

Geschäftsbericht 2024

Editorial

Mit neuem Blick nach vorne

Beruhigung an den Energiemärkten

Nach den turbulenten Jahren am Energiemarkt beruhigten sich die Strompreise im Laufe des Jahres 2024 stetig, wenn auch nicht auf dem Niveau vor der Energiekrise. Die Stromproduktion in Europa vermochte sich unter anderem dank der gesunkenen Preise für fossile Brennstoffe, die nach wie vor den Strompreis bestimmen, zu stabilisieren. Dass sich die Lage an den europäischen Stromhandelsmärkten entspannte, hat wiederum erfreuliche Auswirkungen auf unsere Einkaufsbedingungen und die Stromtarife der Folgejahre.

Obwohl auch die SN-Gruppe von den Stürmen der Energiekrise nicht verschont blieb, kommt uns die direkte Beteiligung an der SN Energie zugute. Dank ihr können wir auch weiterhin attraktive Preise anbieten und brauchen einen schweizweiten Vergleich nicht zu scheuen.

Die Schweiz steht hinter einer sicheren Stromversorgung

Die Schweizer Stimmbevölkerung stellte sich an der Abstimmung vom 9. Juni 2024 mit einem Ja-Anteil von 68,7 % deutlich hinter das Stromversorgungsgesetz. Es scheint, dass aus der Strommangellage die entsprechenden Lehren gezogen worden sind. Mit Beschleunigungsgesetzen sollen nun die erneuerbaren einheimischen Energien gefördert werden. Diese Gesetzesgrundlagen stärken die Investition in die dringend notwendige einheimische Energieproduktion und damit auch die Unabhängigkeit vom Ausland. Es sind vor allem die Wintermonate, in denen es uns an Strom mangelt. Gedeckt werden könnte dieser Mangel durch Windenergie und alpine Solaranlagen. Eine rasche Umsetzung scheidet jedoch vielerorts an der fehlenden Akzeptanz in der Bevölkerung und – durch die daraus entstehenden Hürden und Risiken – auch an der sinkenden Attraktivität für Investoren.

Die zentrale Lage der Schweiz und die 41 netzgebundenen Verbindungsleitungen zu den Nachbarn machen uns zu einer Drehscheibe für den Strom. Für ein gesichertes

v. l. n. r.:
Roland Ravlija
Urs Linder
Andreas Ebinger
Urs Bisig
Marco Schnyder



Versorgungssystem ist aber auch die diesbezügliche Zusammenarbeit mit der EU von enormer Bedeutung. Mit dem Stromabkommen soll nebst der Netzstabilität ein gleichberechtigter Energie-Austausch und die Versorgungssicherheit – ohne Importeinschränkungen – garantiert werden.

Arealentwicklung Werkstrasse mit bezahlbarem Wohnraum

Das Werkgebäude und die Wohnhäuser waren seit ihren Anfängen im Jahre 1902 die Heimat der EW Wald AG. Mit dem neuen Firmenstandort an der Jonastrasse, der im März 2023 bezogen wurde, kann das Areal nun einer neuen Nutzung zugeführt werden. Aufgrund der ruhigen Lage und eingeschränkten Gewerbeerschliessung wurde bereits frühzeitig entschieden, das Areal für eine Wohnnutzung mit Gewerbeanteil zu prüfen. Nach der Planungsphase nahmen wir Ende 2023 die Baubewilligung vor und starteten die Detailplanung mit Arbeitsausschreibung. Im Zuge der Gebäuderäumung konnte Mitte September 2024 mit dem Rückbau begonnen werden. Der effektive Start für die 20 bezahlbaren Wohnungen und das Gewerbe erfolgt Anfang 2025 und die Erstvermietung ist auf Mitte 2026 terminiert.

Windpotenzialgebiet Batzberg

In Wald, auf dem Batzberg, steht der erste Windmessmast, der in einem der 20 Zürcher Eignungsgebiete eingesetzt wird. Ende November erstellten wir gemeinsam mit unseren Partnern, SN Energie AG und St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke (SAK), diesen Windmessmast von 120 Metern Höhe. Mindestens ein Jahr lang werden damit die Windverhältnisse sowie die Aktivitäten verschiedener Fledermausarten fortlaufend erfasst und analysiert. Genutzt werden die Messdaten zur Prüfung der Umweltverträglichkeit sowie zur Berechnung der Wirtschaftlichkeit. Ob das Projekt fortgeführt und der Windpark auf dem Batzberg realisiert werden kann, wird sich nach der Auswertung der Daten zeigen.

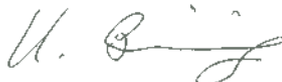
Die Windkraft produziert rund zwei Drittel ihres Stroms im Winter und während der Nacht, wenn die Solarproduktion geringer und gleichzeitig der Energiebedarf für Heizung und Beleuchtung höher ist. Die zusätzlich gewonnene Energie «us d'Region für d'Region» könnte daher einen erheblichen Beitrag zur Schliessung der Winterstromlücke leisten und die Abhängigkeit von Importen verringern. Ein weiterer Schritt nach vorne!

Der Verwaltungsrat und die Geschäftsleitung dankt dem ganzen Team der EW Wald AG für den grossen Einsatz, das Engagement sowie die Innovation und gratuliert zum guten Erfolg. Vielen Dank auch an unsere Kunden und Geschäftspartner, die uns auch im vergangenen Jahr ihr Vertrauen geschenkt haben.

Wir sind überzeugt, dass wir mit unseren engagierten und kompetenten Mitarbeitenden mehr denn je für die Herausforderungen einer energievollen Zukunft vorbereitet sind und freuen uns gemeinsam darauf.



Urs Linder
Präsident des Verwaltungsrates



Urs Bisig
Geschäftsführer

Die EW Wald AG im Überblick

Kennzahlen 2024



Stromkunden

6 559
6 562

-0,05 %



Stromabsatz

41,749 Mio KWh
42,142 Mio KWh

-0,93 %

2024
2023



Stromproduktion in Wald

4,306 Mio KWh
3,371

+27,74 %



Installations- geschäft

3 775 TCHF
4 657

-18,94 %



Gesamtleistung

16 393 TCHF
14 312

+14,54 %



Bilanzsumme

29 720 TCHF
29 891

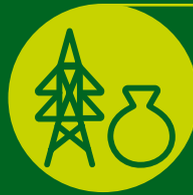
-0,57 %



Anlagevermögen

25 655 TCHF
24 918

+2,96 %



Investitionen in Verteilnetz

827 TCHF
797

+3,76 %



Jahresgewinn

108 TCHF
187

-42,25 %



Eigenkapital

17 537 TCHF
17 525

+0,07 %



Mitarbeitende (FTE)

2 465
2 715

-9,21 %



davon Lernende

300
200

+50,00 %

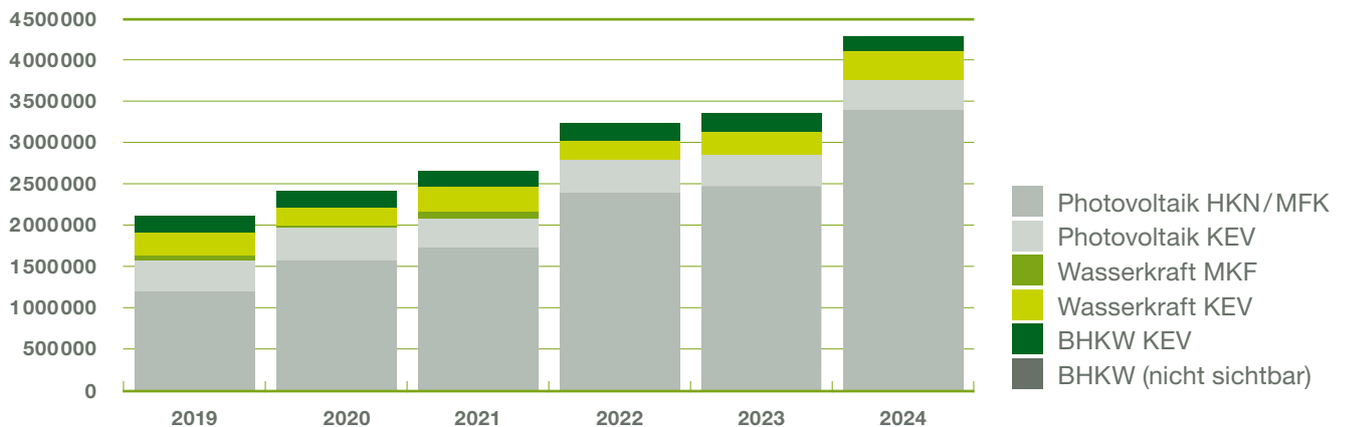
Bericht zum Geschäftsverlauf

Energiebeschaffung

Die SN Energie AG lieferte auch im vergangenen Jahr, bis auf die Überschussenergie der Produzenten im Versorgungsgebiet der EW Wald AG, die gesamte Energie für unser Unternehmen. Die Preise am Energiemarkt haben sich mittlerweile etwas erholt, sind jedoch nach wie vor sehr volatil. Dies forderte nicht nur unseren Vorlieferanten SN Energie AG, auch die Bewirtschaftung unseres Portfolios und die damit in Verbindung stehende Energiebeschaffung gestaltete sich anspruchsvoll. Trotz den anhaltenden Preisschwankungen am Energiemarkt, häufig ausgelöst durch geopolitische Entscheide, sind wir durch eine Energiebeschaffung zu Aktionärspartnerpreisen weiterhin in der Lage, unseren Kunden in der Grundversorgung Strom zu konkurrenzfähigen Preisen anzubieten. Für unsere Kunden, welche sich im freien Markt befinden, bieten wir auf sie zugeschnittene Beschaffungsmöglichkeiten.

Die im Jahr 2024 in Wald produzierte und durch die EW Wald AG und die Bilanzgruppe erneuerbare Energien abgenommene Strommenge von 4 306 190 kWh stammt aus den Bereichen Photovoltaik, Wasserkraft und Blockheizkraftwerken. In der Grafik und den nachfolgenden Ausführungen ist die durch Photovoltaik produzierte und von Drittlieferanten abgenommene Strommenge von 21 774 kWh nicht enthalten.

Rücklieferer (in kWh) 2019–2024



Photovoltaik

Die lokal produzierte und durch die EW Wald AG und Bilanzgruppe erneuerbare Energien abgenommene Solarenergie steigt gegenüber dem Vorjahr mit 24,21 % deutlich. Die Jahresproduktion lag bei 3 760 640 kWh. Diese Zunahme ist dem Zubau von einigen grösseren Photovoltaikanlagen zuzuschreiben. Im Eigentum der EW Wald AG produzieren derzeit sechs Photovoltaikanlagen lokalen Solarstrom: vier Stück auf Trafostationen, eine auf dem Kindergarten an der Jonastrasse und die Anlage auf dem Betriebsgebäude, lokalen Solarstrom. Diese leisteten einen Beitrag von 122 335 kWh.

Wasserkraft

Drei Kleinwasser- und ein Trinkwasserkraftwerk speisen im Jahr 2024 rund 3 496 655 kWh in unser Netz ein. Dies entspricht einer Zunahme gegenüber dem Vorjahr von exakt 16,20 %. Bei den Kleinwasserkraftwerken ist leider, aufgrund von umfangreichen Auflagen zur Sanierung, seit längerem nur noch eine Anlage in Betrieb.

Blockheizkraftwerk

Blockheizkraftwerke, kurz BHKW, lieferten im Jahr 2024 1 958 95 kWh überschüssigen Strom in das Verteilnetz der EW Wald AG.

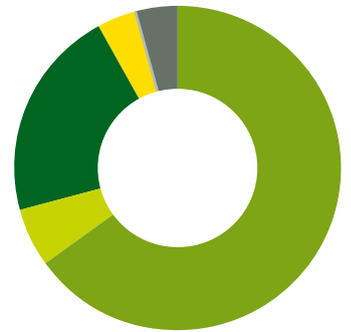
Absatz Netznutzung – nach Kundengruppen

Der Netzabsatz von total 41 748 854 kWh (Vorjahr 42 142 026) exkl. Netzverluste fällt gegenüber dem Vorjahr um 393 172 kWh geringer aus.

Dieser in Summe marginaler Rückgang, ist vollumfänglich der Kundengruppe Haushalt/Kleingewerbe zuzuschreiben, welche mit einem Minus von 2,35 % abschliesst. Sämtliche anderen Kundengruppen verzeichnen im Jahr 2024 ein Plus. In der Kundengruppe Gewerbe (50 000–100 000 kWh Jahresverbrauch) sind dies beispielsweise 9,37 %.

Der Netzabsatz teilt sich in den Kundengruppen wie folgt auf:

Kundengruppe (Bezügergruppe)	Umsatz 2023	Umsatz 2024
	kWh	kWh
Haushalt/Kleingewerbe	29 120 720	28 435 002
Gewerbe	2 235 694	2 445 194
Industrie	8 939 904	9 012 202
Diverse	1 688 763	1 695 359
Öffentliche Beleuchtung	156 945	161 098
Zwischensumme	42 142 026	41 748 854
Verluste/Ablesedifferenz	825 777	1 653 861
Total/Veränderung	42 967 803	43 402 715



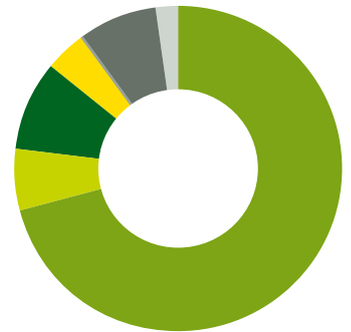
Absatz Energie – nach Kundengruppen

Gegenüber dem Vorjahr fällt auch der Energieabsatz tiefer aus. Total wurden 40300086 kWh (Vorjahr 41760021) exkl. Netzverluste abgesetzt. Dies entspricht einem Rückgang von 1459935 kWh oder rund 3,50 %.

Die Kundengruppe Marktkunden innerhalb Netzgebiet verzeichnet, aufgrund eines Lieferantenwechsels von einem grossen Marktkunden, ein deutliches Minus von 20,88 %. Auch bei der absatzstärksten Kundengruppe Haushalt/Kleingewerbe ist ein Rückgang von 685719 kWh zu verzeichnen.

Der Energieabsatz teilt sich in den Kundengruppen wie folgt auf:

Kundengruppe (Bezügergruppe)	Umsatz 2023	Umsatz 2024
	kWh	kWh
Haushalt/Kleingewerbe	29 120 720	28 435 002
Gewerbe	2 235 694	2 445 194
Industrie	3 518 590	3 438 934
Diverse	1 688 763	1 695 359
Öffentliche Beleuchtung	156 945	161 098
Marktkunden innerhalb Netzgebiet	4 163 053	3 293 951
Marktkunden ausserhalb Netzgebiet	876 256	830 549
Total/Veränderung	41 760 021	40 300 086



Stromversorgungsanlagen und Entwicklung des Netzabsatzes

Die Energiewende spiegelt sich im massiven Netzausbau. Für den Anschluss von grossen PV-Anlagen musste beim Schulhaus Laupen und im Weiler Uf Rüti das Verteilnetz massiv, mit je einer neuen Transformatoren-Station, ausgebaut werden. Die Herausforderungen im Verteilnetz steigen mit dem Fortschreiten der erneuerbaren Energien kontinuierlich an. Neben dem Netzausbau benötigt es auch viel Know-how von unseren Mitarbeitenden, und entsprechende Tools für die Netzberechnungen und eine verlässliche Zielnetzplanung. Der Umbau des Energiesystems und die dazu notwendigen Verteilnetze haben jedoch auch einen mächtigen Preis, dem wir uns als Konsument, Produzent wie auch Prosumer bewusst sein müssen.

Kabelleitungen Verteilnetz Mittelspannung

43,95 km
(16 kV)

Kabelleitungen Verteilnetz Niederspannung

50,2 km
(0,4 kV)

Freileitungen Verteilnetz Mittelspannung

1,6 km
(16 kV)

Freileitungen Verteilnetz Niederspannung

17,9 km
(0,4 kV)

Transformatoren-Stationen (EW Wald AG)

60

Transformatoren-Stationen (Private)

3

Installierte Transformatorenleistung (total)

35 780 kVA

Verteilkabinen

238

Kabelleitungen Hausanschlüsse

129,5 km

Hausanschlüsse

1913

Messstellen (Zähler)

6569

Signal- und Steuerkabel

33,5 km

Personelles

Die Gesamtanzahl der Mitarbeitenden ist gegenüber dem Vorjahr um eine Person gewachsen und lag im Durchschnitt bei 30 Mitarbeitenden.

Folgende Mitarbeitende haben die EW Wald AG verlassen:

Umberto Sales	Projektleiter	Austritt per 30.06.2024
Stefan Schmid	Elektroinstallateur EFZ	Austritt per 31.07.2024

Neu bei uns tätig sind:

Corinne Merkli	HR/Finanzen	Eintritt per 01.04.2024
Melanie Sia	Administration/Marketing	Eintritt per 01.04.2024
Erdi Lamini	Lehre Montage-Elektriker EFZ	Eintritt per 12.08.2024

Verwaltungsrat

Als strategisches Organ des Unternehmens setzt sich der Verwaltungsrat aus dem Präsidenten, dem Vizepräsidenten und fünf weiteren Mitgliedern zusammen. Die traktandierten Geschäfte wurden anlässlich der üblichen drei Verwaltungsratssitzungen und an zwei ausserordentlichen Sitzungen behandelt.

Generalversammlung 2024

Die 23. ordentliche Generalversammlung der EW Wald AG fand am 27. Mai 2024, im neuen Betriebsgebäude der EW Wald AG statt. Die Versammlung genehmigte den Geschäftsbericht, die Jahresrechnung sowie die Berichte der Revisionsstelle für das Geschäftsjahr 2023 und stimmte dem Antrag zur Verwendung des Bilanzgewinnes zu. Dem Verwaltungsrat wurde einstimmig Entlastung erteilt. Der Verwaltungsratspräsident und alle Verwaltungsratsmitglieder stellten sich für eine weitere Amtsdauer zur Verfügung und wurden durch die Versammlung einstimmig gewählt. Der Revisionsstelle BDO AG, Wetzikon, wurde das Mandat für ein weiteres Jahr erteilt.

Auf Innovation folgt Veränderung.
Auf Veränderung folgt Anpassung.
Anpassung braucht Beweglichkeit.

Wir bewegen uns.



Bilanz 2024

Aktiven	Position im Anhang	31.12.2023 CHF	31.12.2024 CHF
Umlaufvermögen			
Flüssige Mittel und kurzfristig gehaltene Aktiven mit Börsenkurs		2 358 120	1 045 346
Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	1.1	2 289 328	2 711 242
Übrige kurzfristige Forderungen	1.2	109 378	169 472
Delkredere		-102 400	-125 000
Vorräte und nicht fakturierte Dienstleistungen		215 814	222 356
Aktive Rechnungsabgrenzungen		102 466	41 442
Total Umlaufvermögen		4 972 705	4 064 857
Anlagevermögen			
Finanzanlagen	1.3	2 510 669	2 510 669
Sachanlagen			
Mobilien, IT, Fahrzeuge		443 598	376 032
Leitungsnetz		9 912 005	9 877 312
Strassenbeleuchtung		15 026	14 158
Stromerzeugung		197 720	220 430
Anlagen		1 649 621	1 613 759
Grundstücke und Gebäude	1.6	9 348 845	9 228 555
Anlagen im Bau		840 733	1 813 939
Total Sachanlagen	1.4	22 407 548	23 144 186
Total Anlagevermögen		24 918 217	25 654 855
Total Aktiven		29 890 922	29 719 712

Passiven	Position im Anhang	31.12.2023 CHF	31.12.2024 CHF
Fremdkapital			
Kurzfristiges Fremdkapital			
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	1.5	3 492 670	2 823 579
Übrige kurzfristige Verbindlichkeiten		35 610	157 487
Passive Rechnungsabgrenzungen		213 280	227 679
Total kurzfristiges Fremdkapital		3 741 560	3 208 744
Langfristiges Fremdkapital			
Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten		3 000 000	3 500 000
Übrige langfristige Verbindlichkeiten		17 427	17 427
Rückstellungen	1.7	5 606 693	5 456 693
Total langfristiges Fremdkapital		8 624 120	8 974 120
Total Fremdkapital		12 365 680	12 182 865
Eigenkapital			
Aktienkapital	1.8	1 600 000	1 600 000
Gesetzliche Gewinnreserve		5 923 048	5 923 048
Gewinnvortrag		9 815 598	9 906 193
Jahresergebnis		186 595	107 606
Total Eigenkapital		17 525 241	17 536 847
Total Passiven		29 890 922	29 719 712

Erfolgsrechnung 2024

	31.12.2023	31.12.2024
	CHF	CHF
Ertrag		
Stromabgabe	7 951 593	10 870 280
Installationen	4 656 820	3 775 176
Übrige Dienstleistungen	1 477 971	1 546 832
Aktivierete Eigenleistungen	217 253	183 167
Bestandesänderung nicht fakturierte Dienstleistungen	8 717	19 083
Erlösminderungen	-411	-1 430
Gesamtleistung Betriebsertrag	14 311 943	16 393 108
Aufwand		
Strombeschaffung	6 064 347	8 173 506
Materialeinkauf und Fremdleistungen	3 476 331	2 400 231
Personalaufwand	3 193 090	3 189 350
Übriger Betriebsaufwand	1 566 165	1 629 932
Betriebsaufwand	14 299 934	15 393 019
Ergebnis vor Abschreibungen und Rückstellungen	12 009	1 000 089
Abschreibungen	957 062	955 322
Betriebsergebnis	-945 053	44 766
Finanzertrag	38 866	137 378
Finanzaufwand	-68 732	-97 187
Bildung/Auflösung von Rückstellungen	5 560 738	0
Ausserordentlicher, einmaliger oder periodenfremder Ertrag	636 275	23 915
Ausserordentlicher, einmaliger oder periodenfremder Aufwand	-5 035 500	-1 266
Betriebsfremder und ausserordentlicher Erfolg	1 131 648	62 840
Jahresergebnis	186 595	107 606

Anhang 2024

	31.12.2023	31.12.2024			
	CHF	CHF			
1. Angaben über die in der Jahresrechnung angewandten Grundsätze sowie Erläuterungen zu einzelnen Positionen					
Die angewandten Grundsätze entsprechen dem Gesetz. Die wesentlichen Abschlusspositionen sind wie nachstehend bilanziert.					
1.1. Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	2 289 328	2 711 242			
gegenüber Dritten	2 289 328	2 599 342			
gegenüber Beteiligungen	–	111 900			
1.2 Übrige kurzfristige Forderungen	109 378	169 472			
Kurzfristige Forderungen gegenüber Dritten	47 256	107 349			
Kurzfristige Forderungen gegenüber Beteiligungen	62 122	62 122			
1.3 Finanzanlagen	2 510 669	2 510 669			
Anteilschein Raiffeisenbank	200	200			
Beteiligungen					
SN Energie AG, Glarus Süd, 7 %	1 430 000	1 430 000			
SN Energie AG, Glarus Süd, Unterbeteiligung Terravent, 3,6 %	748 173	748 173			
e3hus GmbH, Wald, 100 %	20 000	20 000			
Wärmeverbund Burg Chüeweid AG, 25 %	25 000	25 000			
KWD Kraftwerk Doppelpower AG, 5,31 %	227 296	227 296			
elog Energielogistik AG, 1,67 %	10 000	10 000			
EO Elektro Oberland GmbH, Bauma, 100 %	50 000	50 000			
1.4 Sachanlagen	22 407 548	23 144 186			
Alle Sachanlagen sind zu Anschaffungswerten abzüglich Abschreibungen ausgewiesen.					
Mobilien, IT, Fahrzeuge					
Zugänge* 2023	597 970	Zugänge 2024	119 999	443 598	376 032
Abgänge 2023	–96 885	Abgänge 2024	–34 129		
Abschreibungen 2023	–639 636	Abschreibungen 2024	–153 436		
Leitungsnetz					
Zugänge* 2023	536 464	Zugänge 2024	519 396	9 912 005	9 877 312
Abgänge 2023	–	Abgänge 2024	–		
Abschreibungen 2023	–539 426	Abschreibungen 2024	–554 090		
Öffentliche Beleuchtung					
Zugänge* 2023	–	Zugänge 2024	–	15 026	14 158
Abgänge 2023	–	Abgänge 2024	–		
Abschreibungen 2023	–868	Abschreibungen 2024	–868		
Stromproduktion					
Zugänge* 2023	–	Zugänge 2024	39 170	197 720	220 430
Abgänge 2023	–	Abgänge 2024	–		
Abschreibungen 2023	–14 571	Abschreibungen 2024	–16 460		

				31.12.2023	31.12.2024
				CHF	CHF
Anlagen					
Zugänge* 2023	12 748	Zugänge 2024	7 4317	1 649 621	1 613 759
Abgänge 2023	-	Abgänge 2024	-		
Abschreibungen 2023	-108 429	Abschreibungen 2024	-110 179		
Grundstücke und Gebäude					
Zugänge* 2023	7 349 625	Zugänge 2024	-	9 348 845	9 228 555
Abgänge 2023	-	Abgänge 2024	-		
Abschreibungen 2023	-4 601 234	Abschreibungen 2024	-120 290		
Anlagen im Bau					
Zugänge* 2023	1 414 103	Zugänge 2024	1 524 283	840 733	1 813 939
Abgänge 2023	-5 829 419	Abgänge 2024	-551 076		
Abschreibungen 2023	-	Abschreibungen 2024	-		
1.5 Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen				3 492 670	2 823 579
gegenüber Dritten (Kreditoren)				859 547	1 399 174
gegenüber Beteiligungen				2 617 504	1 414 040
Anzahlungen von Kunden				15 619	10 365
1.6 Zur Sicherung eigener Verbindlichkeiten belastete Aktiven				9 348 845	9 228 555
Grundstücke und Gebäude				9 348 845	9 228 555
1.7 Rückstellungen				5 606 693	5 456 693
Diese Position enthält zweckgebundene Rückstellungen für betraglich oder zeitlich ungewisse Verpflichtungen und Risiken sowie Vorsorgerückstellungen.					
1.8 Aktienkapital				1 600 000	1 600 000
Das Aktienkapital ist eingeteilt in 16 000 voll einbezahlte Namenaktien mit einem Nominalwert von je CHF 100.-. Die Gemeinde Wald ZH ist Alleinaktionärin.					
2. Ereignisse nach dem Bilanzstichtag					
Nach dem Bilanzstichtag vom 31. Dezember 2024 sind keine wesentlichen Ereignisse eingetreten, die einen Einfluss auf die vorgelegte Jahresrechnung haben.					
3. Erklärung zur Anzahl Vollzeitstellen					
Nicht über 50 Vollzeitstellen				zutreffend	zutreffend

Verwendung des Bilanzgewinnes

Der Verwaltungsrat beantragt, den Bilanzgewinn wie folgt zu verwenden:

	31.12.2023	31.12.2024
	CHF	CHF
Gewinnvortrag vom Vorjahr	9815598	9906193
Jahresgewinn	186595	107606
Bilanzgewinn	10002193	10013799
Dividendenausschüttung		
Ordentliche Dividende	-96000.00	-96000.00
Vortrag auf neue Rechnung	9906193	9917799



Tel. 044 931 35 85
www.bdo.ch

BDO AG
Pappelstrasse 12
8620 Wetzikon

Bericht der Revisionsstelle zur eingeschränkten Revision

an die Generalversammlung der

EW WALD AG, Wald

Als Revisionsstelle haben wir die Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang) der EW WALD AG für das am 31. Dezember 2024 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft.

Für die Jahresrechnung ist der Verwaltungsrat verantwortlich, während unsere Aufgabe darin besteht, die Jahresrechnung zu prüfen. Wir bestätigen, dass wir die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich Zulassung und Unabhängigkeit erfüllen.

Unsere Revision erfolgte nach dem Schweizer Standard zur Eingeschränkten Revision. Danach ist diese Revision so zu planen und durchzuführen, dass wesentliche Fehlaussagen in der Jahresrechnung erkannt werden. Eine eingeschränkte Revision umfasst hauptsächlich Befragungen und analytische Prüfungshandlungen sowie den Umständen angemessene Detailprüfungen der beim geprüften Unternehmen vorhandenen Unterlagen. Dagegen sind Prüfungen der betrieblichen Abläufe und des internen Kontrollsystems sowie Befragungen und weitere Prüfungshandlungen zur Aufdeckung deliktischer Handlungen oder anderer Gesetzesverstösse nicht Bestandteil dieser Revision.

Bei unserer Revision sind wir nicht auf Sachverhalte gestossen, aus denen wir schliessen müssten, dass die Jahresrechnung sowie der Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinnes nicht dem schweizerischen Gesetz und den Statuten entsprechen.

Wetzikon, 31. März 2025

BDO AG

Urs Schmidheiny

Leitender Revisor

Zugelassener Revisionsexperte

Marco Suter

Zugelassener Revisionsexperte

Beilagen

Jahresrechnung

Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinnes

EW Wald AG – Eckdaten

Geschäftssitz	Jonastrasse 12, 8636 Wald	
Gründungsjahr	1902 Elektrizitätswerk Wald (Verwaltungsabteilung der Gemeinde Wald) Seit 01.01.2001 Aktiengesellschaft	
Aktienkapital	1,6 Millionen Franken	
Aktionäre	Gemeinde Wald (100 %)	
Verwaltungsrat	<p>Präsident: Urs Linder VR seit 01.12.2000, VR-Präsident seit 13.04.2005</p> <p>Vizepräsident: Rico Croci (Gemeinderat) VR seit 19.04.2007</p> <p>Mitglieder: Urs Cathrein (Gemeinderat) VR seit 26.05.2014 Albert Hess (Gemeinderat) VR seit 25.05.2010 Albert Honegger VR seit 30.05.2016 Ernst Kocher (Gemeinderat) VR seit 25.05.2010 Karl Steiner (Unternehmer) VR seit 25.05.2010 Marco Schnyder (Sekretär, kein VR-Mitglied) Seit 01.01.2024</p>	
Revisionsstelle	BDO AG, Wirtschaftsprüfung	
Geschäftsleitung	<p>Urs Bisig, Geschäftsführer, Geschäftsbereich Netz, Vorsitzender der Geschäftsleitung</p> <p>Andreas Ebinger, Abteilungsleiter Energie und Dienstleistungen, Stv. Geschäftsführer Technik, Mitglied der Geschäftsleitung</p> <p>Roland Ravlija, Abteilungsleiter Installationen, Mitglied der Geschäftsleitung</p> <p>Marco Schnyder, Leiter Finanzen/Administration, Stv. Geschäftsführer Finanzen, Mitglied der Geschäftsleitung</p>	
Abteilungsleiter	Peter Grossenbacher, Abteilungsleiter Netzbetrieb	
Mitarbeitende EW Wald AG per 31.12.2024 inkl. Abteilungsleiter, ohne GL	Finanzen/Administration	185 %
	Dienstleistungen EVU	160 %
	Netzbetrieb	280 %
	Installationen (inkl. 3 Lernende)	1440 %
	Total Stellenprozente FTE (ohne GL)	2065 %
	Total Stellenprozente FTE (inkl. GL)	2465 %
e3hus GmbH	Energie-/Sicherheitsberater	200 %
EO Elektro Oberland GmbH	Installation/Administration (inkl. 2 Lernende)	545 %

EW Wald AG
Jonastrasse 12
8636 Wald
Telefon 055 256 56 56
info@ew-wald.ch
www.ew-wald.ch

Geschäftsbericht 2024

**Die EW Wald AG ist ein selbstständiges Unternehmen
der politischen Gemeinde Wald ZH.**

Konzeption und Realisation: #dezemberundjuli – Werbeagentur

Fotos: Alex Buschor, apix.ch

Druck und Ausrüstung: Edubook AG

Auflage: 70 Exemplare

Copyright 2025 © EW Wald AG

Gedruckt in der Schweiz

Elektronisch verfügbar unter www.ew-wald.ch