich eingeladen mitzumachen:
- in unseren Arbeitskreisen
  - in unseren Vereinen
  - bei unseren sozialen Projekten
  - im Energieteam

#### Informationen bei

Gemeinde Wildpoldsried  
Kemptener Straße 2 87499 Wildpoldsried  
Tel. 08304 9205 0 Fax. 08304 9205 20  
e-Mail: susi.vogl@wildpoldsried.de

[www.wildpoldsried.de](http://www.wildpoldsried.de)



Allgäu®

# 100 % Klimaschutz bis 2050

## WIR sind dabei!

### 2. Klimaschutzleitbild der GEMEINDE WILDPOLDSRIED



MITEINANDER NATUR VERANTWORTUNG

## WIR setzen uns MITEINANDER für unser Zukunft ein

### Miteinander heißt:

- **Die Gemeinde Wildpoldsried unterstützt den Masterplan 100 % Klimaschutz des Landkreises Oberallgäu** soweit es auf gemeindliche Belange übertragbar ist bzw. in Wildpoldsried nicht bereits umgesetzt ist.
- **Die Gemeinde Wildpoldsried setzt auf Forschung und Lehre im Bereich Erneuerbarer Energie**, Regel- und Speichertechnik und unterstützt die Konsortiums-Partner vor Ort. Die Ergebnisse aus den verschiedenen Forschungsprojekten werden in Wildpoldsried umgesetzt und beispielhaft für eine weltweite Umsetzung veröffentlicht.
- **Zusammenarbeit und Austausch im „Energiedreieck“** Südtirol (Sand in Taufers) / Burgenland (Güssing) / Allgäu (Wildpoldsried) wird vertieft.
- **Grüne Energie / Marshallplan mit Afrika**  
Ausbildung für Zukunftsperspektiven in Zusammenarbeit mit Berufsschulen, BFZ, BMZ, Alp Dillingen und weiteren Organisationen in Wildpoldsried
- **Gäste aus aller Welt**  
Internationale Besucher lernen vor Ort welche Klimaschutz-Projekte erfolgreich umgesetzt werden können.
- **Zusammenarbeit mit innovativen Firmen vor Ort**  
Gemeinsame Vorträge, Organisation Besuchstermine für Gruppen, Werbung für Projekte vor Ort (z.B. sonnen, Allgäuer Wert- und Edelholz, Fa. Schellheimer)
- **Schul- und Kindergartenprojekte** werden organisatorisch und finanziell unterstützt
- **E-Mobilitätskonzept** mit Krankenpflegeverein und örtlichen Firmen
- **Wildpoldsried ist Mitgliedsgemeinde beim Klimabündnis und Eurosolar**



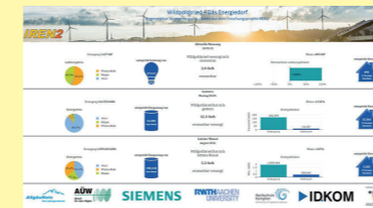
## Wir gestalten Zukunft:

### Der Ausbau der Erneuerbaren Energien und Energieeinsparung geht weiter....

- Umsetzung der geplanten 8 interkommunalen Windkraftanlagen, (die derzeit noch durch das Bundesamt für Flugsicherung verhin- dert werden) als Bürgerwindkraftanlagen.
- Jedes Haus ein Kraftwerk - Nach Auslaufen des EEG sollen verstärkt Eigenstromanlagen (PV) mit Stromspeicher in der Gemeinde umgesetzt werden. Durch Eigennutzung wird das Stromnetz zusätzlich entlastet.
- Power to heat - Netzdienlich Heizen mit dem eigenen Strom (Wärmepumpe)
- Der Ausbau des Nahwärmenetzes wird weiter vorangetrieben (2018 im Gewerbegebiet Im Öschle und 2019 Am Riedbach)
- Regelenergie - Biogas Erweiterung um weitere 1000 KW
- Die Pumpen der Kläranlage und der Wasserversorgung werden über PV-Strom betrieben
- Solarlampen entlang des Fußwegs zwischen Bahnhofstraße und Dammweg
- Der Fuhrpark der Gemeinde ist zu 100 % auf E-Fahrzeuge umgestellt

### Nachhaltige Planung - bis 2050 sollen Visionen Wirklichkeit werden

- Überlegungen eines eigenen Stromnetzes
- Konzept nach Ablauf der EEG-Vergütung
- Sektorenkopplung Wärme / Mobilität / Strom
- Konzept über weitere Speicher (Wärme und Strom)
- Block Chain Technologie zur Direktvermarktung von Strom bzw. Strom-Community
- Regelenergie im Speichermanagement



### Beratungsleistung - Wissen ist Zukunft - wir geben es an unsere Bürger weiter!

- Es werden (Volkshochschul-)Kurse zur Einsparung im Haushalt angeboten. Mit Verbrauchsmessungen etc.
- Energieberatung für Bürger
- Infoveranstaltungen zu allen neuen (Bürger-)Projekten werden durchgeführt: Wildpoldsrieder Speichertag / Jedes Haus ein Kraftwerk / Pumpenaustausch / Erweiterung Nahwärme / etc.
- E-Mobilität Beratung und Verleih von E-Bikes und E-Autos / Car-Sharing

## Im Einklang mit der Natur

- **Kurze Verbindungen für Fußgänger und Radfahrer** zu allen Wohnbausiedlungen und Gewerbegebiete
- **Ein Energiewanderweg** zwischen Gewerbegebiet und Ortszentrum wird angelegt
- **Shared Space** zur Geschwindigkeitsreduzierung in allen Baugebieten
- **Zurückhaltende Ausweisung von Wohnbaugebieten**  
Einheimischen-Konzept - Vergabe nur an junge Familien
- **Leerstands-Management**  
Die Bürger werden animiert, ihre leeren Wohnungen wieder zu vermieten. Es wird ein Konzept erstellt, wie das Risiko der Vermieter minimiert werden kann.
- **Alle kommunalen Bauten** werden weiterhin vorrangig im **Holzbau** erstellt
- **Mobilität:** Das Ziel, 100 % CO<sub>2</sub> freie Autos im Gemeindegebiet bis 2050 zu haben, wird unterstützt.
- **E-Bike-Verleih und Reparaturservice**  
wird mit der örtlichen Firma Wildrad weiter ausgebaut
- **SSV-Radabteilung** - Gefahrenpunktmanagement  
Radtraining mit Kindern und Jugendlichen wird weiter unterstützt -
- **Es wird weiterhin versucht**, einen **Bahnhalt** im Ortskern zu erhalten.
- **Low-Tech - Achtsamkeit im Bereich Technik!**  
Wir setzen auf effiziente Technik, soweit sie notwendig ist. Oft wird zu viel Energie unnötig verbraucht, weil die Nutzer überfordert sind.  
Wann ist eine Lüftung / Klimaanlage / etc. wirklich sinnvoll?
- **Verwendung von Aushub vor Ort** - Transportminimierung dadurch CO<sub>2</sub>-Vermeidung
- **Energieeffiziente und nachhaltige Beschaffungen**  
gemäß den Beschaffungsrichtlinien der Gemeinde
- **Lärmschutz mit integrierter Energieerzeugung**  
Gemeinsam mit Bund und Landkreis wird ein Bürgerstromprojekt umgesetzt.  
Bei notwendigen Lärmschutzwänden entlang der Bundesstraße werden PV- Anlagen integriert, der Ertrag kommt den Bürgern zugute.
- **Verkehrskonzept** - mit Zählungen und Geschwindigkeitsmessungen wird die Entwicklung des Verkehrsaufkommens aufgezeichnet und beobachtet.

