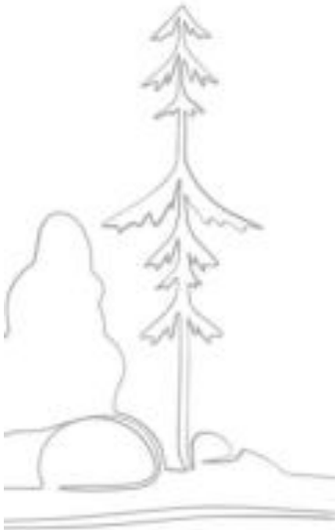


Herzlich willkommen



Wie kann die Wärmewende in Tirol gelingen?
Raus aus Öl und Erdgas mit erneuerbaren Wärmenetzen.



Fokusthema:

Nachhaltige und optimierte Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald

Mittwoch, 25. Oktober 2023

09.30 – 12.00 Uhr

Haus der Begegnung in Innsbruck



Wie kann die Wärmewende gelingen? Was bisher geschah:



30.09.2021 – Vorstellung Biowärme Tirol

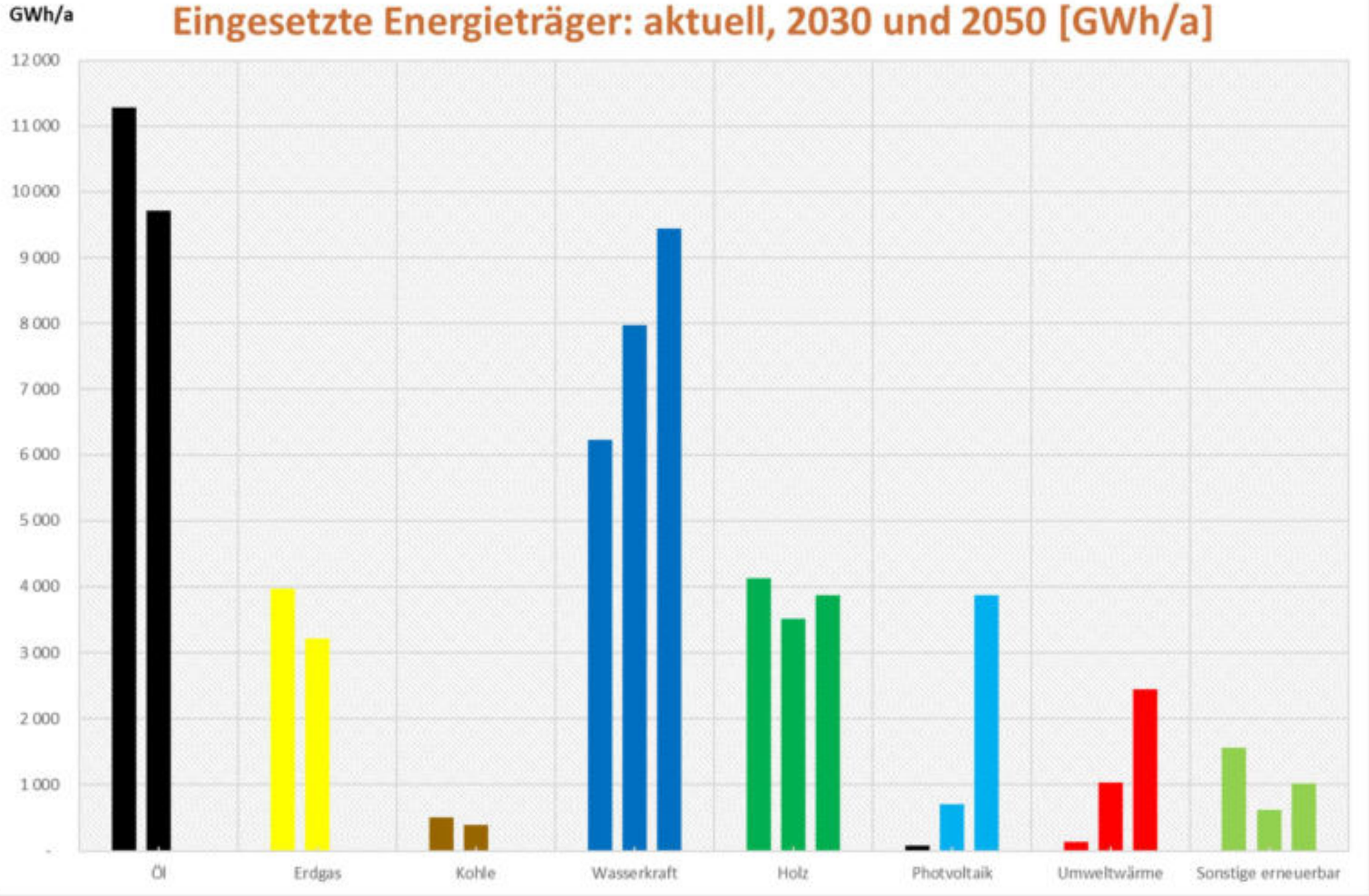
29.09.2022 – 7. Anregungen mit 20
Institutionen geclustert:

Ablauf und Zeitplan



- 09.30 Uhr: **Grußworte von LH-Stv. Josef Geisler und Präsident Josef Hechenberger**
- 09.45 Uhr: **Was die Biowärme Tirol im Jahr 2023 zur Wärmewende leistet & Hinführung zum Thema**
- 10.00 Uhr: **Impulse zu Wärmenetze, Brennstoff & Schadholz**
Dr. Gerhard Löffler, Referatsleiter Energiewirtschaft und -beratung Land Salzburg
HR DI Josef Fuchs, Landesforstdirektor Tirol
- 10.30 Uhr: **Aus der Praxis:** Bestehende Zusammenarbeit Waldbesitzer & Heizwerke
- 11.00 Uhr: **Podiumsdiskussion mit HR DI Josef Fuchs**
- 11.30 Uhr: Vorstellung der **Charta** „Nachhaltige und optimierte Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald“
- 11.45 Uhr: **Netzwerken bei einer kleinen Stärkung**

Eingesetzte Energieträger: aktuell, 2030 und 2050 [GWh/a]



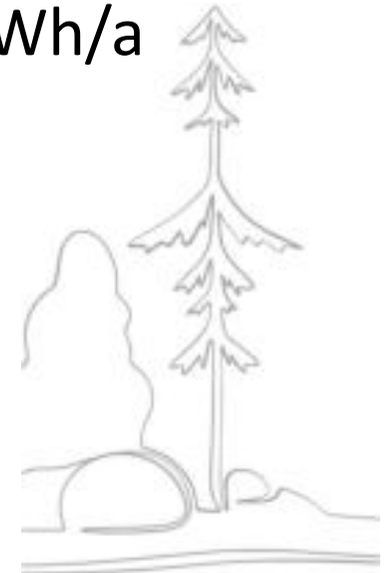
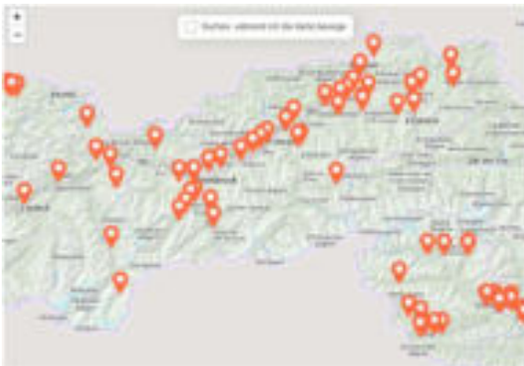
Erster Balken aktuell, zweiter Balken 2030, dritter Balken 2050

Quelle: Energie- Ziel - Szenario, Zahlen und Fakten, Land Tirol

Zahlen & Fakten I



- Die Biowärme Tirol ist die Arbeitsgemeinschaft der Biomasseheizwerke und Abwärmenetzbetreiber mit derzeit 49 Betreibern von 87 Anlagen (etwas über 100 Anlagen insgesamt in Tirol)
- Gemeinsam werden Kund:innen mit erneuerbarer Wärme von ca. 812 GWh/a versorgt, das entspricht einem Jahreswärmebedarf von ca. 53.000 Einfamilienhäusern sowie einer CO₂ Einsparung von ca. 260.000 t/Jahr



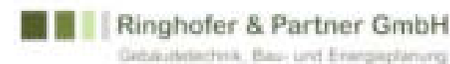
Zahlen & Fakten II



- Im Jahr **2023** werden ca. **460 Öl und Gasanlagen** durch Betreiber der Biowärme Tirol ersetzt
- Weitere Schwerpunkte liegen in der Effizienzsteigerung durch Wärmepumpen
- Highlight: PtH der Hall AG, Neuanlage
- Einige Betreiber erhöhen zudem die **Biomasse-Lagerkapazitäten**
- In Summe beträgt das Investitionsvolumen der Betreiber im Jahr **2023 ca. 29 Mio EUR**



Unsere Partnerbetriebe



Ablauf und Zeitplan



- 09.30 Uhr: **Grußworte von LH-Stv. Josef Geisler und Präsident Josef Hechenberger**
- 09.45 Uhr: **Was die Biowärme Tirol im Jahr 2023 zur Wärmewende leistet & Hinführung zum Thema**
- 10.00 Uhr: **Impulse zu Wärmenetze, Brennstoff & Schadholz**
Dr. Gerhard Löffler, Referatsleiter Energiewirtschaft und -beratung Land Salzburg
HR DI Josef Fuchs, Landesforstdirektor Tirol
- 10.30 Uhr: **Aus der Praxis: Bestehende Zusammenarbeit Waldbesitzer & Heizwerke**
- 11.00 Uhr: **Podiumsdiskussion mit HR DI Josef Fuchs**
- 11.30 Uhr: Vorstellung der **Charta** „Nachhaltige und optimierte Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald“
- 11.45 Uhr: **Netzwerken bei einer kleinen Stärkung**

Podiumsdiskussion



- Landesforstdirektor Josef Fuchs
- Waldverbandsobmann Josef Fuchs
- Bürgermeister Florian Gartlacher, Terfens

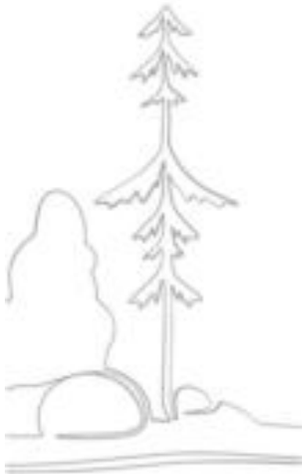


Ablauf und Zeitplan

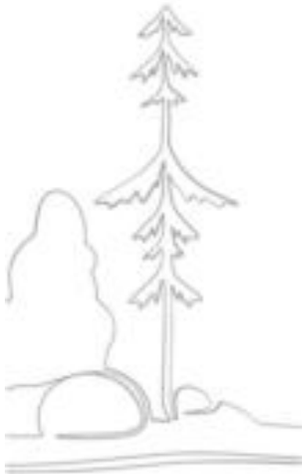


- 09.30 Uhr: **Grußworte von LH-Stv. Josef Geisler und Präsident Josef Hechenberger**
- 09.45 Uhr: **Was die Biowärme Tirol im Jahr 2023 zur Wärmewende leistet & Hinführung zum Thema**
- 10.00 Uhr: **Impulse zu Wärmenetze, Brennstoff & Schadholz**
Dr. Gerhard Löffler, Referatsleiter Energiewirtschaft und -beratung Land Salzburg
HR DI Josef Fuchs, Landesforstdirektor Tirol
- 10.30 Uhr: **Aus der Praxis:** Bestehende Zusammenarbeit Waldbesitzer & Heizwerke
- 11.00 Uhr: **Podiumsdiskussion mit HR DI Josef Fuchs**
- 11.30 Uhr: Vorstellung der **Charta** „Nachhaltige und optimierte Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald“
- 11.45 Uhr: **Netzwerken bei einer kleinen Stärkung**

Charta: Nachhaltige und optimierte Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald

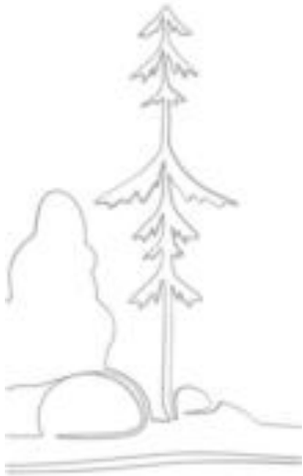


Charta: Nachhaltige und optimierte Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald



Charta: Nachhaltige und optimierte

Energieholzbereitstellung aus dem Tiroler Wald



- 1) zu einer **optimierten Energieholzbereitstellung** aus dem Tiroler Wald mit Heizwerkbetreibern als verlässliche Partner für die regionale Forstwirtschaft
- 2) zur Stärkung der **direkten Wertschöpfung** mit fairen Preisen für Energieholz, auch in Zeiten mit hohem Schadholzanfall
- 3) zur Verbesserung der **Rahmenbedingungen** bei Schaffung von Lagerflächen
- 4) zur weiteren qualitätsgesicherten **Beratung** für die Waldbesitzerinnen und Waldbesitzer über den Landesforstdienst, die Vereinigung der Waldaufseher und Forstware Tirols und die Landwirtschaftskammer
- 5) zur **standortverträglichen Holznutzung**
- 6) zu einer **Vernetzung** und einem **aktiven Auftreten des Bioenergiesektors** als Stakeholder für eine leistungsstarke und **krisensichere Wertschöpfungskette** der Forst-, Holz- und Energiewirtschaft
- 7) und zu einer vertieften Kooperation bei **Aus- und Weiterbildung** entlang der Wertschöpfungskette

Kontakt



- **DI Andreas Moser, Bakk. theol.**
Koordinator Biowärme Tirol
Wilhelm-Greil-Straße 9, 6020 Innsbruck

Tel: +43 59060 78000

Mobil: +43 664 1635 105

E-Mail: info@biowaerme.tirol



- **Alexandra Embacher, MA**
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Tel.: +43 664 5376 729
E-Mail: alexandra.embacher@biowaerme.tirol

www.biowaerme.tirol

www.facebook.com/biowaermetirol

www.linkedin.com/company/biowärme-tirol

www.instagram.com/biowaerme_tirol

Netzwerken bei einer kleinen Stärkung - Kommt gut nach Hause!



Vergelt's Gott für Euer KOMMEN.