



JAHRESBERICHT

2025

VORWORT DES PRÄSIDENTEN



Liebe Mitglieder, Partner und Freunde von SmartGridready

2025 war für SmartGridready ein Jahr des Wachstums und der Verbreiterung. Unsere Kennzahlen zeigen klar: Standardisierte und intelligente Lösungen für die dezentrale Energieversorgung sind gefragt und sie erzeugen in der Praxis Wirkung.

Mit dem Gebäudelabel, der Transparenz und Qualitätssicherung bei den dynamischen Tarifen sowie der Weiterentwicklung unserer Standards schaffen wir Investitions- und Zukunftssicherheit in einem anspruchsvollen Marktumfeld. SmartGridready bringt

Intelligenz ins Netz – überprüfbar, skalierbar und wirtschaftlich sinnvoll.

Mein herzlicher Dank gilt unseren Mitgliedern, unseren Partnern und der Geschäftsstelle für ihr grosses Engagement. Gemeinsam legen wir die Grundlage für das flexible und zukunftsfähige Energie- und Stromsystem.

Jürg Grossen
Präsident von SmartGridready

Die Menschen hinter dem Verein

Vorstand

- Jürg Grossen, Präsident
Elektroplan Buchs & Grossen AG, Nationalrat
- Maurus Bachmann
Verein Smart Grid Schweiz (VSGS)
- Carsten Schroeder
ewz
- Marius Schwering
Energie 360° AG
- Marco Thoma
Vivavis AG

- Roland Ullmann
Selbständiger Berater
- Christoph Woodtli
Energie Thun AG

Geschäftsstelle

- Stefan Minder, Geschäftsführer
- Maike Schubert, stv. Geschäftsführerin,
Co-Leiterin Technik
- Geoffrey Orlando, Vertrieb Romandie
- Heidi Henke, Administration und Finanzen

DAS JAHR 2025 IN ZAHLEN



8

Acht neue und motivierte Mitglieder hat SmartGridready gewonnen. Und gleich am 1.1.2026 kommt ein weiteres gewichtiges Mitglied hinzu: EKZ. Per Ende 2025 zählt SmartGridready somit 56 Mitglieder.

9

Neun Verteilnetzbetreiber (VNB) haben einen dynamischen Tarif eingeführt, acht davon entsprechen den VSE-Richtlinien und gelten entsprechend als «SmartGridready», wie auf unserer **Plattform zu den dynamischen Tarifen** einfach ersichtlich ist. Dieser Service ist ein wertvoller Beitrag von SmartGridready zur Qualitätssicherung.

25

25 Gebäude und Areale sind mit dem **Label von SmartGridready** ausgezeichnet worden oder befinden sich im Deklarationsprozess. Fünf der Gebäude wurden bereits im Betrieb überprüft und ihre Deklaration wurde erneuert.

40

Die Mitgliederbeiträge sind im Vergleich zum 2024 **um 40 Prozent gestiegen** und beliefen sich auf 145'000 Franken. Das ist ein wichtiger Schritt in Richtung einer soliden finanziellen Basis.

1392

SmartGridready zählt **auf LinkedIn** 1392 Follower – das sind 339 oder über 30 Prozent mehr als Ende 2024.

> 1000

An Kongressen, Seminaren und Workshops haben wir **mehr als tausend Fachleute** aus der Branche mit SmartGridready vertraut gemacht und mit unseren Botschaften erreicht.

Diese Zahlen belegen einerseits **das Wachstum von SmartGridready** und stehen für die Relevanz der Themenfelder, in denen der Verein aktiv ist. Sie sind andererseits auch Zeichen dafür, dass **standardisierte Lösungen** in der Praxis gewünscht und akzeptiert sind, um die Komplexität der dezentralen Energieversorgung zu bewältigen.



SCHWERPUNKTE 2025

Das Umfeld, in dem sich SmartGridready bewegt, ist **ausgesprochen dynamisch**. Sicher scheint einzig, dass sich der Strommarkt in den nächsten Jahren weiterhin stark verändern wird. Wie genau, ist jedoch äusserst unklar.


Diese Unsicherheit spiegelt sich in Zurückhaltung wider. Der **Solarboom in der Schweiz ist etwas abgeflacht**, die zusätzlich installierten Flächen sind rückläufig, im Markt herrscht eine gewisse Verunsicherung. Stichwort **Investitionssicherheit**: Wie sichert man die Rentabilität einer PV-Anlage auf lange Sicht und unter sich verändernden Rahmenbedingungen?

Genau hier setzt SmartGridready an: Wir bringen Intelligenz ins Netz und schaffen auf diese Weise **Zukunfts- und Investitionssicherheit**. Einerseits steht unser Label für eine einfache Systemintegration, andererseits beteiligen wir uns aktiv daran, Wissen aufzubauen und zukunftsfähige Standards zu entwickeln. Das bedeutet auch, dass unsere Lösungen mit den aktuellen Entwicklungen und Rahmenbedingungen Schritt halten – weil wir diese aktiv mitgestalten.

Bestes Beispiel dafür: Seit Herbst 2025 publizieren wir auf unserer Plattform sämtliche **dynamischen Tarife der Schweiz**. Inklusiv aller Informationen, um diese in die Systeme zu integrieren. Die Tarife überprüfen wir auf die Konformität mit den VSE-Richtlinien und markieren sie entsprechend als «SmartGridready».

Dynamische Tarife werden in Zukunft zum Standard und helfen, **dezentrale Flexibilitäten netz- und systemdienlich zu erschliessen**. Das spart auf Seiten der Konsumentinnen und Konsumenten Kosten, auf der anderen Seite entlasten dynamische Tarife die Verteilnetze. Konzepte, die sich an den Standards von SmartGridready orientieren, profitieren von diesen dynamischen Tarifen, da diese lesbar und das System entsprechend flexibel darauf optimiert werden kann. **Profitieren heisst, Stromkosten senken.**

Dass SmartGridready konkreten Nutzen bringt, zeigen aktuelle Gebäudedeklarationen wie etwa das **Beerenland in Walperswil BE** oder der **Hauptsitz von Energie 360°** in Zürich.



Der Fruchteproduzent im Berner Seeland spart jedes Jahr rund **18'000 Franken an Energie- und Leistungskosten**, weil die Installation den Kriterien von SmartGridready entspricht. Wesentlichen Anteil daran hat die Dimensionierung des Netzanschlusses: Dank der Reduktion von Leistungsspitzen durch eine zuverlässige Leistungsbegrenzung konnte dieser deutlich unter dem Standard ausgelegt werden.

Beim Hauptsitz von Energie 360° konnten die Bezugs- und Einspeiseleistung **um je rund 50 Prozent reduziert** werden. Zudem ist die Anlage bereit für dynamische Tarife. Flexibilitäten – etwa der Ladepark für Elektroautos mit 91 Ladepunkten – können netzdienlich angesteuert werden; andernfalls begrenzt das EMS die Leistung der 2600 Quadratmeter grossen PV-Anlage auf 80 Prozent.

Im vergangenen Vereinsjahr haben wir zudem

- unsere **Produkte geschärft** und besser beschrieben
- Funktionsprofile für eine **Netzschnittstelle** entwickelt und veröffentlicht
- ein neues **Deklarationstool für Gebäude und Areale** implementiert und zusammen mit allen nötigen Begleitunterlagen publiziert
- für die Skalierung eine **Zusammenarbeit mit Minergie** auf den Weg gebracht
- zur besseren Vernetzung innerhalb der Branche **Kooperationen mit Swissolar und Swiss eMobility** vereinbart
- Kontakte zu Unternehmen mit **grossen Immobilienportfolios** geknüpft

AUSBLICK AUF DAS JAHR 2026

Die Schwerpunkte von SmartGridready liegen im kommenden Jahr auf

- der **Skalierung** des Gebäudelabels
- der **Lancierung** eines Labels für EMS
- der schweizweiten Harmonisierung des Formats für **dynamische Tarife**
- der direkten Ansteuerung von **Flexibilitäten**

Auf der technischen Seite spielen **Energiemanagement-Systeme (EMS)** in der Stromversorgung der Zukunft eine zentrale Rolle: Sie integrieren und koordinieren die verschiedenen Bausteine wie **PV-Anlage, Wärmepumpe, Ladestationen** et cetera, verarbeiten die **dynamischen Tarife** der Netzbetreiber oder lassen sich direkt von der Netzseite her ansteuern. Entsprechend gross ist die Nachfrage nach einem **verlässlichen Label für EMS**.

Die Kriterien für ein solches Label befinden sich aktuell im Entwurfsstadium. Gemeinsam mit dem SmartGridready-Labor an der Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW) werden diese überprüft und angepasst. Ziel ist es, ab dem zweiten Halbjahr 2026 die ersten EMS mit dem SmartGridready-Label auszeichnen zu können.

Für den Verein geht es 2026 darum, **an seiner finanziellen Eigenständigkeit zu arbeiten**. Das bedeutet weitere Mitglieder zu gewinnen, SmartGridready bekannt zu machen und als zuverlässiges Label zu positionieren.

Hierzu setzen wir auf Vernetzung und Kooperation:

- Vertiefte Zusammenarbeit mit dem **Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE)**; Mitarbeit in den Arbeitsgruppen zur Flexibilitätsnutzung
- Gemeinsam mit **Swissolar** steigern wir unsere Bekanntheit in der Branche
- Aktive Zusammenarbeit mit Swiss eMobility und **Fachvereinigung Wärmepumpen Schweiz (FWS)**
- Wir sind Teil der Initiative **Energiesystem Gebäude und Mobilität**, in der Know-how zusammengetragen wird und Schulungen für die betroffenen Branchen entwickelt werden
- Zusammenarbeit mit dem **Schweizerischen Ingenieur- und Architektenverein (SIA)** für eine neue Norm zur Ladeinfrastruktur

MITGLIEDER VON SMARTGRIDREADY

Neumitglieder 2025

- Aartesy AG
- Axpo Grid AG
- CONDIS SA
- EVUlation AG
- meonet GmbH
- Netzoptymal AG
- Novagrid AG
- Primeo Netz AG

Mitglieder

- A. Lehmann Elektro AG
- Azienda Elettrica di Massagno SA
- Belevo AG
- BKW Energie AG
- bonacasa AG
- CEEX AG
- Centralschweizer Kraftwerke AG
- CLEMAP AG – Clever Energy Mapping
- Cowa Thermal Solutions AG
- Electrosuisse
- Elektrizitätswerk Herrliberg
- Elektrizitätswerk Uznach AG
- Elektroplan Buchs & Grosse AG
- Energie 360° AG
- Energie Thun AG
- Ensor AG
- EPRO TRAFFIC
- ewz Elektrizitätswerk der Stadt Zürich
- GebäudeKlima Schweiz
- IBT Ing. Büro Brönnimann
- Konferenz der Gebäudetechnik-Verbände KGTV

- Loxone
- Optimatik AG
- Quickline Energy AG
- Rhienergie AG
- Robotron Schweiz GmbH
- Roland Ullmann – Consulting Building Automation and Smart Buildings
- Shelly DACH GmbH
- Smart Energy Engineering GmbH
- Smart Energy Link AG
- eCarUp AG
- Solar Manager AG
- Soleco AG
- SolarZiel AG
- Sunngarten GmbH
- SwissSoftware.Group AG
- Swistec Systems AG
- Technologieplattform Smart Grids Austria
- Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen VSE
- Verein Smart Grid Schweiz VSGS
- VIVAVIS Schweiz AG
- Wago Contact SA
- Zaptec Schweiz AG

Forschungspartner

- Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW)
- CSEM, Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA
- Empa NEST, Eidgenössisches Materialprüfungs- und Forschungsanstalt
- HES-SO Valais-Wallis
- Berner Fachhochschule (BFH)

JAHRESRECHNUNG 2025

Konto	Bezeichnung	Vorjahr	Bilanz
AKTIVEN			
Umlaufvermögen			
	Flüssige Mittel		
1020	Bank CH34 0839 0036 4090 1000 7	348'956.49	475'326.56
	Total Flüssige Mittel	348'956.49	475'326.56
	Forderungen aus Lief.+Leist.		
1100	Forderungen aus Lief.+Leist. gegenüber Dritten	2'000.00	17'735.00
	Total Forderungen aus Lief.+Leist.	2'000.00	17'735.00
	Aktive Rechnungsabgrenzung		
1300	Aktive Rechnungsabgrenzung	1'937.15	2'153.10
	Total Aktive Rechnungsabgrenzung	1'937.15	2'153.10
	Total Umlaufvermögen	352'893.64	495'214.66
	TOTAL AKTIVEN	352'893.64	495'214.66

JAHRESRECHNUNG 2025

Konto	Bezeichnung	Vorjahr	Bilanz
PASSIVEN			
Fremdkapital			
	Verbindlichk. aus Lief.+Leist.		
2000	Verbindlichk. aus Lief.+Leist. gegenüber Dritten	81'545.15	310'656.40
2000.1	Verbindlichk. aus Lief.+Leist. gegenüber Nahestehenden	0.00	0.00
	Total Verbindlichk. aus Lief.+Leist.	81'545.15	310'656.40
	Passive Rechnungsabgrenzung		
2300	Passive Rechnungsabgrenzung	261'596.29	174'806.06
	Total Passive Rechnungsabgrenzung	261'596.29	174'806.06
	Kurzfr. Rückstellungen für Steuern		
2340	Rückstellungen Steuern	880.00	880.00
	Total kurzfr. Rückstellungen für Steuern	880.00	880.00
	Total Fremdkapital	344'021.44	486'342.46
Eigenkapital			
	Bilanzgewinn		
2970	Gewinn- und Verlustvortrag	8'872.20	8'872.20
	Jahresgewinn	0.00	0.00
	Total Bilanzgewinn	8'872.20	8'872.20
	Total Eigenkapital	8'872.20	8'872.20
	TOTAL PASSIVEN	352'893.64	495'214.66

JAHRESRECHNUNG 2025

Konto	Bezeichnung	Vorjahr	Erfolgsrechnung
BETRIEBSERTRAG			
	Betriebsertrag		
3000	Mitgliederbeiträge	78'518.85	143'220.00
3001	Beiträge EnergieSchweiz	839'577.30	797'463.38
3002	Beiträge Spenden	3'960.00	1'026.95
3003	Deklarationsgebühren Schnittstelle	0.00	1'500.00
3010	Weitere Einnahmen	350.00	20'855.00
TOTAL BETRIEBSERTRAG		922'406.15	964'065.33

JAHRESRECHNUNG 2025

Konto	Bezeichnung	Vorjahr	Erfolgsrechnung
AUFWAND			
Vorstand & Strategierat			
4000	Vorstand	32'581.00	39'001.65
4010	Strategierat, VNP-Gruppe	0.00	1'950.00
Total Vorstand & Strategierat		32'581.00	40'951.65
Geschäftsführung & Admin			
4100	Geschäftsführung und Administration	121'781.80	125'759.95
4110	GV und Veranstaltungen	10'167.75	13'862.45
4150	Fixkosten	4'853.74	1'723.70
4160	Buchhaltung und Revision	7'532.85	11'272.75
4170	IT / Admin / Fremdadmin	5'331.35	2'477.63
4180	Mitgliedschaften	0.00	2'000.00
4190	Spesen Geschäftsstelle	0.00	280.00
Total Geschäftsstelle		149'667.49	157'376.48
Produkte & Schnittstellen			
4200	Schnittstelle Deklaration	106'838.95	32'658.40
4201	Schnittstelle Entwicklung	0.00	292'417.55
4202	Schnittstelle Entwicklung Drittkosten	0.00	2'478.20
4205	Entwicklung Software und Tools	1'664.75	0.00
Total Produkte & Schnittstellen		108'503.70	327'554.15
Marketing, Kom., Verkauf			
4300	Kommunikation & Sales	127'576.06	217'363.05
4301	Kommunikation & Sales Drittkosten	2'167.95	37.20
4302	Markt & Vernetzung	0.00	16'304.90
4310	Fachkommission Technische Spezifikation	382'532.45	0.00
4311	Fachkommission Technische Spezifikation NK	1'078.20	0.00
Total Marketing, Kom., Verkauf		513'354.66	233'705.15

JAHRESRECHNUNG 2025

Konto	Bezeichnung	Vorjahr	Erfolgsrechnung
AUFWAND			
Gebäudelabel			
4320	Gebäudelabel Entwicklung & Betrieb	118'217.70	153'883.65
4321	Gebäudelabel Deklaration	0.00	27'721.95
Total Gebäudelabel		118'217.70	181'605.60
EMS-Label			
4340	EMS-Label Entwicklung & Betrieb	0.00	6'931.95
Total EMS-Label		0.00	6'931.95
Aus- und Weiterbildung			
4350	Aus- und Weiterbildung, Wissensaufbau	0.00	11'904.45
4351	Aus- und Weiterbildung, Kurse + Anlässe	0.00	3'958.10
Total Aus- und Weiterbildung		0.00	15'862.55
TOTAL		740'076.06	765'659.40

JAHRESRECHNUNG 2025

Konto	Bezeichnung	Vorjahr	Erfolgsrechnung
	Ausserordentlicher Aufwand		
4400	Ausserordentlicher Aufwand	0.00	0.00
	Total Ausserordentlicher Aufwand	0.00	0.00
Finanzaufwand- und ertrag			
	Finanzaufwand		
4520	Bank- und Postkonto Spesen	81.60	77.80
	Total Finanzaufwand	81.60	77.80
	Total Finanzaufwand- und ertrag	81.60	77.80
	Diverses		
8900	Steuern	0.00	0.00
	Total Diverses	0.00	0.00
	TOTAL AUFWAND	922'406.15	964'065.33
	JAHRESGEWINN	0.00	0.00
	ABSCHLUSS	0.00	0.00
	Erfolgsrechnung		
	Reingewinn	0.00	0.00
	Total Erfolgsrechnung	0.00	0.00
	TOTAL ABSCHLUSS	0.00	0.00

JAHRESRECHNUNG 2025

ANHANG		31.12.2025	31.12.2024
		CHF	CHF
1	Angaben über die in der Jahresrechnung angewandten Grundsätze, soweit diese nicht vom Gesetz vorgeschrieben sind Die vorliegende Jahresrechnung wurde gemäss den Vorschriften des Schweizer Gesetzes, insbesondere der Artikel über die kaufmännische Buchführung und Rechnungslegung des Obligationenrechts (Art 957 bis 962) erstellt.		
2	Angaben, Aufschlüsselungen und Erläuterungen zu Positionen der Bilanz und der Erfolgsrechnung		
2.01	Forderungen aus Lieferungen und Leistungen Forderungen aus L&L ggü. Mitgliedern Forderungen aus L&L ggü. Dritten	17'735 3'000 14'735	2'000 2'000 0
2.02	Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen Verbindlichkeiten aus L&L ggü. Dritten Verbindlichkeiten aus L&L ggü. direkt oder indirekt Beteiligten und Organen (inkl. Geschäftsführer und Vorstand)	310'656 310'656 0	81'545 81'545 0
2.03	Passive Rechnungsabgrenzungen und kurzfristige Rückstellungen Passive Rechnungsabgrenzungen Kurzfristige Rückstellungen Steuerrückstellungen davon: – Rückstellung des am 31.12. unverbrauchten Beitrags Energie Schweiz – Kostenabgrenzungen von Mitgliedern des Vorstandes und der Geschäftsführung – übrige Kostenabgrenzungen	175'686 174'806 880 880 167'204 0 7'602	262'476 261'596 880 880 214'667 31'948 14'981
2.04	Betriebsertrag Mitgliederbeiträge Beiträge Energie Schweiz Spenden & Sponsoring Deklarationsgebühren Schnittstelle Weitere Einnahmen Nettoumsatz davon: – Einnahmen Bundesamt für Energie (Energie Schweiz) gemäss Subventionsvertrag vom 23.09.2022 / 27.09.2022 – Veränderung Rückstellung des am 31.12. unverbrauchten Beitrags Energie Schweiz	964'065 143'220 797'463 1'027 1'500 20'855 964'065 750'000 47'463	922'406 78'519 839'577 3'960 0 350 922'406 750'000 89'577
3	Anzahl Vollzeitstellen im Jahresdurchschnitt	≤ 10	≤ 10

JAHRESRECHNUNG 2025

Revisionsbericht

REWISCO

Bericht der Revisionsstelle
zur Eingeschränkten Revision
der Jahresrechnung per 31.12.2025
an die Generalversammlung der
Verein SmartGridready
Zürich

Als Revisionsstelle haben wir die Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang) der Verein SmartGridready für das am 31. Dezember 2025 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft. Die Jahresrechnung für das am 31. Dezember 2024 abgeschlossene Geschäftsjahr wurde von einer anderen Revisionsstelle eingeschränkt geprüft, die am 3. Februar 2025 eine nicht modifizierte Prüfungsaussage zu dieser Jahresrechnung abgegeben hat.

Für die Jahresrechnung ist der Vorstand 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 nicht dem schweizerischen Gesetz und den Statuten entsprechen.

REWISCO AG



Freydu Michael Badri
Dipl. Wirtschaftsprüfer
Leitender Revisor

Hünenberg, 12. Februar 2026

Beilagen:
Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang)