



# Jahresbericht 2024



[www.netzulg.ch/gj24](http://www.netzulg.ch/gj24)



Geschätzte Leserinnen und Leser

Gerne blicken wir mit Ihnen auf das Geschäftsjahr 2024 zurück und fassen das Wesentliche aus den Geschäftsfeldern zusammen.

## **Strom**

Der Gesetzgeber verabschiedete eine umfassende Revision des Stromversorgungs- und Energiegesetzes. Dieses Paket zielt darauf ab, die Rahmenbedingungen für erneuerbare Energien zu verbessern und setzt dazu ambitionierte Zubau-Ziele. Die Umsetzung hat auch unsere Tätigkeiten stark beeinflusst und wird uns auch in Zukunft weiter beschäftigen, mit direkten Auswirkungen auf die Gestaltung des Stromnetzes wie auch auf die zukünftige Tarifierung. Weiter dürfen wir feststellen, dass der Smart-Meter-Rollout weit fortgeschritten ist und wir die Ziele bis 2027 erreichen werden.

## **Wasser**

Die Integration der Primäranlagen in die WARET AG bedeutete einen Umbau der Verantwortlichkeiten und Prozesse. Diese wurden mit den Partnern weitgehend realisiert und konsolidiert. Wir können dabei die Primäranlagen in Steffisburg im Mandat der WARET AG weiter unterhalten.

## **Fernwärme**

Das Fernwärmenetz ist nun weit über 85% ausgebaut. Wesentliche Wärmebezüger wurden wiederum angeschlossen und mehrheitlich auch bereits mit Wärme versorgt. Das für die NetZulG AG doch sehr grosse und kapitalintensive Projekt dürfen wir als «auf Kurs» bezeichnen.

## **Dienstleistungen**

Unsere Dienstleistungen im Strom- und Wassergeschäft konnten wir mit den bestehenden Gemeinden und Institutionen als Schlüsselkunden in guten partnerschaftlichen Beziehungen weiter ausbauen und festigen. Die Bündelung und die Skalierung der Kräfte erzeugen einen Nutzen, von dem alle profitieren können.

Intern wurde neben dem Tagesgeschäft insbesondere auch die Digitalisierung vorangetrieben. Um dies zu ermöglichen, wurden weitreichend die Prozesse auditiert und auf digitale «Fitness» getrimmt. Wir sind überzeugt, dass diese Transformation zu einem wesentlichen Erfolgsfaktor für unsere Zukunft wird.

Wir bedanken uns bei unserer Kundschaft in Steffisburg sowie den Gemeinden Oberdiessbach, Heimberg, Blumenstein, Oberhofen und Riggisberg, der Elektra Buchen-Teuffenthal und der Bernapark AG für ihre Treue. Der Gemeinde Steffisburg als Alleinaktionärin danken wir auch für das stets entgegengebrachte Vertrauen und das gute Einvernehmen.

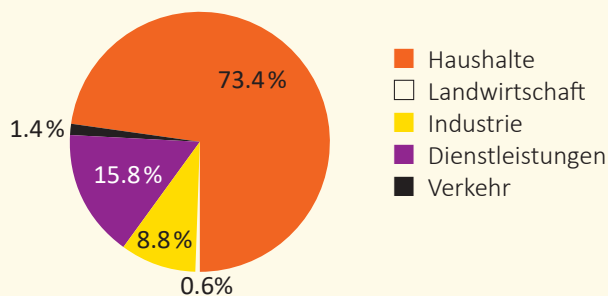


Jörg Rychener  
Verwaltungsratspräsident

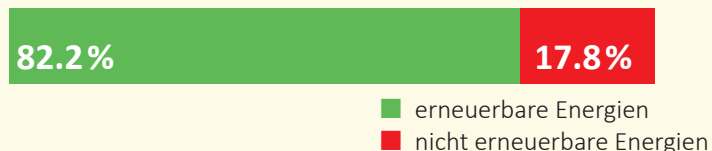


Rolf Schröter  
Geschäftsführer

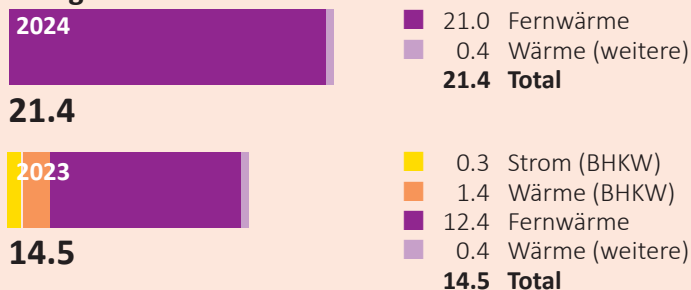
## Stromverkauf nach Kundengruppen



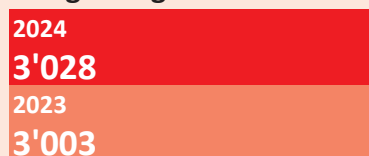
## Stromkennzeichnung 2024



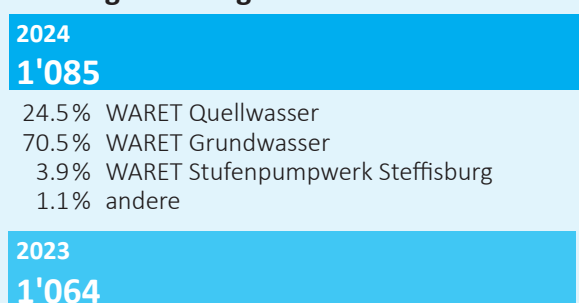
## Energieabsatz GWh



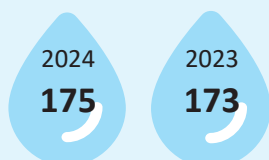
## Heizgradtage



## Wassergewinnung 1'000 m³



## Wasserverbrauch Liter pro Tag und Einwohner



## Strom 2024

### Stromeinkauf

Der Energieabsatz lag im Berichtsjahr bei 44.5 GWh, der Stromeinkauf belief sich auf 46.2 GWh. Die Marktpreise für elektrische Energie waren leicht rückläufig.

### Netzausbau

Drei Verteilkabinen werden auf den aktuellen Stand der Technik gebracht und erfüllen nun die Anforderungen. Am Ringweg entsteht im Zuge von Werkleitungs- und Strassensanierungen eine neue öffentliche Beleuchtung. An der Schwäbis- und Zugstrasse ersetzen LED-Leuchten die bisherigen Natriumdampflampen.

### Messwesen

In sechs weiteren Trafokreisen wurden 2'164 Smart Meter installiert. Ende 2024 sind im Steffisburger Netz insgesamt 5'400 Geräte in Betrieb (51 %).

## Wärme 2024

### Ausbau Fernwärmeversorgung Steffisburg

Die NetZulg AG baut das Fernwärmenetz um 2'500 Trassenmeter aus. Es wurden weitere 64 Wärmeübergabestationen in Betrieb genommen.

### Erschliessungen

- Schwäbisstrasse Süd
- Gurnigelweg
- Hedwigstrasse
- Goldiwilstrasse/Brändlisberg
- Höchhusweg und Erlenstrasse (zweite Etappe)

## Wasser 2024

### Tagesverbrauch

- Spitzenwert 3'916 m³ am 30.07.2024
- Mittelwert 3'318 m³

### Arbeiten am Wassernetz

- 1'620m Ersatz alter Wasserleitungen
- 208m Netzerweiterung
- 1'650m Ausserbetriebnahme alter Wasserleitungen
- 13 Rohrbrüche an Hausanschlussleitungen
- 8 Rohrbrüche am Sekundärnetz

## Messdienstleistungen 2024



Verträge (+8)  
Ladestationen (+45)

### LADESTROM

Das Produkt LADESTROM ist eine einfache und gesamtgesellschaftliche Ladelösung für Mehrfamilienhäuser und KMU.

## Photovoltaikanlagen 2024

### Photovoltaikanlagen mit Rücklieferung an NetZulg AG

Anzahl	Leistung kWp
2024	2024
<b>438</b>	<b>7'506</b>
2023	2023
<b>358</b>	<b>6'210</b>

Die rückgelieferte erneuerbare Energie fliesst in Steffisburg in das Stromprodukt **Naturstrom**.

Energie MWh
2024
<b>3'776</b>
2023
<b>3'013</b>

## Strom

### Umsatz Mio CHF

2024	<b>15.2</b>	<b>+3%</b>
2023	<b>14.8</b>	

### Absatz GWh

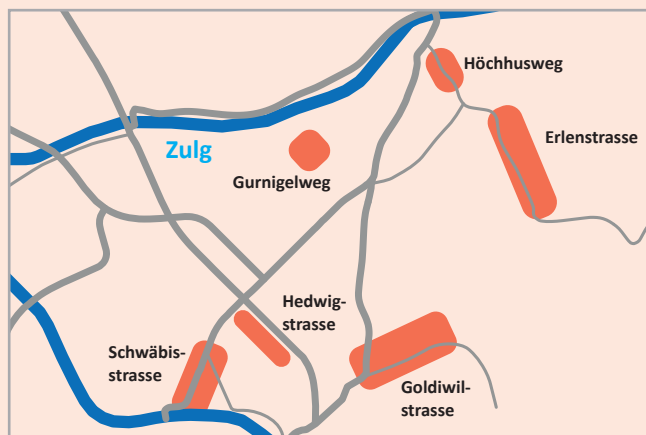
2024	<b>44.5</b>	<b>-1%</b>
2023	<b>44.8</b>	

## Kennzahlen

### Umsatz Mio CHF

2024	<b>29.0</b>	<b>29.0</b>
2023		

## Erschliessungen mit Fernwärme 2024



## Wärme

### Umsatz Mio CHF

2024	<b>3.2</b>	<b>+28%</b>
2023	<b>2.5</b>	

### Absatz GWh

2024	<b>21.2</b>	<b>+50%</b>
2023	<b>14.1</b>	

### Gewinn/Verlust Mio CHF

2024	<b>1.096</b>	<b>1.112</b>
2023		

## Wasserqualität 2024

		Grenzwerte
Wassertemperatur	<b>12.5</b>	8-15° C
Gesamthärte	<b>27.2</b>	50 °fH
Calcium (Ca)	<b>82.5</b>	
Magnesium (Mg)	<b>11.6</b>	50 mg/l
Chlorid	<b>11.8</b>	20 mg/l
Nitrat (NO <sub>3</sub> )	<b>14.6</b>	25 mg/l
pH-Wert	<b>7.3</b>	6.8-8.2
Chlorothalonil		
R417811	<b>0.050</b>	0.1 µg/l
R427888	<b>0.006</b>	0.1 µg/l

## Wasser

### Umsatz Mio CHF

2024	<b>2.2</b>	<b>0%</b>
2023	<b>2.2</b>	

### Absatz m<sup>3</sup>

2024	<b>921'000</b>	<b>-3%</b>
2023	<b>949'000</b>	

### Bruttoinvestitionen Sachanlagen Mio CHF

2024	<b>7.9</b>	<b>8.5</b>
2023		

Anlagen (+14)  
Messpunkte (+189)

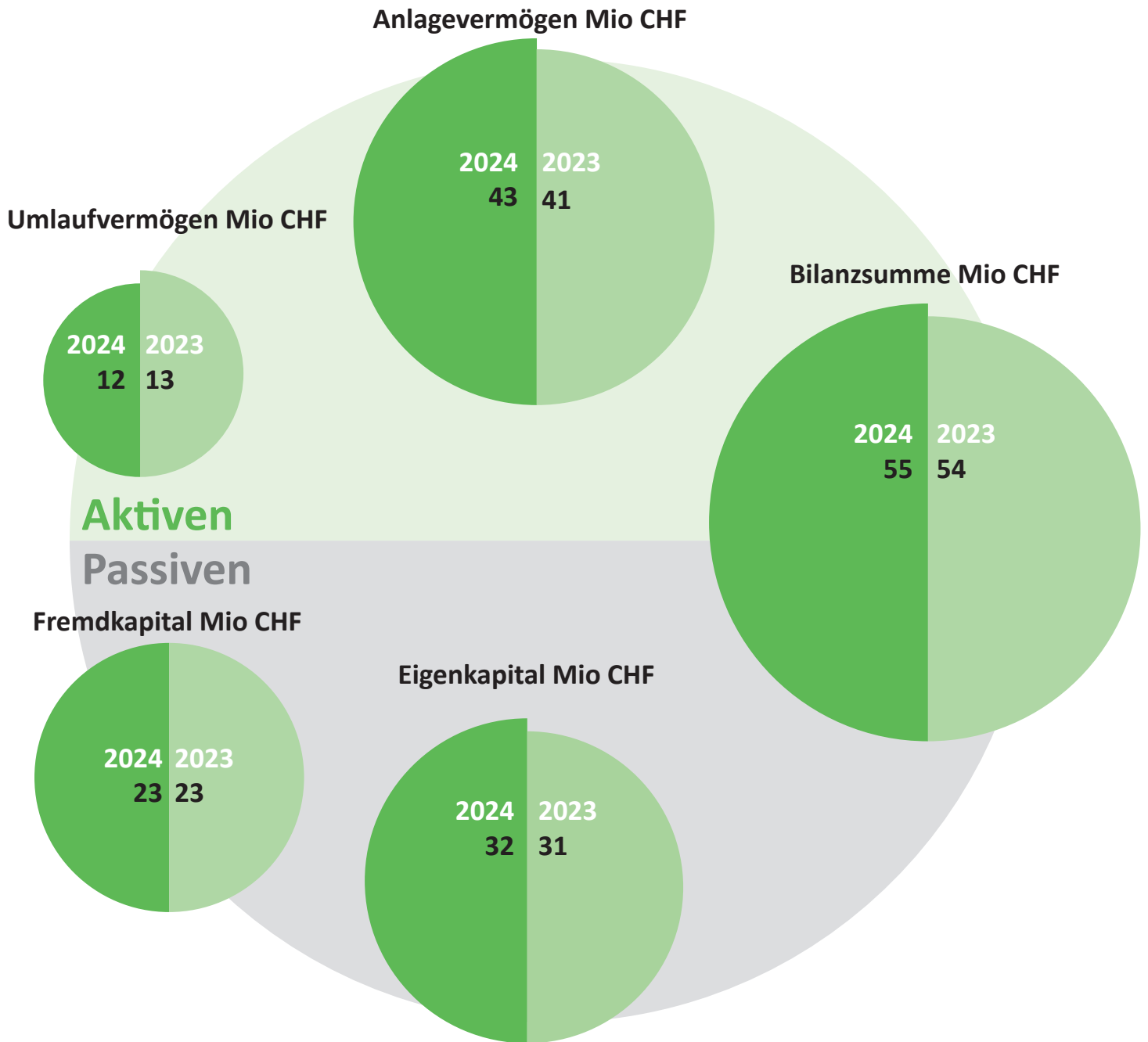
### DachStrom

Die NetZulg AG unterstützt mit ihrem Produkt DachStrom Eigentümerschaften und Verwaltungen von Mehrfamilienhäusern beim Eigenverbrauch von selbst produziertem Solarstrom.

## Übrige Erlöse

### Umsatz Mio CHF

2024	<b>8.5</b>	<b>-11%</b>
2023	<b>9.6</b>	



## Bruttoinvestitionen

Sachanlagen	2024 CHF	2023 CHF
<b>Total Sachanlagen</b>	<b>7'861'137.00</b>	<b>8'539'173.37</b>
Mobile Sachanlagen	45'026.00	5'292.48
Immobilie Sachanlagen	7'816'111.00	8'533'880.89
Anlagen		
Elektrizitätsversorgung	923'568.00	984'537.75
Wasserversorgung	1'000'962.00	1'219'162.70
Wärmeversorgung	5'891'581.00	6'330'180.44

## Beteiligungen

Gesellschaft Sitz	Aktienkapital CHF	Kapital- und Stimmenanteil
<b>TW Energie AG</b>		
Steffisburg	1'200'000	100%
<b>Wasserversorgung Region Thun AG</b>		
Thun	15'000'000	35%
<b>Fernwärme Thun AG</b>		
Thun	6'000'000	15%
<b>Asova AG</b>		
Thun	560'000	8%
<b>Youtility AG</b>		
Bern	3'100'000	3.2%

## Bilanz

<b>Aktiven</b>	<b>31.12.2024 CHF</b>	<b>31.12.2023 CHF</b>
Umlaufvermögen	11'953'265.58	13'793'135.66
Anlagevermögen	43'508'585.35	40'962'385.08
<b>Total Aktiven</b>	<b>55'461'850.93</b>	<b>54'755'520.74</b>
<b>Passiven</b>		
Kurzfristiges Fremdkapital	6'418'973.31	6'057'671.35
Langfristiges Fremdkapital	16'845'523.90	17'086'524.32
Eigenkapital	32'197'353.72	31'611'325.07
<b>Total Passiven</b>	<b>55'461'850.93</b>	<b>54'755'520.74</b>

## Erfolgsrechnung

	<b>2024 CHF</b>	<b>2023 CHF</b>
Betrieblicher Ertrag aus Lieferungen und Leistungen	29'060'546.05	29'018'560.79
Bruttoergebnis nach Material- und Warenaufwand	10'101'011.29	10'286'115.17
Bruttoergebnis nach Personalaufwand	5'062'044.49	5'722'155.23
Betriebliches Ergebnis vor Abschreibungen und Wertberichtigungen, Finanzerfolg und Steuern (EBITDA)	3'982'331.49	4'685'627.88
Betriebliches Ergebnis vor Finanzerfolg und Steuern (EBIT)	1'104'070.79	1'153'216.10
Betriebliches Ergebnis vor Steuern (EBT)	1'108'107.56	1'106'596.54
Jahresgewinn vor Steuern	1'118'471.75	1'125'755.29
<b>Jahresgewinn</b>	<b>1'096'028.65</b>	<b>1'112'321.84</b>

## Angaben

	<b>31.12.2024 CHF</b>	<b>31.12.2023 CHF</b>
Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	9'250'038.26	8'853'430.16
Übrige kurzfristige Forderungen	27'001.49	331'456.93
Aktive Rechnungsabgrenzungen	74'542.13	227'120.11
Finanzanlagen	7'104'002.00	7'304'002.00
Beteiligungen	950'001.00	950'001.00
Immobilie Sachanlagen	35'404'500.22	32'657'533.52
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	4'563'150.41	1'659'364.41
Übrige kurzfristige Verbindlichkeiten	1'168'245.14	1'161'881.13
Passive Rechnungsabgrenzungen	167'922.76	2'730'139.81

	<b>2024 CHF</b>	<b>2023 CHF</b>
Nettoerlöse aus Lieferungen und Leistungen	29'060'546.05	29'018'560.79
Material- und Warenaufwand	-18'959'534.76	-18'732'445.62

## Gewinnverwendung

	<b>31.12.2024 CHF</b>	<b>31.12.2023 CHF</b>
Antrag des Verwaltungsrates per 31.12.2024		
Bilanzgewinn	1'097'353.72	1'121'325.07
Entnahme aus den freiwilligen Gewinnreserven	0.00	0.00
Zuweisung an die freiwilligen Gewinnreserven	-1'095'000.00	-1'120'000.00
Gewinnvortrag auf neue Rechnung	2'353.72	1'325.07

Die detaillierte Jahresrechnung ist unter [www.netzulg.ch/gj24](http://www.netzulg.ch/gj24) publiziert.



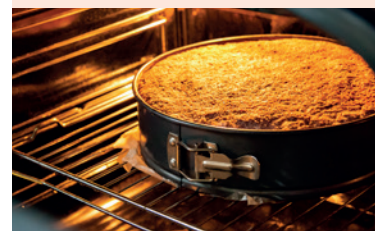
## Strom Absatz 2024 44.5 GWh

Damit kann ein E-Auto die Erde 5'560-mal umrunden.



## Wärme Absatz 2024 21.2 GWh

Damit kann man 17 Millionen Kuchen backen.



## Wasser Absatz 2024 921'000 m³

Damit lassen sich 83'730 Tanklastwagen füllen.



## Dienstleistung 2024

Damit wurden 31'260 Menschen erreicht.

# Organe

per 31.12.2024

## Verwaltungsrat

Jörg Rychener	Präsident
Marcel Schenk	Vizepräsident Delegierter der Einwohnergemeinde
Reto Jakob	Mitglied Delegierter der Einwohnergemeinde
Barbara Berger Rawyler	Mitglied
Christoph Matter	Mitglied
Christoph Müller	Mitglied
André Niederer	Mitglied

## Geschäftsleitung

Rolf Schröter	Geschäftsführer
Thomas Gander	Geschäftsbereichsleiter Vertrieb und Kommunikation
Michael Eberhardt	Geschäftsbereichsleiter Betrieb
Reto Heini	Geschäftsbereichsleiter Finanzen

## Revisionsstelle

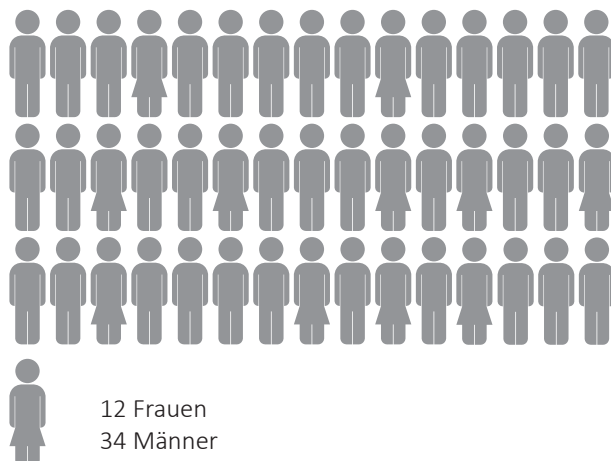
Ernst & Young AG

## Einzelaktionärin

Einwohnergemeinde Steffisburg

# Mitarbeitende

Bestand per 31.12.2024



## Austritte 2024

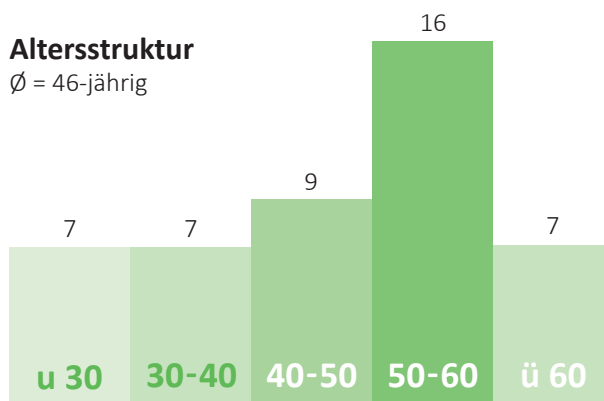


## Eintritte 2024



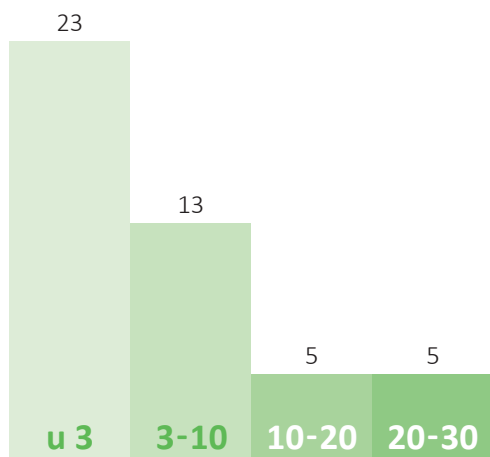
## Altersstruktur

Ø = 46-jährig



## Dienstalter per 31.12.2024

Ø = 5.6 Jahre



# Impressionen 2024



An der Goldiwilstrasse werden erstmals flexible Wärmerohre verlegt. Diese innovative Technik ist effizient, kostengünstig und nachhaltig.



Für den Ausbau einer Einstellhalle mit Ladeinfrastruktur für Elektromobilität werden präzise Lastgangkurven erfasst. So entsteht eine fundierte Basis für eine effiziente Planung und den Betrieb.



Die Natriumdampf Lampen an der Zugstrasse werden durch moderne LED-Leuchtmittel ersetzt. Durch diese Umstellung wird der Stromverbrauch verringert und die Ausleuchtung verbessert.



Am Gurnigelweg werden die Trinkwasser-Verbindungsleitungen ersetzt. Bei den Bauarbeiten ist immer wieder auch Muskelkraft gefragt.



Die NetZUG AG nimmt an der Berufsausbildungsmesse in Steffisburg teil. Aktuell bildet die NetZUG AG zwei Lernende zu Netzelektrikern EFZ aus. Sie fördert den eigenen Nachwuchs und übernimmt Verantwortung für künftige Fachkräfte.



Wenn das Team der Netzelektriker der NetZUG AG unterwegs ist, um in Steffisburg die Weihnachtsbeleuchtung zu montieren, ist klar: Die Adventszeit steht vor der Tür.



Die Jahresrechnung und der illustrierte Jahresbericht können unter [www.netzulg.ch/gj24](http://www.netzulg.ch/gj24) heruntergeladen werden.  
Gedruckte Exemplare können schriftlich oder telefonisch angefordert werden.



NetZulg AG · Bernstrasse 138 · 3613 Steffisburg  
033 439 42 42 · [info@netzulg.ch](mailto:info@netzulg.ch) · [www.netzulg.ch](http://www.netzulg.ch)