



**EVE** Elektrizitätsversorgung  
Egerkingen

# Jahresbericht und Jahresrechnung 2019



**Elektrizitätsversorgung Egerkingen EVE**  
Bahnhofstrasse 22  
4622 Egerkingen  
[www.evegerkingen.ch](http://www.evegerkingen.ch)

## Inhalt

Inhalt.....	2
Editorial.....	3
Stromgeschäft .....	4
Jahresrechnung 2019.....	6
Bilanz per 31.12.2019 .....	6
Erfolgsrechnung per 31.12.2019.....	7
Anhang zu Jahresrechnung.....	8
Revisionsbericht .....	10
Stromtarife 2019.....	11
Bautätigkeit 2019.....	11
Verwaltungsrat.....	12

Haben Sie gewusst, dass die Elektrizitätsversorgung Egerkingen über eine eigene Homepage verfügt. Auf [www.evegerkingen.ch](http://www.evegerkingen.ch) finden Sie alle nützlichen Informationen über die aktuellen Strom-Tarife. Weiter stehen unter anderem die Stromkennzeichnung der letzten Jahre sowie die EVE Statuten und das Reglement Netzbenutzung und Lieferung Energie zum Download bereit.

Ein grosser Vorteil ist, dass Sie uns jederzeit Umzugsmeldungen oder Zählerablesungen mitteilen können. Ebenfalls können Sie uns allgemeine Anregungen bezüglich der EVE mit dem Kontaktformular mitteilen, zum Beispiel einen Ausfall der Strassenbeleuchtung.

## Editorial

### EVE – Ihr Partner des Vertrauens für Energie



#### Geschätzte Kundinnen und Kunden

Der Jahresbericht gibt dem Verwaltungsrat die Möglichkeit, die Energiekunden, d.h. insbesondere die Egerkinger Privathaushalte und Gewerbetreibende aktiv über die Tätigkeiten und die Investitionen der Elektrizitätsversorgung Egerkingen EVE zu informieren.

Bekanntlich können alle Energiebezüger mit einem Verbrauch über 100'000 kWh bereits seit 2009 in den liberalisierten Energiemarkt eintreten. Umso erfreulicher ist die Tatsache, dass von den rund 33 Mio. verkauften kWh rund 18 Mio. kWh auf Betriebe und Unternehmungen entfallen, denen die Möglichkeit eines Lieferantenwechsels offenstehen würde. Dies wiederum darf dahingehende interpretiert werden, dass obwohl die Energiepreise per 01.01.2019 erhöht werden mussten, die Preise der EVE konkurrenzfähig sind. Es gibt sogar Fälle von Wechseln zu einem anderen Energielieferanten, welche für die Filialen in Egerkingen kostenmäßig keine Einsparungen erbrachten. Da solche Unternehmungen jedoch für die ganze Schweiz einkaufen, mussten sich auch die Egerkinger-Filialen diesem Verdikt unterziehen.

Im 2019 wurden rund 950 Smart Meter in Egerkingen eingebaut, womit bereits im ersten Jahr eine Abdeckung von 41 % erreicht worden ist. Damit können in Zukunft Kosten für die Zählerablesung und das Inkasso gesenkt werden.

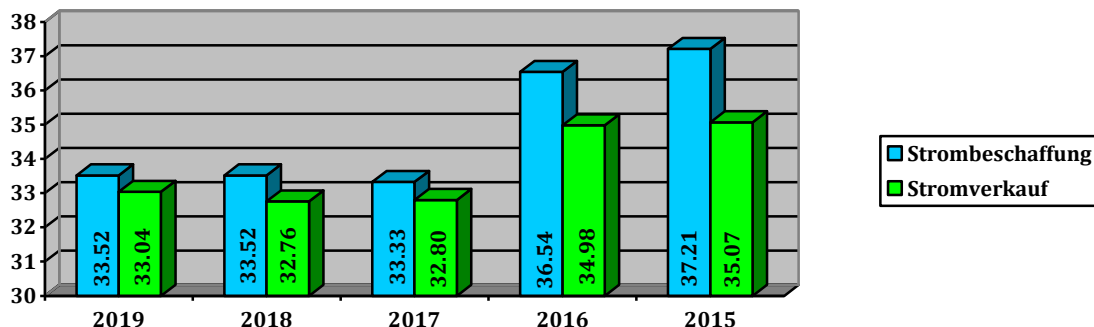
Im Investitionsbereich wurden CHF 261'680.70 in das Netz, inkl. Smart Meter investiert sowie rund CHF 120'000.00 für die Aufrüstung der Trafostation TS24 Oltnerstrasse, welche notwendig wurde um die Schnellladestationen beim Hotel Egerkingen betreiben zu können.

Die EVE setzt alles daran, den Ruf als Partner des Vertrauens für Energie auch zukünftig gerecht zu werden.

Johanna Bartholdi  
Verwaltungsratspräsidentin  
Elektrizitätsversorgung Egerkingen EVE

# Stromgeschäft

## Energie

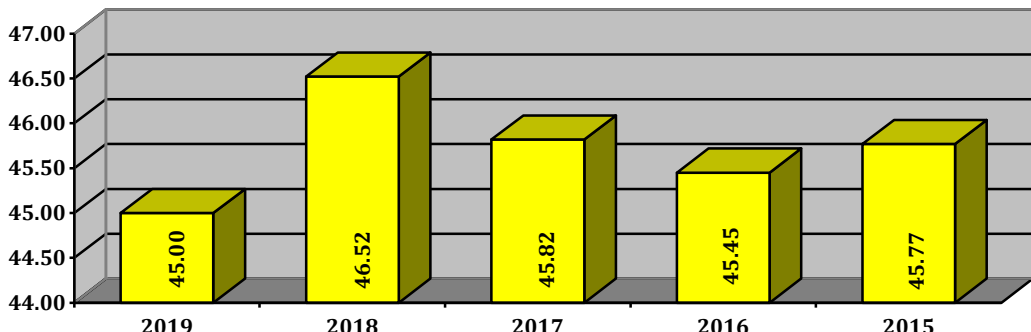


Im 2019 belief sich die Energiebeschaffung bei der Firma Primeo Energie auf 33.52 Mio kWh (im Vorjahr 33.52 Mio kWh). Der Bezug von elektrischer Energie blieb 2019 gegenüber 2018 konstant.

Insgesamt wurden im 2019 33.04 Mio. kWh verkauft (Vorjahr 32.76 Mio. kWh). Dies entspricht einem Mehrvertrieb von 0.86% (28'000 kWh)

Verhältnis des Energieverkaufs im Hoch- und Niedertarif: 64.95% zu 35.05%.

## Netz



Im 2019 wurden insgesamt 45.00 Mio kWh (im Vorjahr 46.52 Mio. kWh) Energie durch das Netz der EVE transportiert, was einer Abnahme von 3.3% (1.52 Mio kWh) gegenüber 2018 bedeutet.

Verhältnis der Netznutzung im Hoch- und Niedertarif: 65.96% zu 34.04%.

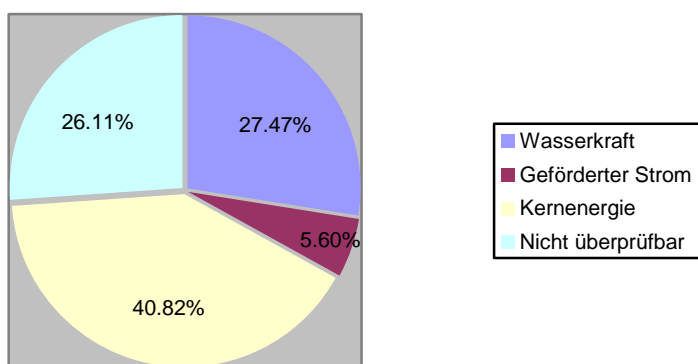
## Netzverluste

Im Geschäftsjahr 2019 betrug somit der Netzverlust 0.48 Mio kWh oder 1.43% der beschafften Menge (Vorjahr 2.26%).

Gemäss Distributions Code Schweiz (DC-CH 2014) vom Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen VSE sollen die Netzverluste bei max. 6.00% liegen.

## Stromkennzeichnung

Die Stromproduktion der gesamten Energiebeschaffung des Jahres 2018 stammt aus 40.82 % Kernenergie, 27.47 % Wasserkraft, 5.60 % geförderter Strom (z.B. Sonnenenergie, Windenergie, Biomasse etc.) und 26.11 % aus nicht überprüfbarer Energie.



## Photovoltaik

Im Jahre 2019 wurden 5 weitere Photovoltaikanlagen eingerichtet und in Betrieb genommen. Die Abnahme der Energie erfolgt zu 6.60 Rp./kWh (Vorjahr 5.50 Rp/kWh).

Bis Ende 2019 waren somit total 27 (Vorjahr 22) Photovoltaikanlagen im Betrieb. Die Produktionsleistung beträgt insgesamt 632.12 kW Peak (Vorjahr 560.54 kW Peak).

Insgesamt wurden 272'939 kWh (Vorjahr 255'988 kWh) ins Netz der EVE eingespiesen. Dies entspricht einer Mehrproduktion von 6.62%

5PV Anlagen sind KEV berechtigt, d.h. die Vergütung der produzierten Energie (73'500 kWh) erfolgt durch Swissgrid. 22 Produzenten haben die Einmalvergütung (Energievergütung durch EVE) gewählt.

## Lieferantenwechsel Endkunden

Auf den 1.1.2020 haben 3 Kunden den Zugang zum freien Markt (ca. 2.12 Mio kWh) beantragt und erhalten.

# Jahresrechnung 2019

## Bilanz per 31.12.19

	in CHF	in CHF
<b>Aktive</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Flüssige Mittel	4'478'759.60	4'160'449.75
Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	1'490'883.50	1'243'843.50
Pauschalwertberichtigungen	-74'600.00	-62'000.00
übrige Forderungen		
gegenüber Dritten	4'405.85	9'305.59
gegenüber Beteiligten	0.00	0.00
<b>Total Umlaufsvermögen</b>	<b>5'899'448.95</b>	<b>5'351'598.84</b>
Finanzanlagen	2'100.00	2'100.00
Mobile Sachanlagen	16'620.00	20'940.00
Immobile Sachanlagen	1'876'700.00	2'007'200.00
<b>Total Anlagevermögen</b>	<b>1'895'420.00</b>	<b>2'030'240.00</b>
<b>Total Aktive</b>	<b>7'794'868.95</b>	<b>7'381'838.84</b>
<b>Passive</b>		
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	774'960.16	985'701.27
übrige kurzfristige Verbindlichkeiten	6'994.10	9'079.90
kurzfr. Verbindlichkeiten gegenüber Beteiligten	844'438.09	307'976.43
passive Rechnungsabgrenzung	53'200.00	32'000.00
<b>Total kurzfristiges Fremdkapital</b>	<b>1'679'592.35</b>	<b>1'334'757.60</b>
Rückstellungen		
Netznutzungsentgelte	286'262.00	284'418.00
Smart Meter	150'000.00	150'000.00
Strompreisgestaltung	400'000.00	400'000.00
<b>Total langfristiges Fremdkapital</b>	<b>836'262.00</b>	<b>834'418.00</b>
<b>Total Fremdkapital</b>	<b>2'515'854.35</b>	<b>2'169'175.60</b>
Dotationskapital	2'500'000.00	2'500'000.00
freiwillige Gewinnreserven		
Gewinnvortrag	2'712'663.24	2'651'553.66
Jahresgewinn	66'351.36	61'109.58
<b>Total Eigenkapital</b>	<b>5'279'014.60</b>	<b>5'212'663.24</b>
<b>Total Passive</b>	<b>7'794'868.95</b>	<b>7'381'838.84</b>

**Erfolgsrechnung 01.01. - 31.12.19**

in CHF

in CHF

<b>Bezeichnung</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Ertrag aus Energieverkauf und Netznutzung	4'836'409.65	4'122'649.15
Ertrag aus Abgaben/Grundpreis	1'260'773.90	1'353'196.95
Sonstige Erlöse	19'597.90	13'491.70
Erlösminderungen	-15'942.99	-1.53
<b>Total Nettoerlös aus Lieferungen und Leistungen</b>	<b>6'100'838.46</b>	<b>5'489'336.27</b>
 Energieankauf	-3'594'565.95	-3'001'498.91
Aufwand aus Abgaben/Grundpreis	-1'181'447.45	-1'333'445.14
Fremdleistungen	-13'089.30	-9'000.00
 <b>Total direkter Aufwand</b>	<b>4'789'102.70</b>	<b>4'343'944.05</b>
 <b>Bruttogewinn I</b>	<b>1'311'735.76</b>	<b>1'145'392.22</b>
 Löhne und Gehälter	-208'078.30	-206'573.95
Sozialversicherungen	-35'446.55	-35'242.20
sonstiger Personalaufwand	-2'324.80	-3'313.25
<b>Total Personalaufwand</b>	<b>-245'849.65</b>	<b>-245'129.40</b>
 <b>Bruttogewinn II</b>	<b>1'065'886.11</b>	<b>900'262.82</b>
 Mieten	-9'000.00	-9'000.00
kurzfr. Verbindlichkeiten gegenüber Beteiligten	-157'445.40	-109'498.55
Versicherungen	-14'263.55	-13'707.90
übr. Verwaltungsaufwand	-78'613.49	-62'694.30
übr. Aufwand	-361.08	-290.20
<b>Total übriger betrieblicher Aufwand</b>	<b>-259'683.52</b>	<b>-195'190.95</b>
 <b>Betriebsergebnis vor Zinsen und Abschreibungen</b>	<b>806'202.59</b>	<b>705'071.87</b>

<b>Bezeichnung</b>		<b>2019</b>	<b>2018</b>
Abschreibungen Geschäftsmobilial + EDV		-7'373.80	-9'981.50
Abschreibungen Sachanlagen		-275'603.75	-290'750.45
<b>Total Abschreibungen und Wertberichtigungen</b>		<b>-282'977.55</b>	<b>-300'731.95</b>
Bankzinsen, -spesen		-3'886.54	-3'883.05
Verzinsung Dotationskapital		-450'000.00	-350'000.00
<b>Total Finanzaufwand</b>		<b>-453'886.54</b>	<b>-353'883.05</b>
Wertschriftenertrag		160.00	160.00
Zinsertrag Darlehen, Kontokorrente		0.00	368.82
<b>Total Finanzaufwand</b>		<b>160.00</b>	<b>528.82</b>
ausserordentlicher Aufwand		-113'626.35	-125'588.85
ausserordentlicher Ertrag		110'479.21	135'712.74
<b>Total ausserordentlicher, einmaliger, periodenfremder Erfolg</b>		<b>-3'147.14</b>	<b>10'123.89</b>
<b>Jahresgewinn</b>		<b>66'351.36</b>	<b>61'109.58</b>

## Anhang zur Jahresrechnung 2019

### 1. Angaben über die in der Jahresrechnung angewandte Grundsätze

Die vorliegende Jahresrechnung wurde gemäss den Vorschriften des schweizerischen Obligationsrechtes, insbesondere der Artikel über die kaufmännische Buchführung und Rechnungslegung (Art. 957 bis 962 OR) erstellt.

### 2. Angaben und Erläuterung zu Positionen der Bilanz und Erfolgsrechnung

#### 2.1. Immobile Sachanlagen

Objekt	Buchwert 01.01.2019 CHF	Zugänge/Abgänge CHF	Buchwert vor Abschreibung CHF	Abschreibung %	Abschreibung CHF	Buchwert 31.12.2019 CHF
Netzanlagen	1'520'000.00	23'905.70	1'543'905.70	10	-153'905.70	1'390'000.00
Trafostationen	487'200.00	121'198.05	608'398.05	20	-121'398.05	486'700.00
<b>Total</b>	<b>2'007'200.00</b>	<b>145'103.75</b>	<b>2'152'303.75</b>		<b>-275'603.75</b>	<b>1'876'700.00</b>

#### 2.2. Rückstellungen

Der Saldo der Rückstellung für neue Deckungsdifferenzen aus den Netznutzungsentschädigungen wurde per 31.12.2019 gemäss Berechnungen des Realisierungsprozesses (ElCom) bereinigt. Die Veränderungen wurden im ausserordentlichen Erfolg gebucht.

### 2.3. Verzinsung Dotationskapital

Gemäss Gemeindegesetz vom 16. Februar 1992 §160 (Ertragsüberschüsse können dem allgemeinen Gemeindehaushalt zugewiesen werden, nachdem zuvor die ordentlichen Abschreibungen vorgenommen und die notwendigen Reserven angelegt worden sind.) wurde eine Ausschüttung an die Gemeinde über CHF 450'000.00 vorgenommen.

### 3. Anzahl Mitarbeiter

#### Bandbreite der Vollzeitstellen im Jahresdurchschnitt

Die Elektrizitätsversorgung Egerkingen hat per Stichtag 31.12. des Geschäftsjahres und des Vorjahres weniger als zehn Vollzeitstellen im Jahresdurchschnitt.

### 4. Erläuterung der ausserordentlichen, einmaligen oder periodenfremden Positionen der Erfolgsrechnung

Bildung Netznutzungsentgelt	CHF	111'844.00
Auflösung Netznutzungsentgelt	CHF	-110'000.00
Einzahlung von abgeschriebenen Forderungen aus Vorjahren	CHF	-247.91
Rückvergütung CO2 2015 Ausgleichskasse	CHF	-231.30
Energieübernahme 2018 Schützengesellschaft VR 24.9.2019	CHF	1'110.85
Energieübernahme 2018 Jagdschützen Flühmatt VR 24.9.2019	CHF	671.50
<i>Total ausserordentlicher, einmaliger oder periodenfremder Erfolg</i>	<i>CHF</i>	<i>3'147.14</i>

### 5. Weitere Angaben

Die Jahresrechnung 2019 der Elektrizitätsversorgung Egerkingen schliesst mit einem Ertragsüberschuss von CHF 66'351.36 ab. Dieser wird gemäss Beschluss des Verwaltungsrates volumnfänglich dem Eigenkapital zugewiesen, welches per Ende 2019 CHF 5'279'014.60 beträgt (CHF 2'500'000.00 Dotationskapital, CHF 2'579'014.60 Zuwachskapital).

Per 1. Januar 2019 machten drei Stromkunden Gebrauch vom freien Netzzugang und kauften die Energie bei Drittanbieter ein.

Zum ersten Mal konnte per 1. Januar 2019 die Elektrizitätsversorgung Egerkingen einem neuen Energiekunden von einem anderen Netzgebiet gewinnen.

Die Konzessionsabgabe an die Einwohnergemeinde beträgt im Jahr 2019 CHF 133'183.10.

### 6. Organe der EVE 31.12.2019

#### Verwaltungsrat

Präsident	Johanna Bartholdi	Kollektivunterschrift zu zweien
Vizepräsident	Daniel Schumacher	Kollektivunterschrift zu zweien
Mitglied	Urs Fischer	Kollektivunterschrift zu zweien
Mitglied	Tobias Kocher	Kollektivunterschrift zu zweien
Mitglied	Aldo Nünlist	Kollektivunterschrift zu zweien

#### Mitarbeiter

Geschäftsleiter	Markus Siepe	Kollektivunterschrift zu zweien
Finanzen / Administration (Protokoll)	Marianne Vogt	Kollektivunterschrift zu zweien

Die Rechnung ist von der Revisionsstelle BDO am 17. März 2020 revidiert worden.

## Revisionsbericht



Tel. +41 62 387 95 25  
Fax +41 62 387 95 35  
www.bdo.ch

BDO AG  
Solothurnerstrasse 74  
4600 Olten

### Bericht der Revisionsstelle zur eingeschränkten Revision

an den Verwaltungsrat der

**Elektrizitätsversorgung Egerkingen, Egerkingen**

**zuhanden der Gemeindeversammlung der Einwohnergemeinde Egerkingen, Egerkingen**

Als Revisionsstelle haben wir die Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang) der Elektrizitätsversorgung Egerkingen für das am 31. Dezember 2019 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft.

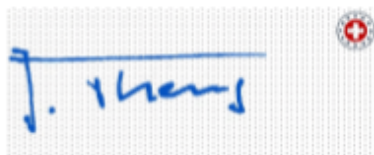
Für die Jahresrechnung ist der Verwaltungsrat verantwortlich, während unsere Aufgabe darin besteht, die Jahresrechnung zu prüfen. Wir bestätigen, dass wir die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich Zulassung und Unabhängigkeit erfüllen.

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 deliktsicher 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 nicht Gesetz und Statuten entspricht.

Olten, 23. März 2020

BDO AG

  
Julian Theus

Zugelassener Revisionsexperte

  
i.V. Andreas Angermeier

Leitender Revisor  
Zugelassener Revisor

## Stromtarife 2019

		Energie:	Netz:	Total:
<b>Haushalt und Gewerbe</b>	HT	7.50 Rp./kWh	5.30 Rp./kWh	12.80 Rp./kWh
	NT	6.20 Rp./kWh	4.20 Rp./kWh	10.40 Rp./kWh
<b>Gewerbe und Industrie</b>	HT	7.20 Rp./kWh	3.70 Rp./kWh	10.90 Rp./kWh
	NT	5.90 Rp./kWh	2.20 Rp./kWh	8.10 Rp./kWh
<b>Industrie 16'000 V</b>	HT	6.18 Rp./kWh	1.80 Rp./kWh	7.98 Rp./kWh
	NT	6.18 Rp./kWh	1.50 Rp./kWh	7.68 Rp./kWh

Dazu kommen zusätzliche folgende nicht beeinflussbare Kosten:

- Konzessionsabgabe an die Gemeinde	0.30 Rp./kWh
- Förderabgabe KEV	2.20 Rp./kWh
- Bundesabgabe Gewässerschutz	0.10 Rp./kWh
- Systemdienstleistung SDM der Swissgrid	0.24 Rp./kWh

## Bautätigkeit 2019

Die gesetzlich vorgeschriebenen Wartungs- und Kontrollarbeiten in den Trafostationen und Verteilkabinen wurden durchgeführt.

Erdungsmessungen wurden bei allen Trafostationen und Verteilkabinen durchgeführt

Die 0.4 kV Ausbauten Kirchsteg und Holenbaumacker sowie die Rohranpassungen in der Industriestrasse wurden ausgeführt.

Der 0.4 kV Ausbau der Gartenstrasse wurde in Angriff genommen.

An der Tannackerstrasse und dem Ahornweg wurden vier EFH, an der Schmitten-, Martin-, Einschlag- und Bahnhofstrasse neun Mehrfamilienhäuser an das 0.4 kV Netz angeschlossen

An der Bifangstrasse wurde die von Rohr Holzbau an das 0.4 kV Netz angeschlossen.

Ausbau der Trafostation TS24 Oltnerstrasse

## Zähler / Smart Meter

Der Zählerbestand per 31.12.2019 der EVE umfasst 2364 Zähler (Vorjahr 2279 Zähler).

Smart Meter sind gesetzlich geforderte intelligente, effiziente Messsysteme. Nebst der Fernauslesung können die Smart Meter elektrische Geräte steuern und in Zukunft beispielsweise die Netzqualität überwachen und einen wesentlichen Beitrag zum kosteneffizienten Betrieb der Stromverteilnetze leisten.

Auch kann jeder Haushalt seinen eigenen Energieverbrauch in Echtzeit auf einem Smartphone oder Tablet einsehen und daraus seine persönlichen Schlüsse zum Energiesparen ziehen.

## Aus dem Verwaltungsrat

Seit dem 01.01.2019 arbeitet die EVE mit der Primeo Energie (ehemals EBM) als Energie-lieferant zusammen. Der Wechsel verlief problemlos.

An 6 ordentlichen Verwaltungsratssitzungen wurden die laufenden Geschäfte behandelt und diskutiert. Der Verwaltungsrat orientierte sich regelmässig über die Rechnungsläufe, das Mahnwesen und über den Stand von laufenden und neuen Projekten.

Die Beschlüsse des Bundesrats und des National- und Ständerates, schrittweise aus der Kernkraft auszusteigen und die neue Energiestrategie 2050 umzusetzen, wird auch für die EVE eine grosse Herausforderung sein. Der Strombedarf soll möglichst aus erneuerbaren Quellen gedeckt werden und der Verbrauch soll durch Effizienzmassnahmen möglichst stark eingedämmt werden. Tendenziell gilt: Je tiefer der Elektrizitätsverbrauch ist, desto wirtschaftlicher und umweltschonender ist auch die Stromversorgung. Mit solchen Themen und den sich daraus ergebenden Handlungsbedarf beschäftigt sich der Verwaltungsrat praktisch an jeder Sitzung und hat sich diesbezüglich für 2020 einiges vorgenommen.

Ich bedanke mich bei allen Verwaltungsräten für ihre bedachten und ihren erfahrungsgeprägten und praxisnahen Beiträgen. Eingeschlossen in diesen Dank sind Markus Siepe, Geschäftsführer und Marianne Vogt, Verantwortliche Finanz- und Gebührenbuchhaltung. Ein funktionierender Verwaltungsrat und ein gut eingespieltes Team in der Verwaltung sind Garant dafür, die Herausforderungen der Zukunft zu meistern.

Ein spezieller und grosser Dank geht an alle unsere Energiekunden. Wir garantieren ihnen auch in Zukunft, eine ihren Bedürfnissen und Erwartungen entsprechenden Dienstleistungen.

Egerkingen, 14. April 2020



Johanna Bartholdi  
Verwaltungsratspräsidentin