



# GEMEINDERATS- SITZUNG

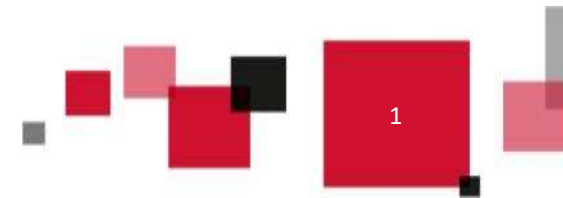
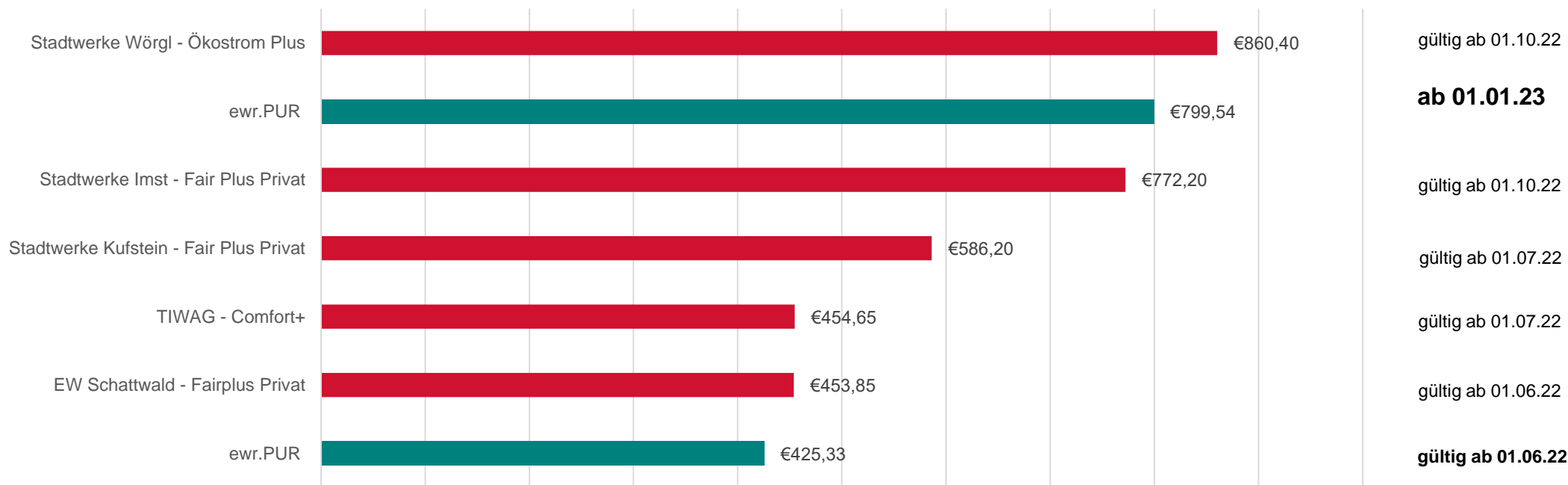
11.05.23

ENERGIE GRENZENLOS

# PREISENTWICKLUNG/TARIFVERGLEICH ÖSTERREICH (AR 09.2022)

Preisvergleich (Energiepreis brutto) mit angrenzenden Stromlieferanten für Privatkunden

Kosten/Jahr beim Jahresverbrauch von 3500kWh

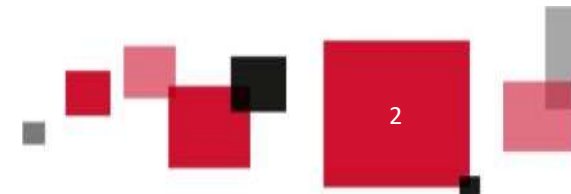
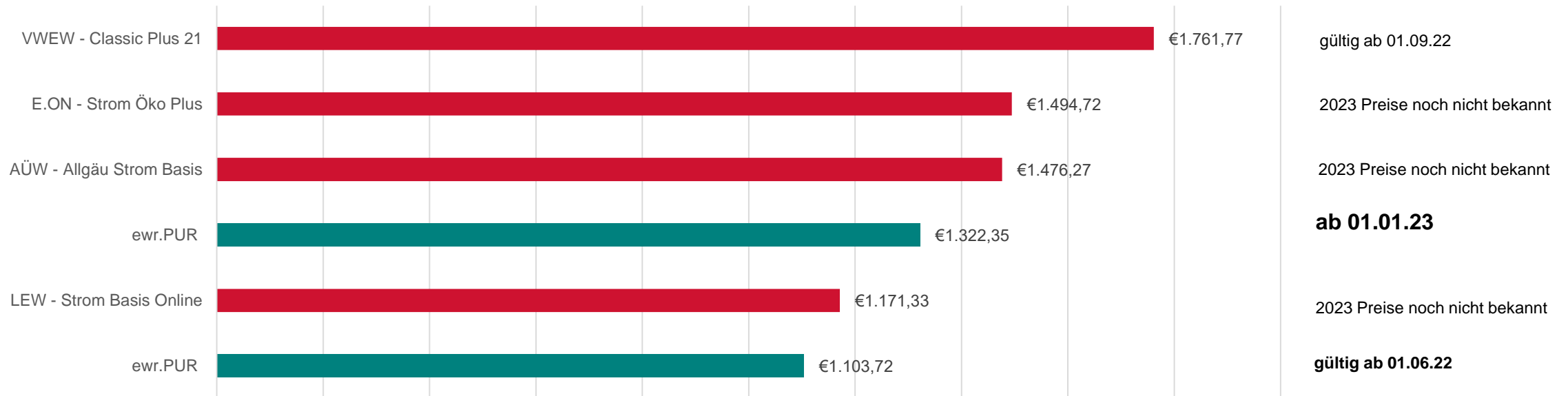


# PREISENTWICKLUNG/TARIFVERGLEICH DEUTSCHLAND (AR 09.2022)



Preisvergleich (Gesamtpreis brutto) mit angrenzenden Stromlieferanten für Privatkunden

Kosten/Jahr beim Jahresverbrauch von 3500kWh



# PREISENTWICKLUNG/TARIFVERGLEICH STROM ÖSTERREICH (AR 12.2022)



Anzeige der Kosten ⓘ

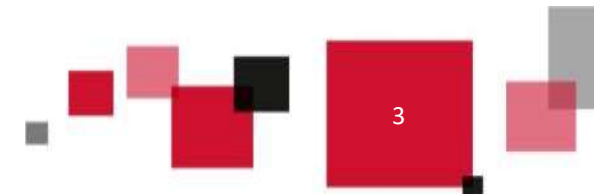
EUR / Jahr
  Cent / kWh
  Energiepreis

Vergleichsdauer ⓘ

1 Jahr
  2 Jahre
  3 Jahre

↶ Vergleich starten

| Marke<br>Stromkennzeichnung   | Produktinfo   | Zusatzinfo | Gesamtpreis in EUR<br>inkl. USt   |
|---|---|------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/><br>Elektrizitätswerke Reutte AG | ewr.PUR ET<br><br>Detail & Rabatte                        |            | 703,89<br>Preis Ihres Produktes<br>Letzte Preisänderung am 04.06.2022           |
| <input type="checkbox"/><br>TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG            | eco privat<br><br>Detail & Rabatte<br>wechseln            | @<br>      | 1.896,28<br>Mehrkosten jährlich: 1.192,39<br>Letzte Preisänderung am 01.10.2022 |
| <input type="checkbox"/><br>TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG            | comfort privat<br><br>Detail & Rabatte<br>wechseln        |            | 1.917,28<br>Mehrkosten jährlich: 1.213,39<br>Letzte Preisänderung am 01.10.2022 |
| <input type="checkbox"/><br>Ökoenergie Tirol GmbH                   | Grüner Strom comfort+<br><br>Detail & Rabatte<br>wechseln |            | 1.942,05<br>Mehrkosten jährlich: 1.238,16<br>Letzte Preisänderung am 01.10.2022 |
| <input type="checkbox"/><br>VERBUND AG                              | VERBUND-Strom<br><br>Detail & Rabatte<br>wechseln         | @<br>      | 2.044,29<br>Mehrkosten jährlich: 1.340,40<br>Letzte Preisänderung am 20.09.2022 |





# PREISENTWICKLUNG/TARIFVERGLEICH STROM ÖSTERREICH (AR 12.2022)



Anzeige der Kosten ⓘ

Vergleichsdauer ⓘ

Vergleich starten

| Marke<br>Stromkennzeichnung                                      | Produktinfo                         | Zusatzinfo                   |   |
|--|-------------------------------------|------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Elektrizitätswerke Reutte AG | ewr.PUR ET                          |                              | <b>ab 1.1.2023</b><br><b>€ 1.206,48</b><br><b>Brutto</b>                                      |
| <input checked="" type="checkbox"/>                              | <input checked="" type="checkbox"/> | Detail & Rabatte             | Preis Ihres Produktes<br>Letzte Preisänderung am 04.06.2022                                   |
| <input type="checkbox"/> TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG            | eco privat                          | Detail & Rabatte<br>wechseln | <b>1.896,28</b><br><b>Mehrkosten jährlich: 1.192,39</b><br>Letzte Preisänderung am 01.10.2022 |
| <input type="checkbox"/> TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG            | comfort privat                      | Detail & Rabatte<br>wechseln | <b>1.917,28</b><br><b>Mehrkosten jährlich: 1.213,39</b><br>Letzte Preisänderung am 01.10.2022 |
| <input type="checkbox"/> Ökoenergie Tirol GmbH                   | Grüner Strom comfort+               | Detail & Rabatte<br>wechseln | <b>1.942,05</b><br><b>Mehrkosten jährlich: 1.238,16</b><br>Letzte Preisänderung am 01.10.2022 |
| <input type="checkbox"/> VERBUND AG                              | VERBUND-Strom                       | Detail & Rabatte<br>wechseln | <b>2.044,29</b><br><b>Mehrkosten jährlich: 1.340,40</b><br>Letzte Preisänderung am 20.05.2022 |

*-> Botschaft: auch mit den neuen Preisen sind wir absolut der günstigste Stromlieferant in Reutte*

Quelle: Preisrechner e-control  
Berechnungsbasis:  
3.500 kWh Jahresverbrauch

# PREISENTWICKLUNG/TARIFVERGLEICH GAS ÖSTERREICH (AR 12.2022)



| Marke                               | Produktinfo   | Zusatzinfo                    | Gesamtpreis in EUR   |
|-------------------------------------|---|-------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Elektrizitätswerke Reutte AG (...)<br>ewr.ERDGAS PLUS | Detail & Rabatte              | <b>ab 1.1.2023<br/>€ 2.641,85<br/>Brutto</b>                             |
| <input type="checkbox"/>            | MAXENERGY<br>MAX Basic Gas                            | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.515,36<br>Mehrkosten jährlich: 2.409,62<br>Preisgarantie für 12 Monate |
| <input type="checkbox"/>            | Grünwelt Energie<br>grüngas classic                   | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.644,96<br>Mehrkosten jährlich: 2.539,22<br>Preisgarantie für 12 Monate |
| <input type="checkbox"/>            | MAXENERGY<br>MAX Ocean Gas                            | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.868,16<br>Mehrkosten jährlich: 2.762,42<br>Preisgarantie für 12 Monate |
| <input type="checkbox"/>            | Grünwelt Energie<br>grüngas 24                        | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.914,96<br>Mehrkosten jährlich: 2.809,22<br>Preisgarantie für 24 Monate |
| <input type="checkbox"/>            | Grünwelt Energie<br>grüngas 12                        | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.914,96<br>Mehrkosten jährlich: 2.809,22<br>Preisgarantie für 12 Monate |
| <input type="checkbox"/>            | MAXENERGY<br>MAX Klima Gas                            | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.922,16<br>Mehrkosten jährlich: 2.816,42<br>Preisgarantie für 12 Monate |
| <input type="checkbox"/>            | MAXENERGY<br>MAX Heimat Gas                           | Detail & Rabatte<br>wechselln | 3.958,16<br>Mehrkosten jährlich: 2.852,42<br>Preisgarantie für 12 Monate |

*--> Botschaft: auch mit den neuen Preisen sind wir absolut der günstigste Gaslieferant in Reutte*

Quelle: Preisrechner e-control  
Berechnungsbasis: 15.000 kWh  
Jahresverbrauch

Streng



# AKTUELLER TARIFVERGLEICH (STAND 10.05.23)



| Marke<br>Stromkennzeichnung   | Produktinfo   | Zusatzinfo | Gesamtpreis in EUR<br>inkl. USt  |
|---|---|------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Elektrizitätswerke Reutte AG</b> | <b>ewr.PUR ET</b><br><a href="#">Detail &amp; Rabatte</a>   |            | <b>3.354,95</b><br><b>Preis Ihres Produktes</b><br>Letzte Preisänderung am 01.01.2023      |
| <input type="checkbox"/> <b>Gutmann</b>                                 | <b>GUTMANN Ökostrom</b><br><a href="#">Detail &amp; Rabatte</a><br><a href="#">wechseln</a>           |            | <b>3.450,32</b><br><b>Mehrkosten 3 Jahre: 95,38</b><br>Preisgarantie bis zum 31.05.2024    |
| <input type="checkbox"/> <b>TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG</b>            | <b>comfort privat (online)</b><br><a href="#">Detail &amp; Rabatte</a><br><a href="#">wechseln</a>    | @          | <b>3.639,90</b><br><b>Mehrkosten 3 Jahre: 284,95</b><br>Letzte Preisänderung am 04.05.2023 |
| <input type="checkbox"/> <b>TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG</b>            | <b>comfort privat</b><br><a href="#">Detail &amp; Rabatte</a><br><a href="#">wechseln</a>             |            | <b>3.659,90</b><br><b>Mehrkosten 3 Jahre: 304,96</b><br>Letzte Preisänderung am 18.04.2023 |
| <input type="checkbox"/> <b>MyElectric</b>                              | <b>Strom Privat Komfort Basic</b><br><a href="#">Detail &amp; Rabatte</a><br><a href="#">wechseln</a> |            | <b>3.708,50</b><br><b>Mehrkosten 3 Jahre: 353,56</b><br>Preisgarantie bis zum 30.06.2024   |
| <input type="checkbox"/> <b>MAXENERGY</b>                               | <b>MAX Heimat Strom</b><br><a href="#">Detail &amp; Rabatte</a><br><a href="#">wechseln</a>           | @          | <b>3.742,70</b><br><b>Mehrkosten 3 Jahre: 387,76</b><br>Preisgarantie für 12 Monate        |







ENERGIE-  
WIRTSCHAFTLICHES  
UMFELD DER EWR

ENERGIE GRENZENLOS



# HERAUSFORDERUNGEN DER ENERGIEVERSORGER UND ANTEILSEIGNER

## Herausforderungen für die Versorger



Geschäftsmodell Versorger bewahren, stabile Gewinne erhalten und Investitionsfähigkeit ausbauen



Einbußen durch die Regulierung, Auswirkung von Corona/Ukraine/Arbeiterkammer (Insolvenzen/Kundenverluste), Auflagen für Kraftwerke



Anstieg des Investitions- und Finanzierungsbedarfs für bestehende und neue Geschäftsfelder der Versorger



... und viele weitere bekannte und unbekannte Herausforderungen

Kronen Zeitung

### Strompreis: AK Tirol kündigt Klage gegen Tiwag an!

Die Tiroler Arbeiterkammer will den landeseigenen Energieversorger Tiwag wegen geplanter Strompreiserhöhungen verklagen.



T-Online

### Elektroautos: Verträgt das Stromnetz Millionen Ladepunkte?

Elektroautos stellen das Stromnetz künftig vor Herausforderungen. Einige Betreiber fürchten lokale Stromausfälle.



Bundeskanzleramt

### Bundeskanzler Nehammer: Unabhängig von fossiler Energie werden

"Wir haben eine intensive Arbeitsklausur hinter uns gebracht, es wurde bis in die Morgenstunden hinein verhandelt."



## Mögliche Konsequenz für die EWR



Zukunftssicherung durch richtige Strategie

# EWR - VON 1901 BIS HEUTE

EWR Unternehmen > Über uns > Geschichte

## WIE ALLES BEGANN... ... UND WEITERGEHT



### Vertrieb

- + sehr starke Vertriebsposition
- + niedrige Preise
- Wettbewerbsdruck



### Regenerative Erzeugung

- + bestehenden Wasserkraftwerke
- + Ausbau PV/Wind
- Neue Wasserkraft



### Netzbereich

- + planbare Ergebnisse
- Zukunft Erdgasnetz



### Beteiligungen

- + Diversifizierung
- Volatile Geschäfte
- Renditeerwartungen

Ergebniserwartung:



Komplexität:



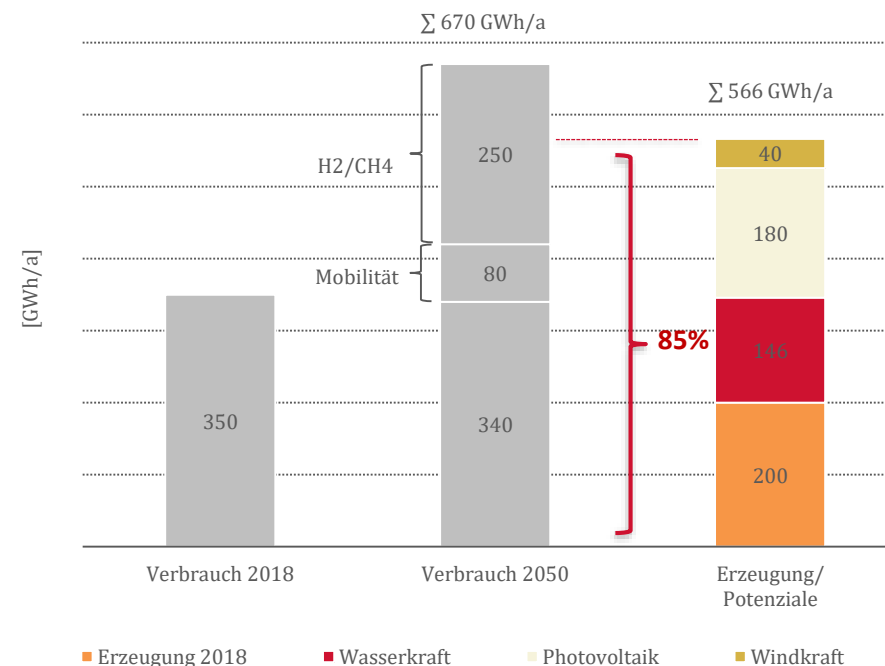
Kapitalbedarf:



# PERSPEKTIVEN FÜR DEN BEZIRK REUTTE

- Große Herausforderung, den notwendigen Energiebedarf +320 GWh zu decken
- Erhebliche Potenziale erneuerbarer Energie im Bezirk Reutte vorhanden

- Potential Wasserkraft: + 146 GWh
- Potential Solarenergie: + 180 GWh
- Potential Windenergie: + 40 GWh
- Ein Ausbau der technisch-wirtschaftlichen Potentiale von Wasserkraft-, Solar und Windkraft könnte den Strombedarf für Licht, Kraft, Wärme sowie Mobilität decken
- Im Ergebnis, ist im Außerfern ein Eigenversorgungsanteil von bis zu 85% möglich



Quelle: Analyse e3 consult auf Basis [17], [23], [35], [38], [41]

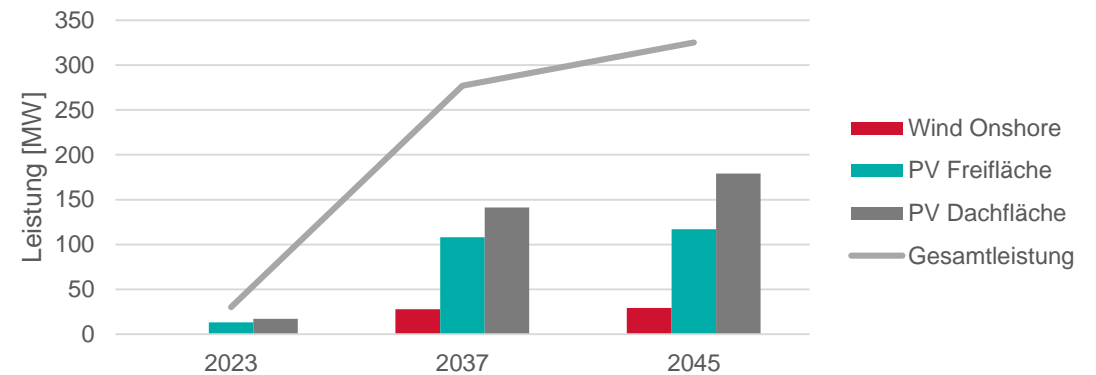


# ENTWICKLUNG DER DEZENTRALEN EINSPEISUNG IM ALLGÄU

## Unser Netz im Allgäu:



Leistungsbedarf EWR-Netz „Allgäu“



Ein massiver Zubau an dezentraler Erzeugungskapazität ist geplant, unsere derzeitigen Netze werden diese nicht aufnehmen können

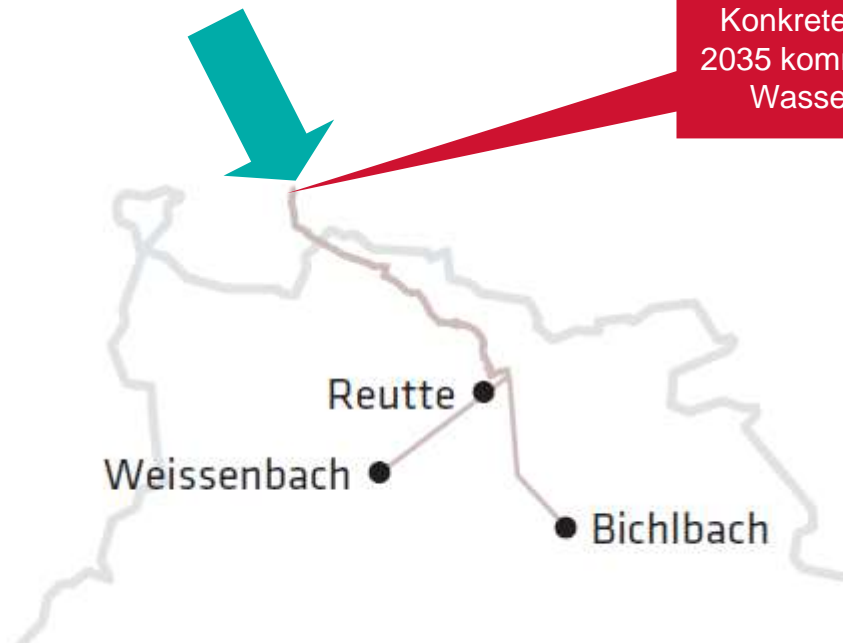
→ **Deutliche Netzausbau notwendig!**

# AUSBLICK: WIE GEHT ES MIT GAS (NICHT) WEITER?

## Zentrales Ziel:

bis 2045 klimaneutral zu sein - also nicht mehr CO<sub>2</sub> auszustoßen, als absorbiert werden kann

Konkrete Pläne:  
2035 kommt 100% Wasserstoff



A close-up photograph of a hand gripping a red handle, likely a tool or a steering wheel, set against a dark, blurred background.

## WIR GEBEN GAS, DAFÜR BRAUCHEN WIR ...

- ... eine starke Mannschaft (z. B. Employer Branding, Incentives) und Möglichkeiten für den Umbau (z. B. Nachhaltigkeit)
- ... verlässliche Rahmenbedingungen (Energiegesetze, Umweltgesetze, ...)
- ... Kapitalverfügbarkeit (Thesaurierung von Gewinnen für notwendiges Eigenkapital)
- ... Investitionsmöglichkeiten (Flächen für Wind/PV für EWR)

**... und insbesondere den Rückhalt und Unterstützung des Gesellschafters**





VIELEN DANK FÜR  
IHRE  
AUFMERKSAMKEIT



**Sebastian Freier**  
Elektrizitätswerke Reutte AG  
designierter Vorstand  
Großfeldstraße 10-14  
6600 Reutte  
Österreich

M: [Sebastian.Freier@ewr.at](mailto:Sebastian.Freier@ewr.at)  
T: +43 5672 607 218  
W: [www.ewr-energie.com](http://www.ewr-energie.com)

ENERGIE GRENZENLOS