

Bericht des Vorstands

Stefanie Markut

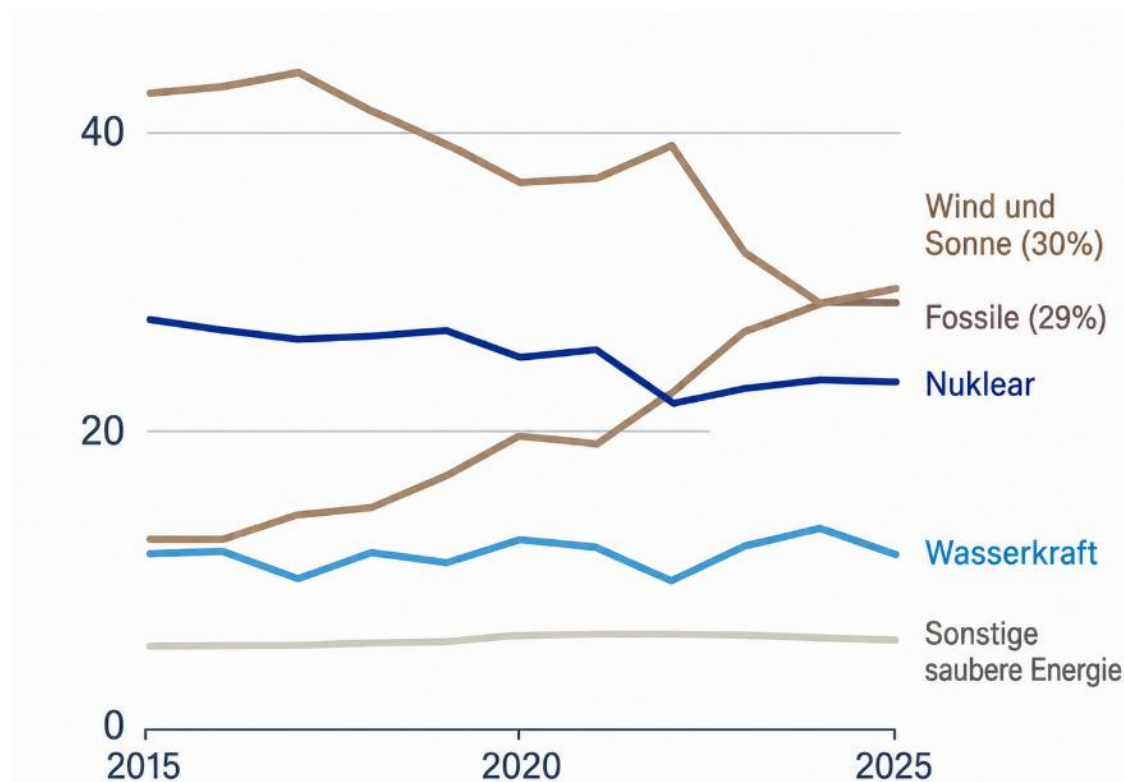
Corporate Development

Energie, die Zukunft schafft



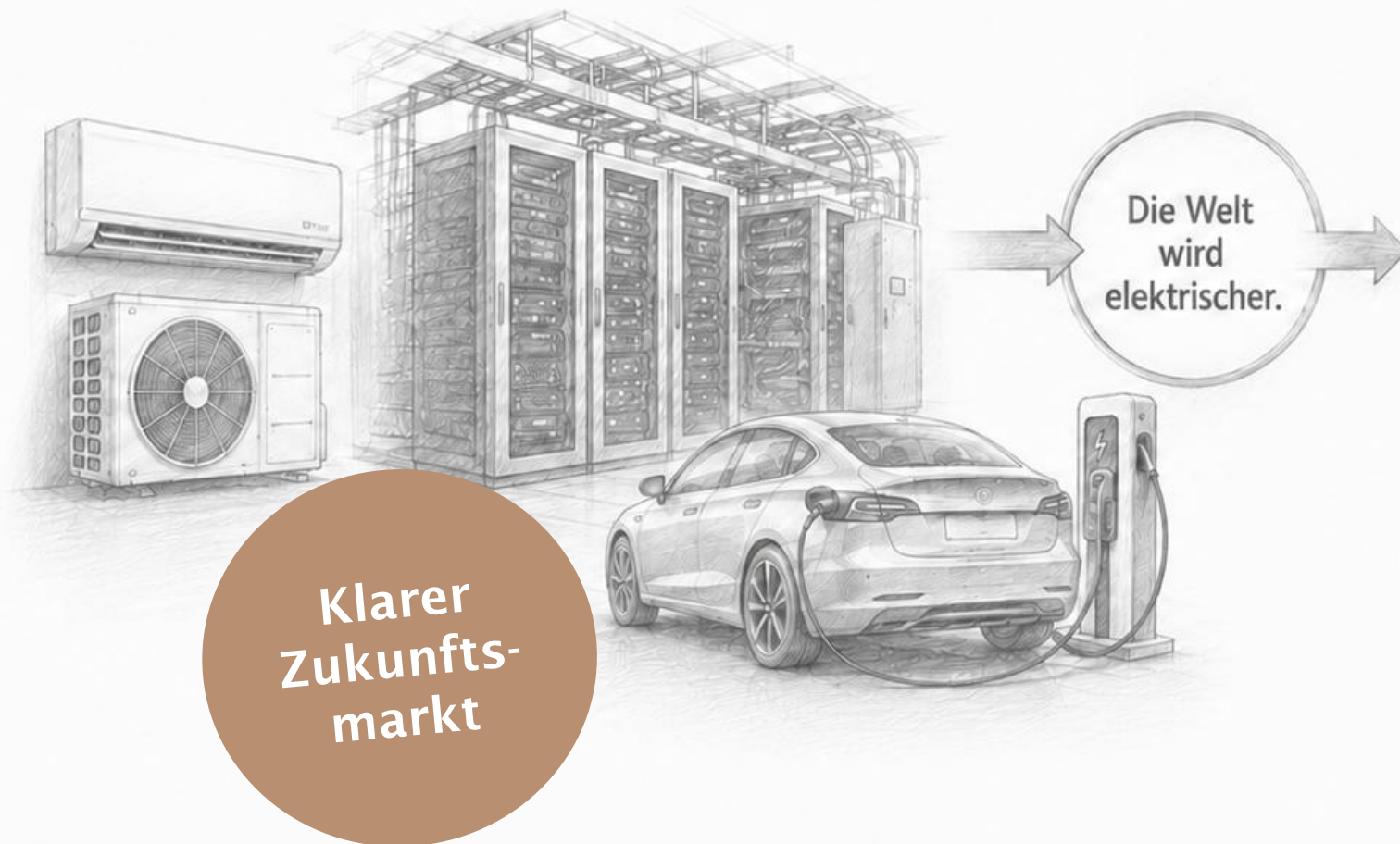
2025: Wind und Sonne erstmals vor fossilen Kraftwerken in der EU

Anteil an der Stromerzeugung (%)



Quelle: Jährliche Stromdaten, Ember.

Wachstum des weltweiten Gesamtstrombedarfs



Strom ist die zentrale Grundlage unseres modernen Lebens

Klarer
Zukunftsmarkt

Die 2020er Energiekrisen werden die Elektrifizierung beschleunigen*

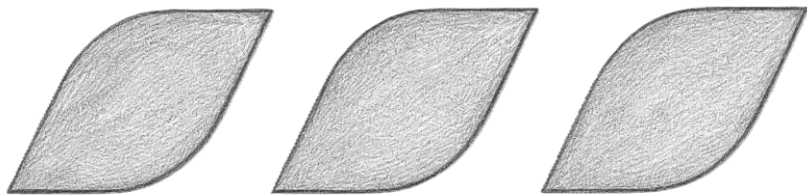


Strom aus Erneuerbaren ist

- ▀ schnell ausbaubar
- ▀ nahe am Verbraucher
- ▀ versorgungssicher
- ▀ kostengünstig
- ▀ klimafreundlich

*Quelle: ember-energy.org

Nicht nur Rückenwind



Renaissance
der Atomkraft

Eine derzeitige politische und
gesellschaftliche Neubewertung

Heraus-
forderndes
Windjahr

Schwankungen, wie 2025 sind
selten, kommen aber vor

Gegenwind
in den
Projekt-
gemeinden

Desinformation gegen Windkraft

Ö3 Jugendstudie 2025

Gen Z*

*zwischen
1995 und 2012
geboren



91 % sehen
Windkraft als
Zukunft

78 % sind für
Windräder in
ihrer
Umgebung

96 % erwarten
eine größere
Rolle für Solar,
Wind und
Wasser.

Bürgerrat Pernegg

18
Bürger:innen
aus allen
Katastral-
gemeinden

A circular image showing a wind turbine in a field under a cloudy sky.

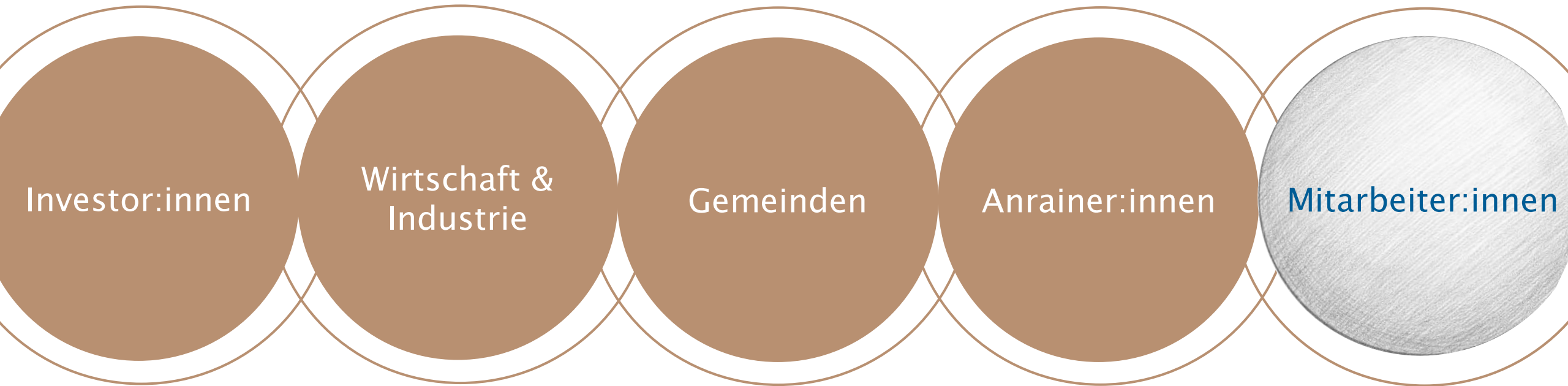
Nov. 2025 –
Apr. 2026

Empfehlung an
den Gemeinderat:
zwei tragfähige
Planungsvarianten

Landschaft,
Schall- und
Schattenwurf,
Anordnung der
Anlagen

Lebensqualität,
Fairness,
Zusammenhalt,
Verantwortung

Menschen mitnehmen. Den Nutzen teilen.



Energie, die Zukunft schafft



Regional verwurzelt. International erfolgreich.

Unsere
Zukunftsvision

Grüner Strom für Millionen.
Bürgerbeteiligung für viele.



Bericht des Vorstands

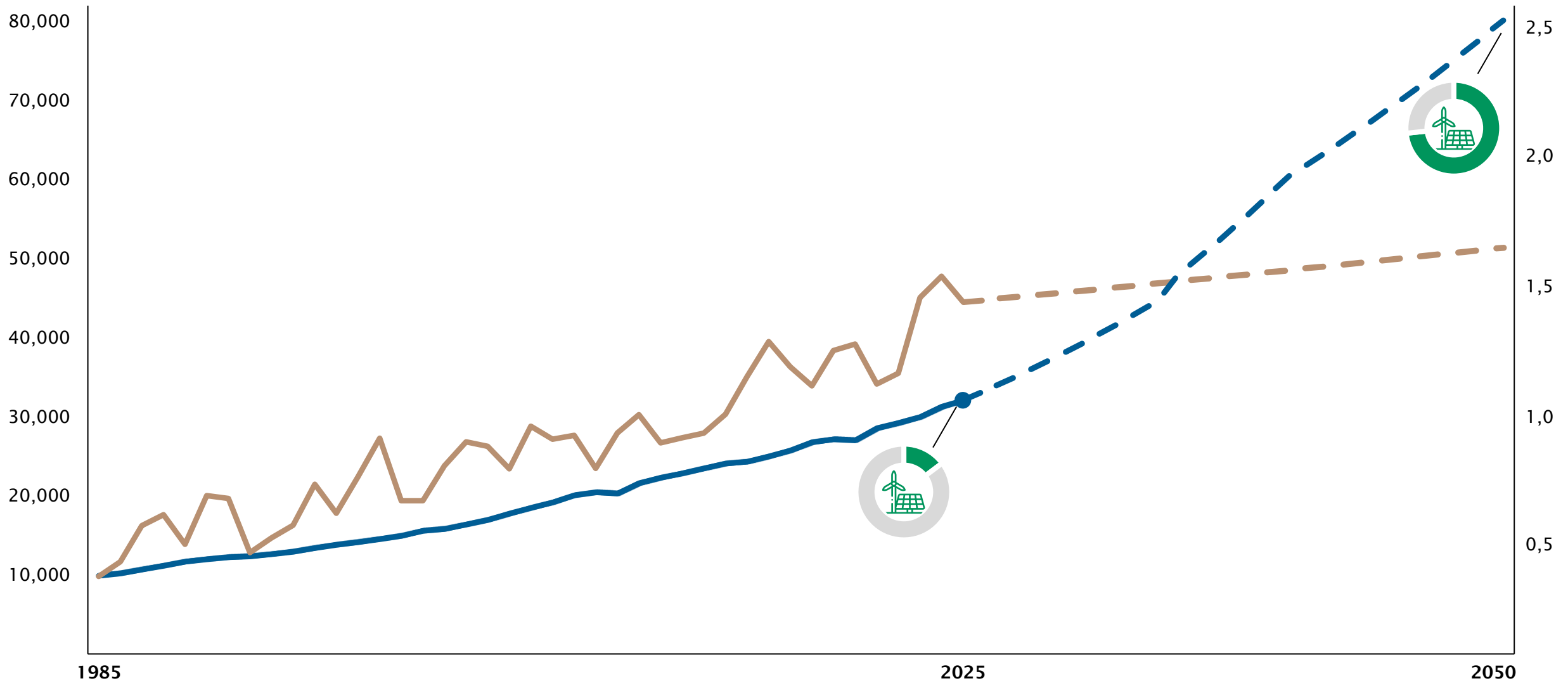
Florian Müller

Project Development

Globale Trends

Weltweite Stromproduktion (TWh)

Ø-Temperatur im Vergleich zu vorindustriellem Niveau (°C)



1985

2025

2050

Stromproduktion (TWh)
— historisch
- - Prognose: aktuelle Politik
- - Prognose: Net Zero 2050

Ø-Temperatur (°C)
— historisch
- - Prognose: aktuelle Politik
- - Prognose: Net Zero 2050

Quellen: * 2025 Statistical Review of World Energy (EI), * State of Global Climate 2024 (WMO), * World Energy Outlook 2025 (IEA), * 6th Assessment Report (IPCC)

Inbetriebnahmen 2025

W.E.B

**Spann-
berg IV**

22,40
MW



FZ Waidhofen
Groß Siegharts
Magna Power
Lehr / Horn
Götzles
ProPet
Hlinik



**C&I
Portfolio**

4,11
MW

Grube

12,60
MW



**Glaubitz
RII**

7,20
MW



Bauprojekte 2026

Rohr II

11,45
MW



Weavers
Mountain

94,40
MW



Poilly

25,20
MW



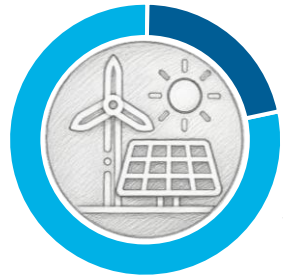
Wörbzig II

14,00
MW



Pipeline & Ausblick

Rund **4 GW** in Entwicklung



PV

Wind



Energie, die Zukunft schafft



Genehmigung erhalten

zur
Genehmigung
eingereicht



Spannberg IV Erweiterung,
Maustrenk RI, Auersthal RI



143 MW

Břežany
Řasnice



64 MW

Sugar Maple



112 MW


Bericht des Vorstands

Roman Prager

Operations

2025 hat gezeigt, worin unsere Stärke liegt.

Was wir leider nicht
beeinflussen können:

 Windverhältnisse



Stabiler Betrieb

Hohe Verfügbarkeit bei den Kraftwerken

 Marktumfeld



Professionelle Vermarktung

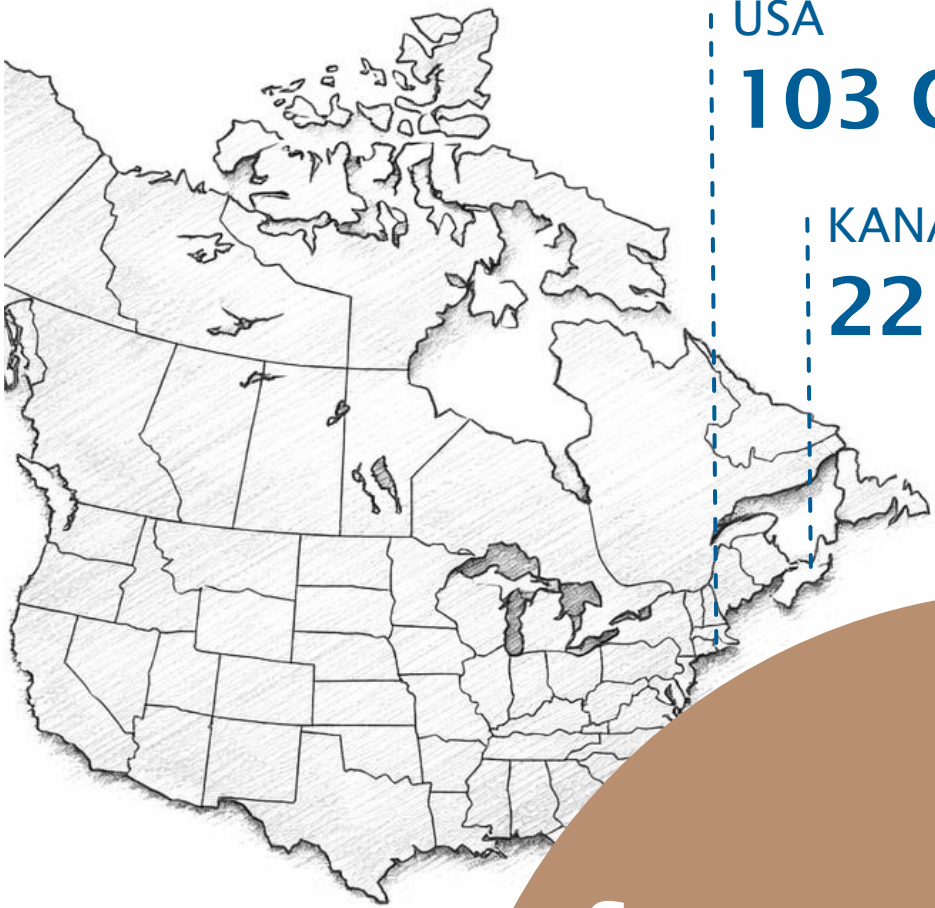
Marktverständnis & Flexibilität

 Geopolitische Lage



Starke Teams

Erfahrung & Verantwortung



USA

103 GWh

KANADA

221 GWh

DEUTSCHLAND

208 GWh

ÖSTERREICH

622 GWh

FRANKREICH

210 GWh

TSCHECHIEN

14 GWh

SLOWAKEI

0,2 GWh

ITALIEN

202 GWh

Stromproduktion 2025

1.579 GWh

2024: 1.574 GWh

Entwicklung Windaufkommen

**Eine eigens beauftragte Studie bestätigt,
dass das Windaufkommen trotz
Klimaveränderungen in Europa auch
mittelfristig stabil bleiben wird.**

Klisho T., Lehner F., Nadeem I., Formayer H. (2024) WERA-EU: Wind analysis based on ERA5 reanalysis and CMIP6 model data for Europe.

W.E.B.-Grünstrom

Premium für unsere Stakeholder



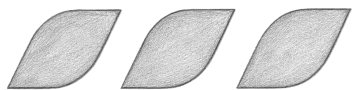
Ab 1.7.2026
11,90 ct/kWh netto

Fixpreisangebot
für
Investor:innen,
Standort-
gemeinden

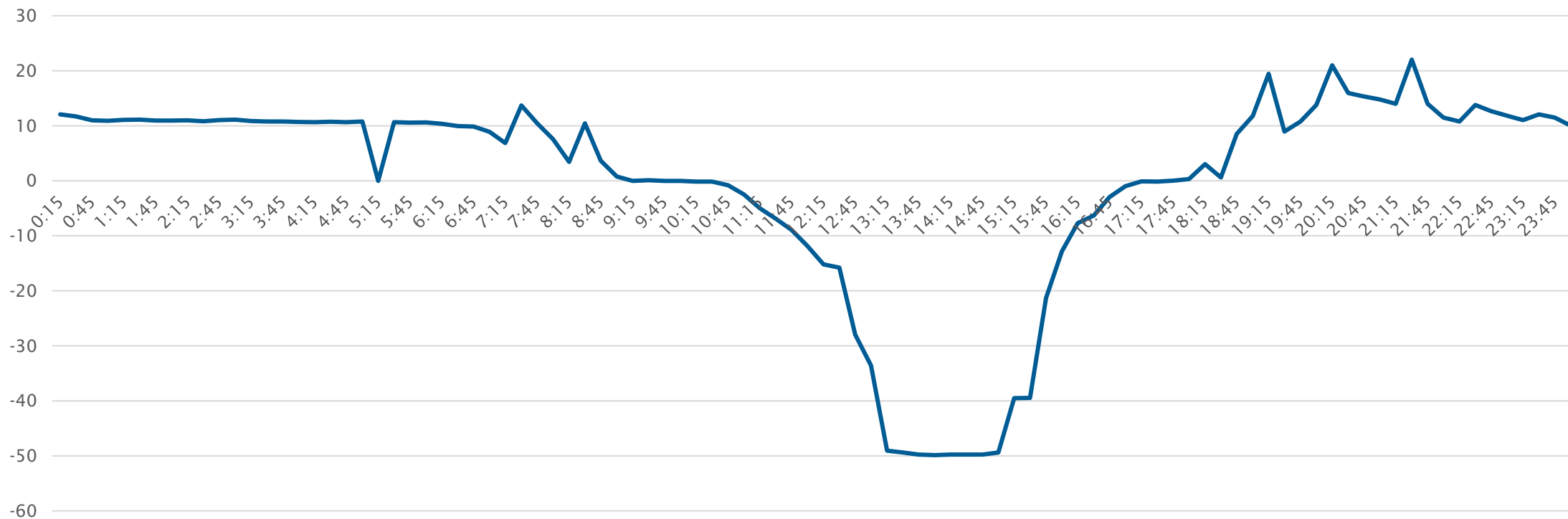
12 Monate
Preisgarantie*

*Danach erhalten Kund:innen ein neues Angebot

Vermarktung in einem Markt voller Gegensätze



EPEX AT Day-Ahead -Preise am 1. Mai 2026 [ct/kWh]



ella

www.ella.at

powered by
W.E.B
windenergie bringt's
www.windenergie.at

schnell ⊕
sauber ⊕
einladend ⊕



ella

www.ella.at

powered by
W.E.B
windenergie bringt's
www.windenergie.at

schnell ⊕
sauber ⊕
einladend ⊕

Batterie ergänzt Hybridkraftwerk Grafenschlag

Umspannwerk
Sallingberg

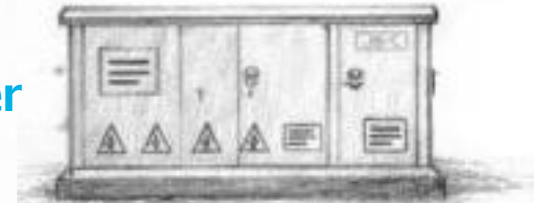


Schaltstation

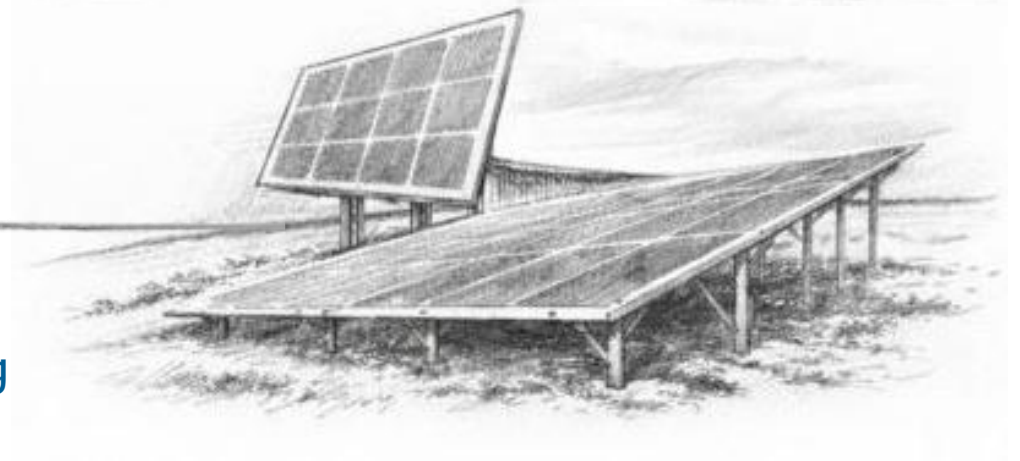
Windpark Grafenschlag II



Batteriespeicher



PV-Anlage Grafenschlag
Nord



Inbetrieb-
nahme
Q1/2027

Getriebe

Reparatur in Eigenleistung



Bisher

- Kleinreparaturen & Ausbesserungen
- Große Maßnahmen extern an Hersteller vergeben

Zukünftig

- Aufbau interne Expertise
- Stärkung & Weiterentwicklung Servicekompetenz
- Schulung durch Hersteller

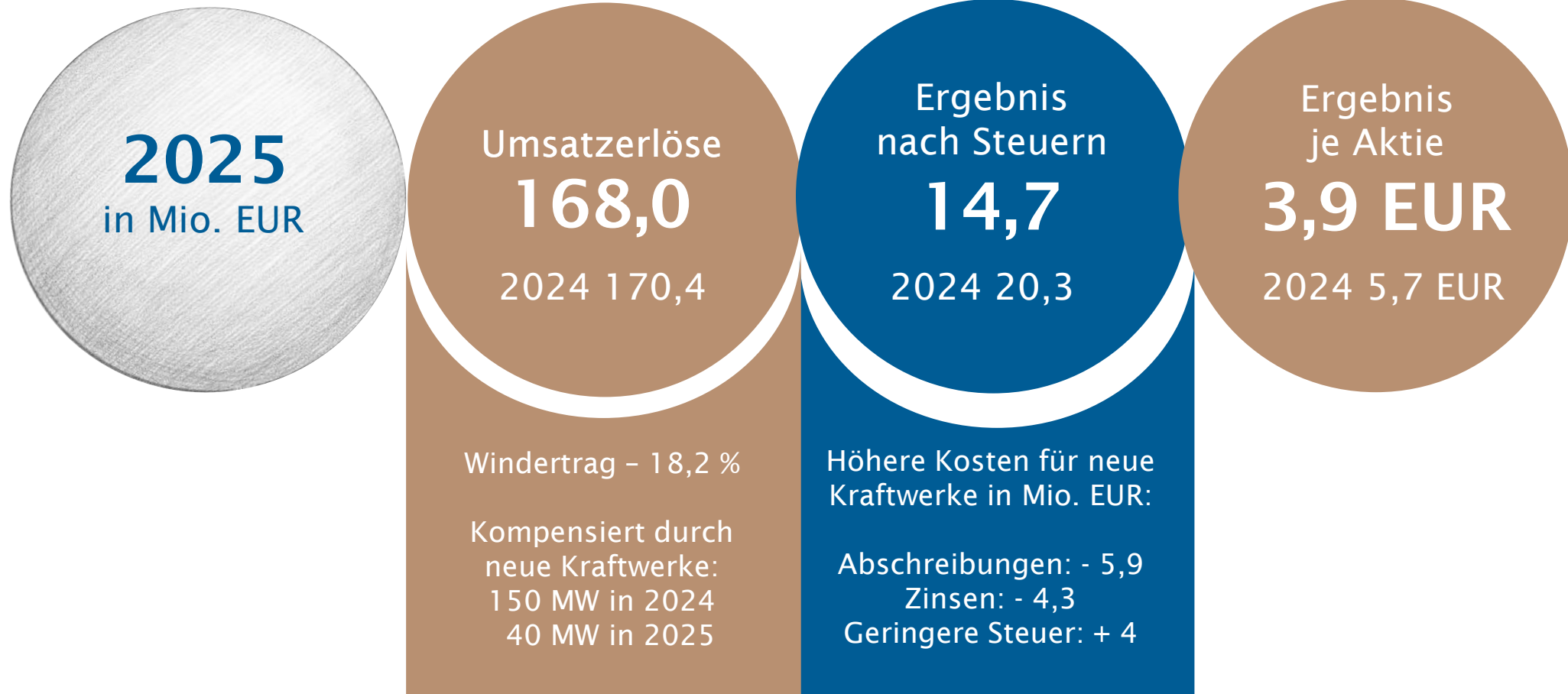
Bericht des Vorstands

Michael Trcka

Finance

Solides Ergebnis trotz herausfordernder Windbedingungen

Gewinn pro Aktie – zeigt, wie viel Gewinn auf eine einzelne Aktie entfällt.



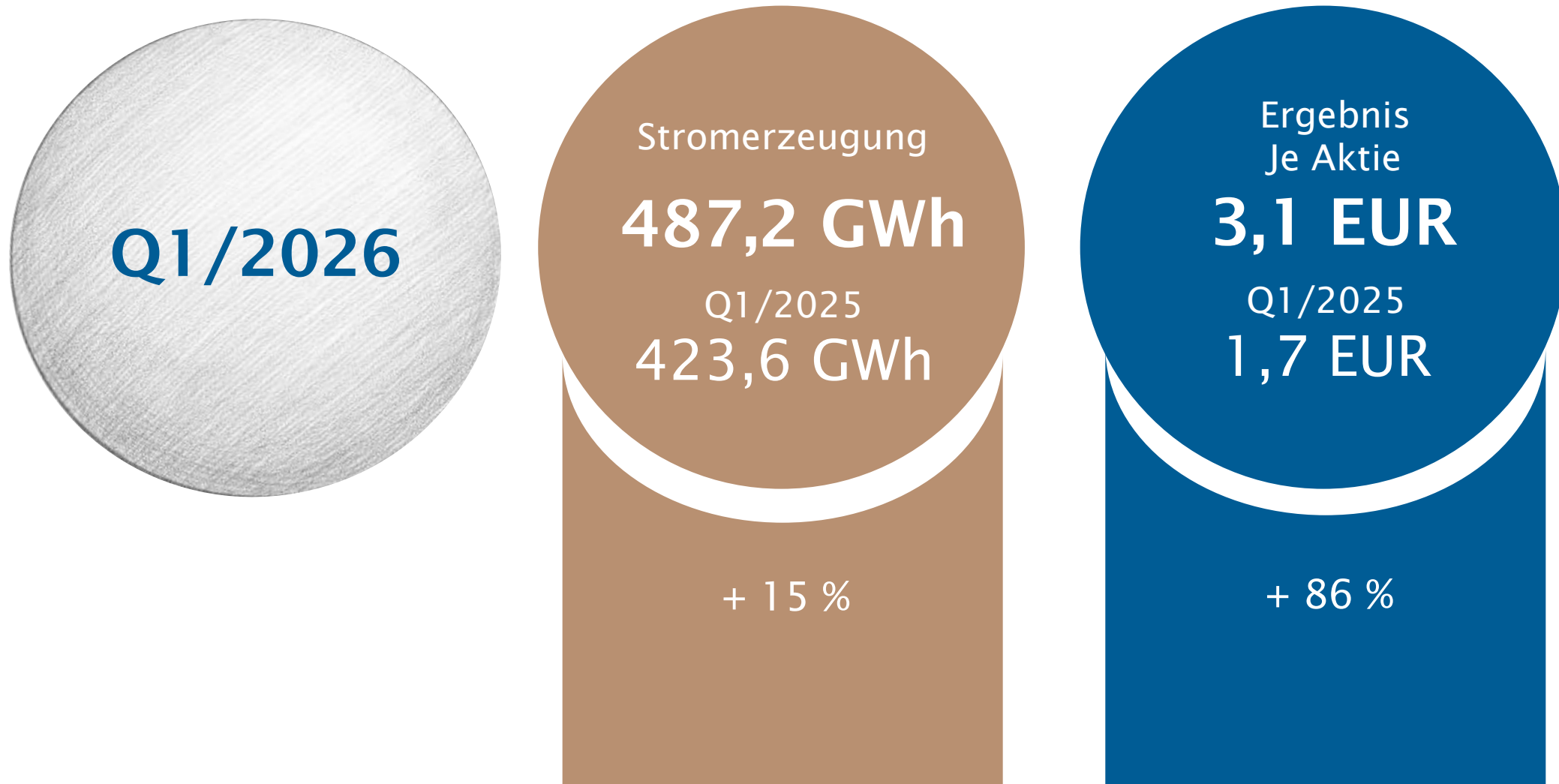
Dividendenvorschlag



1,50 EUR je Aktie

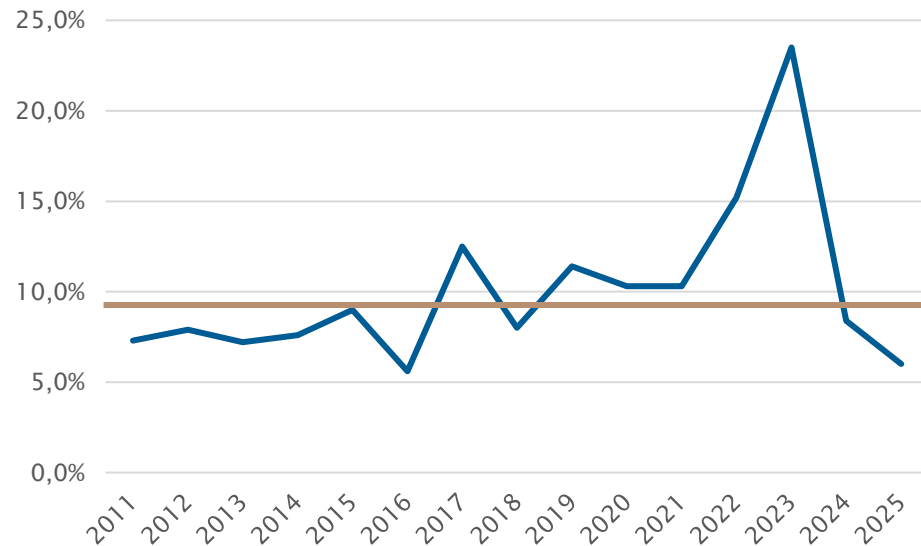
3,90 EUR Ergebnis je Aktie

Ergebnis Q1 2026

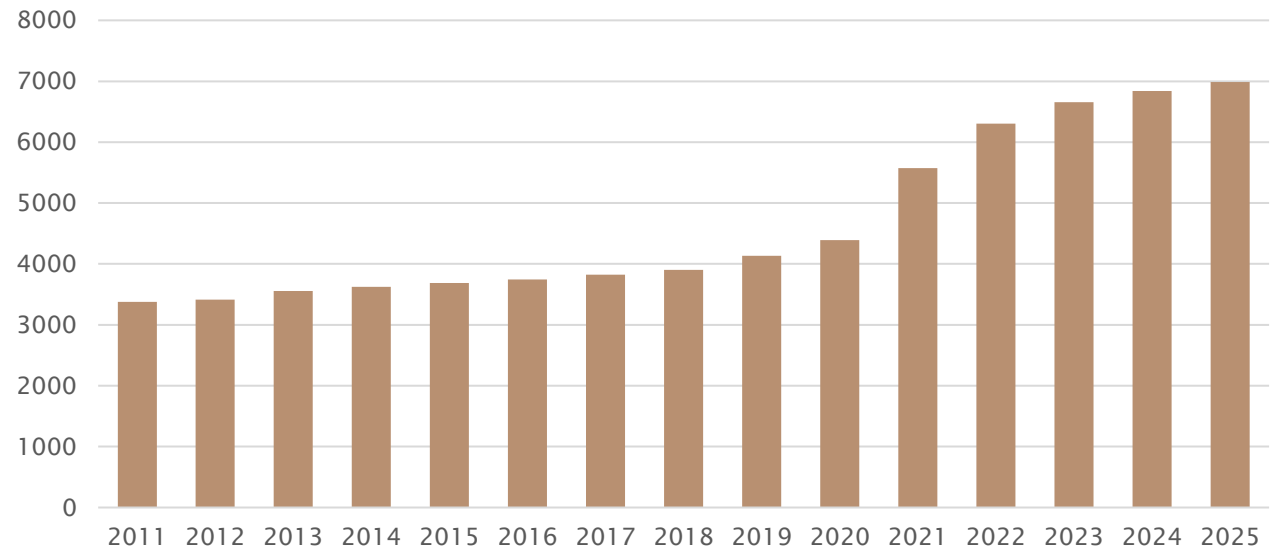


Bürgerbeteiligung ist unsere DNA

Eigenkapital-Rendite



Aktionärszahlen



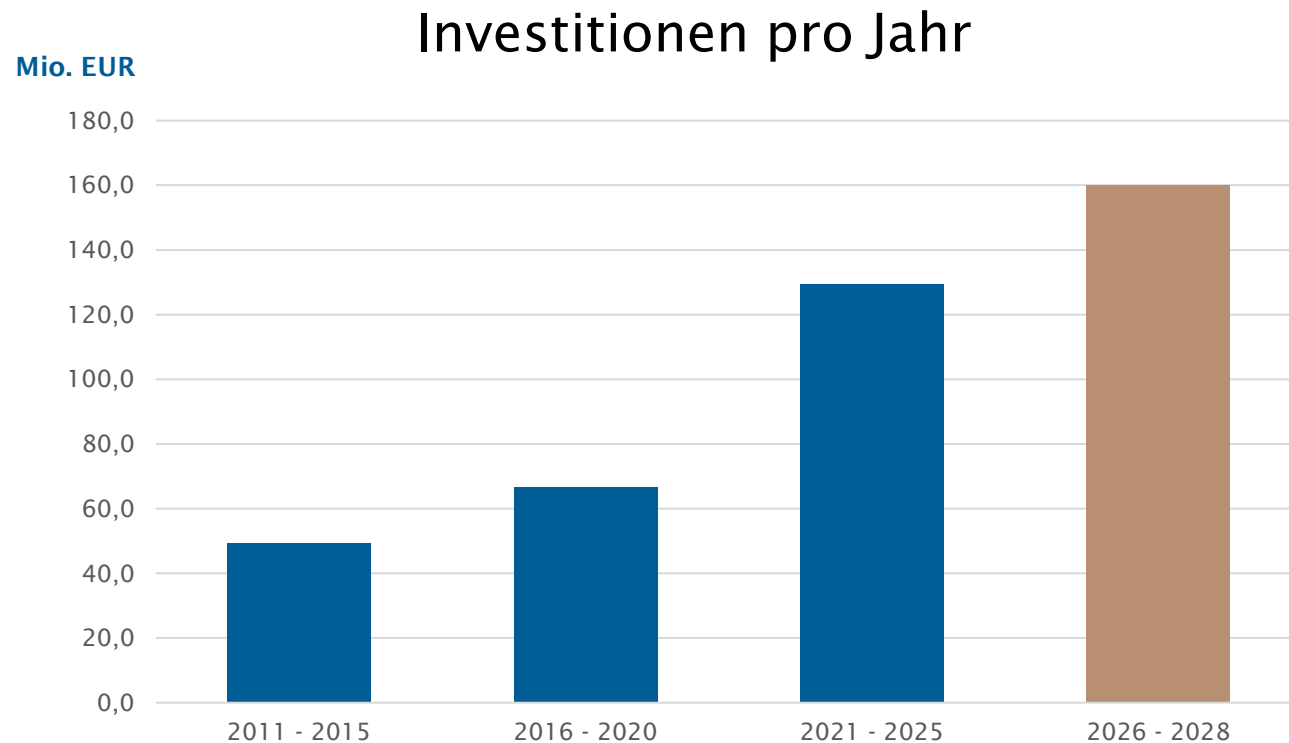
Wirtschaftlich
erfolgreich

9,48 %
durchschnittl.
jährl.
EK-Rendite

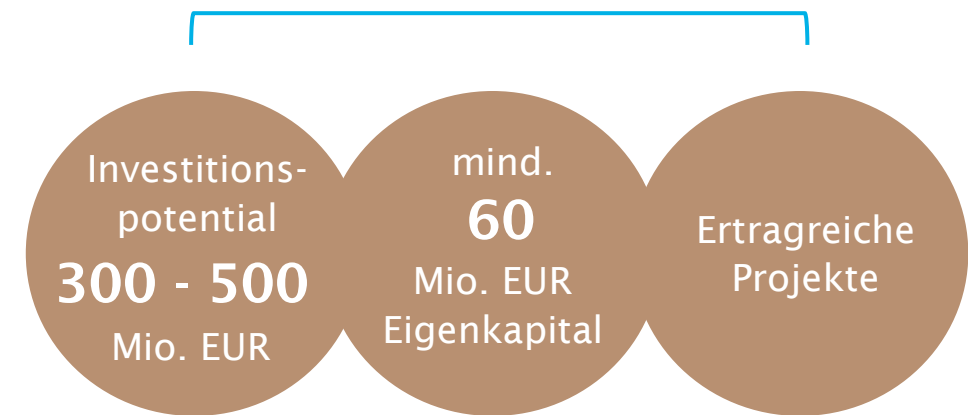
Aussichts-
reiche Projekte
für kommende
Jahre

Wir möchten möglichst viele Menschen
beteiligen und teilhaben lassen

Wir investieren weiter in die Energiewende



2026 - 2028



A sepia-toned sketch of a large audience seated in rows of chairs, viewed from behind, looking towards a stage or screen. The drawing is detailed, showing individual heads and shoulders.

**Bewährtes beibehalten &
für Neues öffnen**



Börsengang: Bewährtes beibehalten & für Neues öffnen

70 %

Namensaktionäre

Stabile Kernaktionärsgruppe

W.E.B-Spirit bleibt erhalten

Langfristige Strategie statt Quartalsdenken

Schutz vor feindlicher Übernahme

Namensaktien bleiben im vertrauten Aktionärskreis

Traderoom bleibt als Handelsplattform

Gewohnter Handel über www.traderoom.at

30 %

Inhaberaktionäre

Offen für neue Investoren

Neue Investoren & Bekanntheit

Zugang zu breiterem Kapitalmarkt

Liquidität & Handelbarkeit

Einfacher Kauf/Verkauf über die Börse

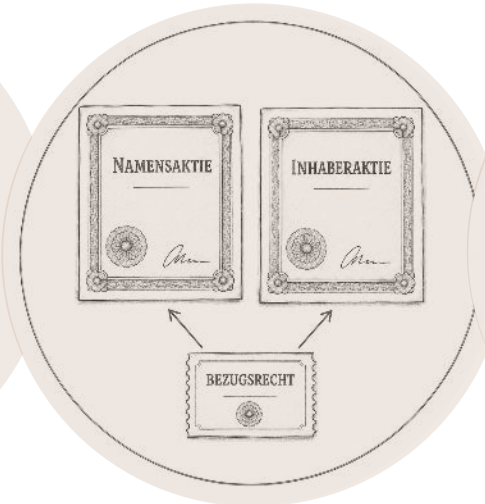
Fit für die Zukunft

Zugang zu Kapital für weiteres Wachstum

So wollen wir den Börsengang (IPO) gestalten



Kapitalerhöhung
50 – 60 Mio. EUR



Bezugsrechte für Namensaktien (wie gehabt) oder Inhaberaktien (neu)



Zeichnungen bei W.E.B (wie gehabt) und Banken (neu)

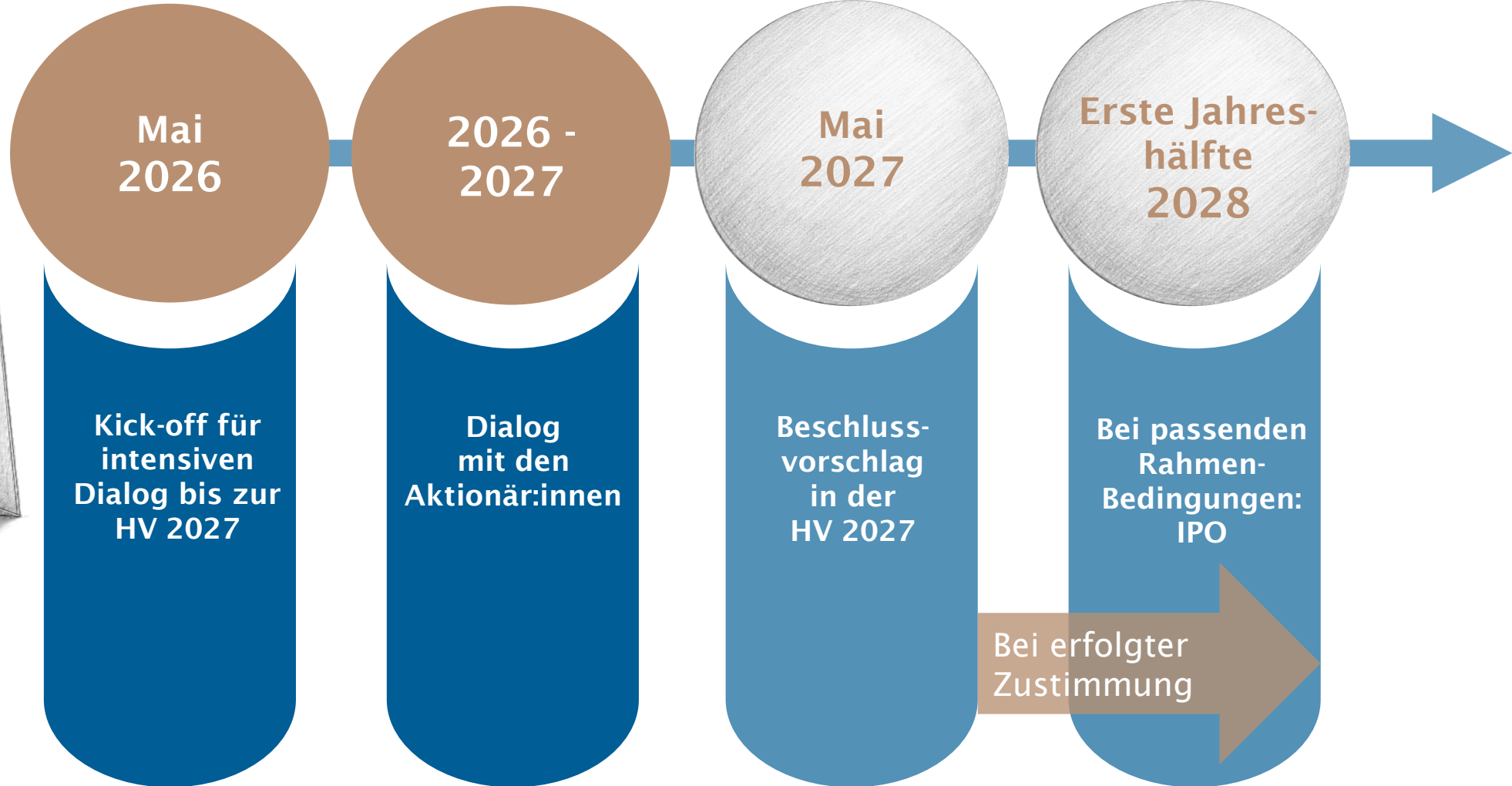


**Börse Wien
Marktsegment
standard market
(amtlicher Handel)**

- Verkauf im Zuge des Börsengangs als Möglichkeit
- Umwandlung bestehender Aktien im Zuge des IPO möglich
- Abschätzung: mit diesem IPO 10-15 % der Aktien börsennotiert

Zeitplan

Börsegang als gemeinsamer Weg



Bereits fixiert:
11.09.2026
Exkursion
Palfinger AG

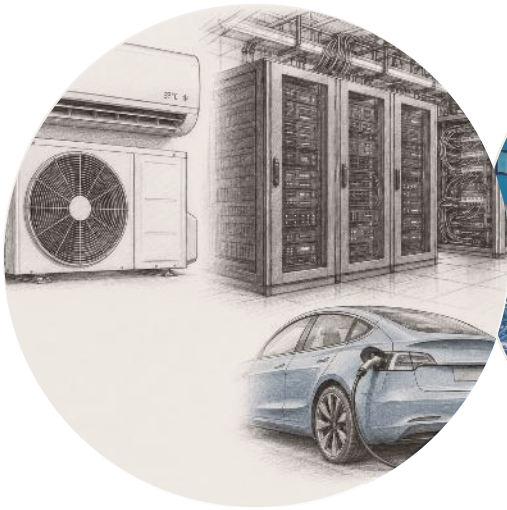
Bericht des Vorstands

Stefanie Markut

Corporate Development

Zuversicht durch starke Basis

W.E.B



Strombedarf steigt



Verwurzelt im Waldviertel



Breite internationale Ausrichtung



Engagierte Mitarbeitende



Klare Wachstumsperspektive durch eine **starke Pipeline**

Unsere Energie.
Unsere Region.
Unsere Zukunft.



Wachstum braucht Beteiligung.

Das ist die Energie, die Zukunft schafft.

