



Jahresbericht
2025



*energie
bewegt
winterthur*

Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung	1
2. Der Verein	2
3. Veranstaltungen	4
4. Jahresrechnung 2025	10
5. Unsere Mitglieder	13

1. Einleitung

Ein vielseitiges und herausforderndes Jahr 2025 liegt hinter uns. Die Entwicklungen auf der Weltbühne sind nach wie vor auch in der Schweiz und in der Energieregion Winterthur spürbar. Gerade in solchen Zeiten zeigt sich, wie wichtig Zusammenhalt, Austausch und gegenseitige Unterstützung sind. Wir sind stolz darauf, dass unsere Partner:innen, Mitglieder und Förderorganisationen ein Netzwerk füreinander bilden, das nicht nur den gegenseitigen Dialog stärkt, sondern auch den Blick über den eigenen Tellerrand hinaus wagt und Impulse in andere Bereiche trägt.

Diese zeigt sich nicht nur in einer stabilen und engagierten Mitgliederbasis, sondern auch in zahlreichen wertvollen Kontakten, neuen Kooperationen und dem anhaltenden Interesse aus Wirtschaft, Forschung, Verwaltung und Bevölkerung. Der Rückblick auf das Jahr 2025 zeigt eine vielfältige Agenda mit zahlreichen Aktivitäten, die unseren Verein, unsere Mitglieder und unsere Partnerorganisationen bereichert und miteinander verbunden haben.

Unsere Arbeit orientierte sich auch im Jahr 2025 konsequent an den drei Schwerpunkten energetische Gebäudesanierung, CO₂-freie und effiziente Energieversorgung sowie energieeffiziente Gebäudetechnik. Veranstaltungen und Projekte wie unsere Energie-Lunches, Fachanlässe – etwa zur «Gebäudesanierung und Heizungsersatz» –, Netzwerkformate und Kooperationen mit Partnerorganisationen zeigen eindrücklich, wie viel unsere Mitglieder gemeinsam bewirken können und welchen konkreten Beitrag diese Synergien zur Energieregion Winterthur leisten. Der Verein *energie bewegt winterthur* wird deshalb seine Rolle als Brückenbauer zwischen Wirtschaft, Forschung und Verwaltung auch künftig gezielt stärken.

Ein besonderer Dank gilt der Stadt Winterthur für die Unterstützung aus dem Förderprogramm Energie Winterthur. Wir freuen uns sehr über die Fortsetzung dieser wertvollen partnerschaftlichen Zusammenarbeit. Ebenso danken wir unseren 110 Mitgliedern, die mit ihrem Engagement und ihrer fachlichen Expertise tagtäglich zur Weiterentwicklung der Energieregion beitragen. Unser Dank gilt auch unseren Partnerorganisationen, darunter dem KMU-Verband Winterthur und Umgebung, der ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften, dem Technopark Winterthur sowie Stadtwerk Winterthur. für die konstruktive und vertrauensvolle Zusammenarbeit.

Mit viel Motivation und Zuversicht blicken wir auf die kommenden Kollaborationen, Veranstaltungen und Projekte. Gemeinsam gestalten wir die Energiezukunft Winterthurs weiter.

Winterthur, im Juni 2026

Stève Mérillat, Präsident

David Peran, Leiter Geschäftsstelle

2. Der Verein

2.1 Vorstand

Zusammensetzung Vorstand



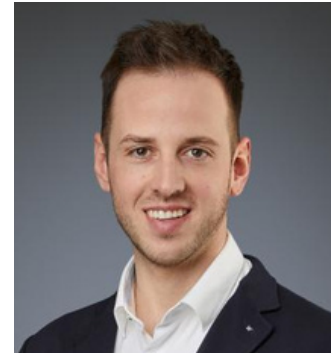
Stève Mérillat

Vereinspräsident, Geschäftsleiter
Technopark Winterthur



Annetta Steiner

Vorstandsmitglied, Inhaberin
steiner ökoimpulse



Cédric Werder

Vorstandsmitglied, Mitglied
Geschäftsleitung, Planforum AG



Stefan Brägger

Vorstandsmitglied, Leiter
Abteilung Energieberatung und
Produktmanagement, Stadtwerk
Winterthur



Benjamin Huber

Vorstandsmitglied, Leiter Bereich
Umwelt- und Gesundheitsschutz,
Stadt Winterthur



Dr. Adrian Kammer

Vorstandsmitglied, Senior
Researcher für nachhaltige
Energiesysteme und Smart Cities,
Dozent für Nachhaltigkeit und
Energieszenarien, ZHAW School
of Engineering

2025 kam der Vorstand an vier ordentlichen Sitzungen zusammen.

2.2 Revisionsstelle

Christian Schreiber, Schreiber Finanz Treuhand AG, Winterthur

2.3 Geschäftsstelle

Lumexus GmbH, Winterthur

Lumexus konzipiert, organisiert und leitet im Rahmen des Mandats zur Führung der Geschäftsstelle die Veranstaltungen und Projekte des Vereins. An den regelmässigen Sitzungen mit dem Präsidenten werden die laufenden Projekte besprochen und koordiniert.

2.4 Mitglieder

Ende 2025 zählte der Verein insgesamt 110 Mitglieder, davon 88 Unternehmen und Organisationen und 22 Einzelpersonen. Gegenüber dem Vorjahr wuchs die Zahl der Unternehmen und Organisationen um vier Mitglieder.

Neue gewonnene Mitglieder im Jahr 2025:

- **Borobotics** – Ein Startup, das einen bahnbrechenden Geothermie-Bohrroboter entwickelt: www.borobotics.ch
- **CleanWin** – Fensterreinigungs- bis Solarreinigungsspezialist für Unternehmen und Privathaushalte: www.cleanwin.ch
- **Genossenschaft Wintisolar** – Eine Genossenschaft, die in der Region Winterthur Photovoltaikanlagen plant und installiert: www.wintisolar.ch
- **Energie Genossenschaft Schweiz** – Eine Genossenschaft, die von Bern bis Winterthur Photovoltaikanlagen plant und installiert: www.energiegenossenschaft.ch

2.5 Followers

Ende 2025 verzeichnete der Verein 644 Followers auf dem primären Social-Media-Kanal LinkedIn. Anfangs 2024 stand der Kanal noch bei 585 Followers. Das ist eine Erhöhung von soliden 10%.

3. Veranstaltungen

Neben eigenen Veranstaltungen organisierte *energie bewegt winterthur* auch zahlreiche Anlässe in Zusammenarbeit mit anderen Institutionen. Die Geschäftsstelle stand in engem Austausch mit der Stadt Winterthur und dem Förderprogramm Energie Winterthur. Gemeinsam wurden Informationsveranstaltungen für die Bevölkerung der Region durchgeführt.

Zu den weiteren wichtigen Partnern zählen Stadtwerk Winterthur, der KMU-Verband Winterthur und Umgebung, die Energiewendegenossenschaft Region Winterthur, das Casinotheater Winterthur, der Technopark Winterthur und die ZHAW. Mit diesen Partnern konnten gemeinsame Projekte und Anlässe realisiert werden, um eine möglichst grosse Wirkung zu erzielen.

Energie-Lunch zu aktuellen Themen und Projekten

43. Energie-Lunch «Eigenverbrauchsgemeinschaften als Chance»

Donnerstag, 03. April 2025, Casinotheater Winterthur

Am 43. Energie-Lunch im Casinotheater Winterthur stand die Eigenverbrauchsgemeinschaft als Chance im Zentrum. Urs Zahnd von Fleco Power AG begeisterte das Publikum am Mittagsevent mit klaren Ausführungen und konkreten Handlungsoptionen zur Optimierung der lokalen Wertschöpfung von Eigenverbrauchsgemeinschaften. Seine Expertise und Marktanalyse stiess auf reges Interesse und regte eine spannende Diskussion an.

Anzahl Teilnehmende: 37

Aufrufe Kurzinterviews: 31

Die Präsentationen sind online abrufbar unter www.ebw.ch/energie-lunch436/energie-lunch

44. Energie-Lunch «Integrierte Energiesysteme planen»

Donnerstag, 27. November 2025, Casinotheater Winterthur

Am Donnerstag, 27. November, fand im Casinotheater Winterthur der 44. Energie-Lunch statt – mit dem Fokusthema «Zukunft der Geothermie». Philipp Ganz, CTO und Co-Gründer von Borobotics, begeisterte während rund drei Stunden das Publikum mit ihrem innovativen Bohrroboter «Grabowski». Während des Vortrags, der anschliessenden Fragerunde, des Steh-Lunches und der Werkstattführung war das grosse Interesse der Anwesenden deutlich spürbar.

Anzahl Teilnehmende: 37

Aufrufe Kurzinterviews: 23

Die Präsentationen sind online abrufbar unter www.ebw.ch/energie-lunch449/energie-lunch

das Beste»

das Beste: Flux Mobility AG

Mittwoch, 18. Juni 2025, Technopark Winterthur

Den Abschluss der Mitgliederversammlung 2025 bildete der inspirierende Besuch beim Vereinsmitglied Flux Mobility AG. Nach einer spannenden Präsentation des Unternehmens konnten die Teilnehmenden bei einer Führung durch die Montagehalle die innovative Umsetzung elektrifizierter Nutzfahrzeuge hautnah miterleben. Die 2021 gegründete Flux Mobility AG mit Sitz in Winterthur wurde von Duga Hoti und Bill Zollinger ins Leben gerufen. Das Gründerteam – mit Erfahrungen von Designwerk – sah eine Marktlücke bei elektrischen leichten Nutzfahrzeugen und gründete kurzerhand selbst. Heute beliefert Flux namhafte Kunden wie die Feuerwehr Basel, Electrolux sowie zahlreiche Gemeinden und Städte. Bei einem feinen Apéro riche, serviert vom Team der SV Group, klang der Anlass in geselligem Rahmen aus.

Anzahl Teilnehmende: ca. 20

Die Impressionen abrufbar unter www.ebw.ch/mv2025-konsens-und-mobilitaetsinnovation-aus-winterthur

das Beste: Borobotics

Donnerstag, 27. November 2025, Borobotics AG

Nach dem 45. Energie-Lunch nutzten die Besuchenden die Gelegenheit, die Werkstatt und Produktionsstätte von Borobotics zu besichtigen und die Entwicklung des bahnbrechenden Bohrroboters «Grabowski» aus nächster Nähe zu erleben. Während rund 45 Minuten führte Philipp Ganz, CTO und Co-Gründer von Borobotics, die interessierten Teilnehmer:innen durch die Anlage. Dabei zeigte er Bohrtests, Prototypen und Materialentwicklungen und beantwortete zahlreiche Fragen.

Anzahl Teilnehmende: ca. 27

Die Impressionen abrufbar unter www.ebw.ch/energie-lunch449/energie-lunch

Teilnahme am städtischen Klimatag

Am Klimatag 2025 begeistert: ebw-Mitglieder bringen nachhaltige Mobilität auf die Strasse

Sonntag, 14. September 2025, Stadt Winterthur, Technikum

Am vierten Klimatag in Winterthur zeigten ebw-Mitglieder eindrucksvoll, wie nachhaltige Mobilität im Alltag aussieht. Auch in diesem Jahr strömten zahlreiche Besuchende auf den Neumarkt und vor das Technikum, um innovative Lösungen aus den Bereichen Energie und Mobilität hautnah zu erleben. Mit dabei waren die ebw-Mitglieder engitec AG, Contreag Container-Reinigungs AG, Flux Mobility AG, Valoya power systems, Senero AG sowie Simon Kaiser.

Anzahl Teilnehmende: > 4'000 Besuchende

Der Artikel ist online abrufbar unter www.ebw.ch/am-klimatag-2025-begeistert-ebw-mitglieder-bringen-nachhaltige-mobilitaet-auf-die-strasse

Infoveranstaltung Gebäudesanierung & Heizungsersatz EFH/MFH

Infoanlass Gebäudesanierung und Heizungsersatz 2025

Donnerstag, 15. Mai 2025, Technopark Winterthur

Am Infoanlass “Gebäudesanierung und Heizungsersatz”, der am 15. Mai im Technopark Winterthur stattfand, waren über 200 Interessierte zu Gast. Die Veranstaltung wurde gemeinsam vom Verein energie bewegt winterthur, Stadtwerk Winterthur und dem Technopark Winterthur organisiert. In zahlreichen Gesprächen rund um Sanierung und Energieoptimierung tauschten sich die Besuchenden aus und erfuhren bei Vorträgen, welche Fördermöglichkeiten Bund, Kanton und Gemeinde bereitstellen.

Anzahl Teilnehmende: ca. 200

Die Präsentationen sind online abrufbar unter www.ebw.ch/gebaeudesanierung-und-heizungsersatz-ausstellung-und-vortraege-begeistern-ueber-200-interessierter

Infoveranstaltungen «KMU & Energie»

Im Jahr 2025 wurde keine Veranstaltung mit dem KMU-Verband Winterthur und Umgebung durchgeführt.

Ersatzveranstaltung PV-Praxis Tagung 2025

PV-Praxis Tagung 2025: Wissen, Austausch und Inspiration für die Solarzukunft

Samstag, 29. November 2025, Kongresszentrum Liebestrasse, Liebestrasse 3, 8400 Winterthur

Am Samstag, 29. November 2025, hat die PV-Praxis Tagung 2025 rund 200 Fachleute, Selbstbauer:innen und Anlagenbetreiber:innen nach Winterthur gebracht. Gemeinsam mit der EWG, dem ebw, der VESE und Dank zahlreicher Sponsoren hat der Anlass vielfältige Einblicke in aktuelle Entwicklungen, gesetzliche Neuerungen und praktische Erfahrungen der Photovoltaik ermöglicht. Die Tagung hat gezeigt: Die Solarwelt ist komplexer geworden – aber auch innovativer, dynamischer und vernetzter denn je.

Anzahl Teilnehmende: ca. 200

Die Präsentationen sind online abrufbar unter www.ebw.ch/pv-praxis-tagung-2025-wissen-austausch-und-inspiration-fuer-die-solarzukunft

Fachveranstaltung ZHAW

Startschuss für den Energy & Environment Accelerator 2025/26

Mittwoch, 02. Dezember 2025, Technopark Winterthur

Am Mittwoch, 1. Oktober 2025 fiel am Kickoff-Event der Startschuss für den Energy & Environment Accelerator 2025/26. Acht vielversprechende Startups aus der Schweiz erhalten in den kommenden sechs Monaten Unterstützung, um ihre Ideen für eine nachhaltigere Energiezukunft weiterzuentwickeln. Gemeinsam mit starken Partnern begleitet der Technopark Winterthur die ZHAW und die Startup-Teams auf ihrem Weg zu Wachstum, Vernetzung und Wirkung.

Anzahl Teilnehmende: ca. 50

Artikel online abrufbar unter: www.tpw.ch/news/startschuss-fuer-den-energy-environment-accelerator-2025-26

Teilnahme an Messe für Wohnen, Haus und Garten

WOHGA 2025: Von Sanieren bis Neubau - ebw-Mitglieder zeigen nachhaltige Lösungen

20. bis am 23. März 2025, Eulachhallen, Winterthur

Vom 20. bis 23. März 2025 fand in den Eulachhallen die WOHGA 2025 statt – die Messe für Wohnen, Bauen und Garten. Jährlich zieht sie über 15'000 Besuchende an, die auf einem Rundgang rund 120 Ausstellende besuchen können. Fachpersonen aus unterschiedlichsten Bereichen informieren, beraten und präsentieren Lösungen zu aktuellen Fragen rund ums Eigenheim. Unter den Ausstellenden waren sieben Mitglieder von energie bewegt winterthur vertreten. Als lokale Fachbetriebe zählen sie zu den Vorreitern in den Bereichen erneuerbare Energien und innovative Baumethoden. Begleiten Sie uns auf einen Rundgang durch die WOHGA 2025.

Anzahl Teilnehmende: ca. 15'000 Besuchende

Das Projekt online abrufbar unter: www.ebw.ch/ebw-an-der-wohga-2025

Anlass für die Cluster-Strategie der Stadt Winterthur

Wasserstoff-Anlass mit starkem Zeichen für Cluster-Initiative

Mittwoch, 12. November 2025, Technopark Winterthur

Am Mittwoch, 12. November, hat im Technopark Winterthur der Anlass «Wasserstoff als Schlüssel zur Energiewende» stattgefunden. Der Abend begeisterte nicht nur die rund 90 Anwesenden mit starken Keynotes und einer angeregten Diskussionsrunde, sondern setzte auch ein deutliches Zeichen für die Cluster-Initiative in der Stadt Winterthur.

Anzahl Teilnehmende: ca. 90

Artikel online abrufbar unter: www.tpw.ch/news/wasserstoff-anlass-mit-starkem-zeichen-fuer-cluster-initiative

4. Jahresrechnung 2025

BILANZ

AKTIVA		31/12/2024	31/12/2025
1020	Bank	73'918.37	56'227.45
1100	Debitoren	55'230.00	26'240.00
TOTALSUMME AKTIVA		129'148.37	82'467.45

PASSIVA		31/12/2024	31/12/2025
2000	Verbindlichkeiten (Kreditoren)	-	-
2030	Erhaltene Anzahlungen von Dritten (Front Runner)	-	-
2200	Im Voraus erhaltene Erträge	40'000.00	200.00
2300	Passive Rechnungsabgrenzung	28'819.60	19'713.15
2600	Rückstellungen	5'000.00	5'000.00
Total Fremdkapital		73'819.60	24'913.15
2810	Vereinskapital	29'970.01	55'328.77
2970	Gewinnvortrag oder Verlustvortrag	-	-
2979	Jahresüberschuss	25'358.76	2'225.53
Total Eigenkapital		55'328.77	57'554.30
TOTALSUMME PASSIVA		129'148.37	82'467.45

ERFOLGSRECHNUNG

AUFWAND		31/12/2024	31/12/2025
461	Cluster Smart Energy	-	-
462	Energie-Lunch	21'050.45	13'948.40
463	Info Gebäude-/HLK-Sanierung (EFH/MFH/PEIK)	18'127.15	15'913.15
464	Front Runner	21'467.70	341.40
465	das Beste	5'298.65	5'099.70
466	CO2-neutrale Firmenflotte	-	-
467	KMU&PV	7'092.65	1'459.35
468	Klimatag	6'997.35	8'047.40
469	Diverse Projekte	14'644.40	24'878.30
600	Geschäftsstelle: Erreichbarkeit, Miete, Infrastruktur	10'941.45	8'647.80
620	Führen der Geschäftsstelle	16'240.20	18'236.20
640	Kommunikation/Vernetzung	30'466.00	29'170.42
650	Werbung Verein	-	760.00
670	Sonstiger betrieblicher Aufwand	5'825.95	6'232.45
690	Finanzaufwand	139.00	137.00
TOTALSUMME AUFWAND		158'290.95	132'871.57

ERFOLGSRECHNUNG

ERTRAG		31/12/2024	31/12/2025
340	Erlösminderungen	900.00	-
341	Mitgliederbeiträge	55'733.35	53'080.00
342	Unterstützungsbeiträge	100'000.00	80'000.00
361	Cluster Smart Energy	10'000.00	-
362	Energie-Lunch	2'583.99	2'068.97
363	Info Gebäudesanierung EFH/MFH	-	-
364	Front Runner	13'732.37	-
366	CO2-neutrale Firmenflotte	-	-
367	KMU&PV	2'500.00	-
368	Klimatag	-	-
369	Projektertrag diverse Projekte	-	-
370	Veränderung Ertragsabgrenzung		
	Zinserträge		
TOTALSUMME ERTRAG		183'649.71	135'097.10
TOTALSUMME AUFWAND		158'290.95	132'871.57
JAHRESÜBERSCHUSS		25'358.76	2'225.53

5. Unsere Mitglieder

<p>3-Plan Haustechnik AG 3-plan.ch</p>	<p>Ingenieurbüro und Planer im Bereich Energie und Gebäudetechnik, Heizung/Lüftung/Klima/Sanitär/Elektro (HLKSE).</p>
<p>AGROLA AG agrola.ch</p>	<p>Die AGROLA AG ist eine Schweizer Energiedienstleisterin. Zum Brenn- und Treibstoffgeschäft bietet AGROLA innovative Produkte und Dienstleistungen für nachhaltige Mobilität und Wärme wie Holz-Pellets, Solaranlagen, Speicher- und Ladelösungen. AGROLA zählt mit über 400 Standorten (inkl. EV, H2) zu den grössten Tankstellenanbietern der Schweiz.</p>
<p>AMAG amag.ch</p>	<p>Die AMAG Winterthur ist Ihr kompetenter Ansprechpartner für Neuwagen, Occasionen und zuverlässige Serviceleistungen.</p>
<p>Andreas Müller GmbH amueller-ing.ch</p>	<p>Die Andreas Müller GmbH ist ein Ingenieurbüro im Bereich Energie- und Gebäudetechnik für die Fachbereiche Heizung/Lüftung/Klima und Sanitär. Neben Neuanlagen ist die Firma spezialisiert auf die Sanierung von Gebäudetechnikanlagen.</p>
<p>Appetite4Change appetite4change.gmbh</p>	<p>Business Development für Dein Projekt und Startup im Klimaschutz. Wir machen «Appetit» im Markt für Deine Innovation</p>
<p>arba – atelier für architektur & bauhandwerk arba-arch.ch</p>	<p>Seit über 25 Jahren bauen wir natur- und menschengerechte Wohnräume. Wir planen und realisieren energieund kosteneffiziente Sanierungen und Neubauten mit natürlichen Materialien, von den ersten Abklärungen bis zur Bauabrechnung und darüber hinaus.</p>

<p>arbatherm arbatherm.ch</p>	<p>Nicht alles, was machbar ist, macht auch Sinn. Bei erneuerbaren Energielösungen in der Haustechnik gehören wir zu den Pionieren der ersten Stunde. Und wissen ganz genau, wovon wir sprechen.</p>
<p>Arbos AG arbos.ch</p>	<p>Als Spezialist mit langjähriger Erfahrung in ökologisch nachhaltigen Sanierungen – vom Bad bis zum kompletten Haus – bieten wir gerne Hand, damit Sie Ihre Ziele beim Bauen erreichen.</p>
<p>Bäschlin Consulting baeschlin-consulting.com</p>	<p>Bauherrinnen-Beratung Bauherren-Beratung Gebäude-Coaching Bau-Organisation Bau-Begleitung Projektleitung Immobilien Sanierung Baustoffe F&E</p>
<p>Bedac GmbH bedac.ch</p>	<p>Planung und Beratung für die Gebäudeautomation und Elektrotechnik in Zweckbauten, Hotels, Spitälern, Industrie- und Bildungsgebäuden.</p>
<p>Borobotics www.borobotics.ch</p>	<p>Ein Startup, das einen bahnbrechenden Geothermie-Bohrroboter entwickelt</p>
<p>Brack Architektur GmbH brack-architektur.ch</p>	<p>Unsere Hauptaufgaben seit über 25 Jahren: Umbauten/Anbauten, energetische und solartechnische Sanierungen, Ökologie, ressourcenschonend, baubiologisch, natürliche Materialien, Beratung, Planung, Architektur, Kostenermittlung, Bauleitung, Bauabrechnung.</p>
<p>BURRI public elements AG burri.world</p>	<p>BURRI verfügt über alle notwendigen Kompetenzen in Entwicklung, Produktion, Montage und Unterhalt von individuell konzipierten Lichtlösungen in allen Bereichen des öffentlichen Raums.</p>

<p>BWS Bauphysik AG bws-bauphysik.ch</p>	<p>BWS Bauphysik berät Kunden zu Wärme-, Feucht- und Schallschutz sowie zu Energieeffizienz und Nachhaltigkeit am Bau.</p>
<p>CKW Gebäudetechnik AG ckw.ch/smartenergy</p>	<p>Den eigenen Solarstrom produzieren, speichern und selbst oder gemeinsam mit Nachbarn nutzen. Das gesamtheitliche Gebäudetechniksystem von CKW integriert Gebäudeautomation, Wärmetechnik, E-Mobilität und vieles mehr. Alles intelligent gesteuert, jederzeit erweiterbar und aus einer Hand.</p>
<p>CleanWin www.cleanwin.ch</p>	<p>Fensterreinigungs- bis Solarreinigungsspezialist für Unternehmen und Privathaushalte</p>
<p>Contreag AG contreag.ch</p>	<p>Ökologische Container-Reinigung, fachmännische Container-Reparatur und hochwertige Stahl- und Kunststoffcontainer im Verkauf.</p>
<p>Crosswind GmbH crosswind.ch</p>	<p>Crosswind ist ein auf Location Intelligence, die Analyse von geografischen Informationen und die Optimierung von Geo- und Adressdaten spezialisiertes Unternehmen</p>
<p>EcoLogic AG ecologic.ch</p>	<p>Wir sind ein breit aufgestelltes Team aus Spezialisten und Generalisten der verschiedensten IT-Bereiche. Von der Programmierung bis hin zum kompletten Aufbau und Betrieb der gesamten IT-Infrastruktur. Von der Automatisierung von Prozessen bis zur Umsetzung der umfangreichen Webanwendung.</p>

<p>ELPAG Elektrotechnik AG elpag.ch</p>	<p>Mit Engagement, Leidenschaft und Freude an der Technik planen und realisieren wir seit 1936 Installationen im Grossraum Winterthur. Ob Neubau oder Sanierung, unser motiviertes 50-köpfiges Team setzt Ihre Projektwünsche gerne um.</p>
<p>Energie Genossenschaft Schweiz www.energiegenossenschaft.ch</p>	<p>Eine Genossenschaft, die von Bern bis Winterthur Photovoltaikanlagen plant und installiert</p>
<p>ENI BOHR Erdsohndenbohrungen GmbH eniboehr.ch</p>	<p>Spezialist für Erdsondenbohrungen</p>
<p>engitec AG engitec.ch</p>	<p>Unsere Mission ist es, die Vorteile der Photovoltaik-Technologie für unsere Kunden zugänglich zu machen und damit einen wichtigen Beitrag zur Energiewende zu leisten. Wir setzen auf innovative Technologien und höchste Qualitätsstandards, um unseren Kunden eine zuverlässige, kosteneffektive und umweltfreundliche Energieversorgung zu bieten.</p>
<p>Energiefachstelle Stadt Winterthur stadt.winterthur.ch</p>	<p>Der Vollzug des kommunalen Energieplans, der Energiegesetze und der eidgenössischen Lärmschutzverordnung gehört zu den Hauptaufgaben der Energiefachstelle.</p>
<p>Energiewendegenossenschaft Region Winterthur ewg-winterthur.ch</p>	<p>Energieberatung, Planung und Installation von Photovoltaikanlagen und weiteren Komponenten wie Batteriespeicher, Ladestationen usw. – vor allem in genossenschaftlicher Selbstbauweise.</p>
<p>Erwin Peter Holzbau AG peter-holzbau.ch</p>	<p>Als Spezialisten mit langjähriger Erfahrung rund um die energetische Gebäudesanierung bieten wir Ihnen Komplettlösungen oder Teilsanierungen Ihres Gebäudes an und begleiten Sie auch bei den Gesuchen für Fördermittel.</p>

<p>Fateba AG fateba.ch</p>	<p>Wir sind Spezialisten für Alltagsvelos, Faltvelos, Liegevelos und Transportvelos – mit oder ohne E-Antrieb. Wir beraten, verkaufen oder vermieten und bieten prompten Service und fachgerechten Unterhalt.</p>
<p>Filme für die Erde filmefuerdieerde.org</p>	<p>Filme für die Erde ist ein internationales Kompetenzzentrum für Umweltdokumentarfilme.</p>
<p>Fleco Power flecopower.ch</p>	<p>Vermarkter von erneuerbarem Strom in der Schweiz</p>
<p>Flux Mobility AG fluxmobility.ch</p>	<p>Flux Mobility entwickelt und vertreibt leichte elektrische Nutzfahrzeuge im Segment bis 3.5t. Durch grosse Batterien und cleveres Engineering können auch bisher unmögliche Anwendungen elektrifiziert werden.</p>
<p>Forum 21 Illnau-Effretikon forum21.ch</p>	<p>Das Forum 21 fördert die Nachhaltigkeit in Illnau-Effretikon mit innovativen Projekten. Als Bindeglied zwischen Bevölkerung und Behörden gibt es seit 1999 wichtige Impulse für eine zukunftsbeständige Entwicklung. Wir orientieren uns an der Agenda 2030 der UN.</p>
<p>GAHA-Energieberatung gaha-energieberatung.jimdosite.com</p>	<p>GAHA ist der Ansprechpartner im Umgang mit energetischen Sanierungen und dem Erstellen eines GEAK+ und der Beratung rund um Fördergelder.</p>
<p>Gemeinschaft Hard AG geha-ag.ch</p>	<p>Die Gemeinschaft Hard organisiert Kulturanlässe und Führungen in den ursprünglichen Gemäuern der ersten mechanischen Spinnereifabrik auf Schweizer Boden.</p>

<p>Genossenschaft Solvent solvent-windland.ch</p>	<p>Solvent setzt sich für die Förderung von erneuerbaren Energien – insbesondere Solar- und Windkraft – ein.</p>
<p>Genossenschaft Wintisolar www.wintisolar.ch</p>	<p>Eine Genossenschaft, die in der Region Winterthur Photovoltaikanlagen plant und installiert</p>
<p>Hälg & Co. AG haelg.ch</p>	<p>Hälg gehört zu den führenden Schweizer Gebäudetechnik- Dienstleistungsanbietern und deckt den gesamten Lebenszyklus von Gebäuden und Anlagen ab.</p>
<p>Harpo Drain AG harpo.ch</p>	<p>Harpo Drain ist Spezialist für Dachgullys. Die Hartmann- Flachdach-Wassereinflüsse sind seit über 50 Jahren bekannt für ihre Langlebigkeit. Das Baukastensystem aus glasfaserverstärkten Polyester (GFK) ist unverrottbar, hochfest, korrosionsbeständig und dauerhaft.</p>
<p>Heinz Schmid AG heinz-schmid.ch</p>	<p>Wir sind die Winterthurer Partnerin in allen Bereichen der Elektroinstallationen. Von der Stromproduktion über den Speicher zum optimierten Verbrauch. Wir bieten von der Beratung bis zur Inbetriebnahme alles aus einer Hand.</p>
<p>Hermann Bühler AG hermann-buehler.ch</p>	<p>Auf dem ehemaligen Spinnereiareal und in weiteren Liegenschaften bieten wir attraktive Wohn- und Gewerberäume an.</p>

<p>Heusser Feuer & Keramik AG feuerundkeramik.ch</p>	<p>Wir wärmen Haus & Herz. Ob eine Feuerstelle im Garten, ein Cheminéeofen, ein Cheminée, ein Speicherofen oder eine CO2-neutrale Ganzhausheizung mit dualem Feuerraum, welchen Sie mit Stückholz und Pellets vollautomatisch betreiben können. Mit uns haben Sie den richtigen Ansprechpartner.</p>
<p>House of Winterthur houseofwinterthur.ch</p>	<p>Der Zusammenschluss von Standortförderung Region Winterthur und Winterthur Tourismus betreibt Standortpromotion, Wirtschaftsförderung und Tourismusmarketing aus einem Guss für die ganze Region.</p>
<p>IBG Engineering AG Fachstelle Photovoltaik ibg.ch</p>	<p>IBG ist Ihr Beratungsunternehmen für Elektroengineering. Ihre Bedürfnisse werden von uns richtungsweisend und nachhaltig umgesetzt. Von der Strategieentwicklung bis zum Betrieb.</p>
<p>iku immobilien ag ikuol.ch</p>	<p>Bei iku immobilien dreht sich alles um Liegenschaften: Kauf, Verkauf, Suche, Vermittlung, Vermietung, Analysen, Bewertung und vieles mehr.</p>
<p>Invisia AG invisia.ch</p>	<p>Ob ganzheitliches Energiemanagement, Ladelösungen für Elektroautos oder einfache Energiekosten-Abrechnungen – wir verstehen Energie und begleiten Sie in die Zukunft der nachhaltigen Energiebewirtschaftung.</p>
<p>Jaeggi Gmünder Energietechnik AG jge.ch</p>	<p>Wir planen und installieren Heizungs-, Sanitär-, Photovoltaik- und Solarthermieranlagen. Auf eine umfassende Beratung, eine fachübergreifende Konzeption und eine einwandfreie Installation haben wir uns spezialisiert. Alles aus einer Hand vom Keller bis aufs Dach.</p>
<p>Kobelt Energie GmbH kobeltenergie.ch</p>	<p>Kobelt Energie ist der Komplettanbieter für Heizungssanierungen, alles aus einer Hand als GU inklusive Baueingaben und Fördergesuche.</p>

<p>Konrad Keller AG Keller Pellets konradkellerag.ch</p>	<p>Im Säge-, Hobel- und Leimwerk entsteht ein breites Sortiment aus Laub- und Nadelholzprodukten vor allem für die Bauwirtschaft. Aus den Holzresten produzieren wir Holzpellets. Wir verarbeiten ausschliesslich Schweizer Holz.</p>
<p>Ksenotek GmbH ksenotek.ch</p>	<p>Bei ksenotek dreht sich alles um Elektromobilität: vom Fahrzeug-Verkauf über Akku-Service bis hin zu Probefahrten und Vermietung.</p>
<p>Kurz Renovations AG kurz-ag.ch</p>	<p>Als Spezialisten mit langjähriger Erfahrung rund um energetische Sanierungsmassnahmen bietet Kurz Ihnen Komplettlösungen oder Teilsanierungen Ihres Gebäudes an und begleitet Sie bei den Gesuchen für Fördermittel.</p>
<p>Lignum Zürich lignum-zh.ch</p>	<p>Lignum Zürich setzt sich ein für mehr regionale Wertschöpfung durch vermehrte Holzverarbeitung in Zürcher Betrieben.</p>
<p>Lumexus GmbH www.lumexus.ch</p>	<p>Wir sind ein junges Unternehmen aus Winterthur, das Kundinnen und Kunden eine vollumfängliche Unterstützung in der Administration, IT, Netzwerkaufbau, Marketing- und Kommunikation bietet. Für unsere Mandate und Partnerschaften können wir so ein umfassendes Verbandsmanagement anbieten.</p>
<p>METHANOLOGY AG methanology.com</p>	<p>Wir zeigen, was jede und jeder für den Erhalt des blauen Planeten tun kann. Unsere Gemeinschaft wächst durch inspirierende und vielfältige Projekte, die wir entwickeln und umsetzen.</p>

<p>MYBLUEPLANET myblueplanet.ch</p>	<p>Auf dem ehemaligen Spinnereiareal und in weiteren Liegenschaften bieten wir attraktive Wohn- und Gewerberäume an.</p>
<p>Nik Häne nikhaene.ch</p>	<p>Wir planen und bauen energieeffiziente Systeme für Heizung und Warmwasser. Für eine massgeschneiderte Anlage beraten wir gerne vor Ort und finden so die passende Lösung. Solarenergie, Erdwärme, Luft, Holz oder Gas – wir bieten alle Varianten.</p>
<p>Novatec Haustechnik GmbH www.novatec-haustechnik.ch</p>	<p>Die Novatec Haustechnik GmbH ist Ihr Spezialist, wenn es um Sanitär-, Heizung- und Versorgungsprodukte geht. Unser breiter Erfahrungsschatz macht uns zum zuverlässigen, flexiblen und kompetenten Ansprechpartner in allen Haustechnikfragen.</p>
<p>Ovenstone Engineering GmbH ovenstone-engineering.ch</p>	<p>Ovenstone Engineering ist spezialisiert in der Beratung, Planung und Ausführung von Photovoltaikanlagen. Das eigens entwickelte Smartmetering-Portal visualisiert Betreibern eines ZEV und von weiteren Anwendungen zudem ihre Energiedaten in Echtzeit.</p>
<p>Planforum AG planforum.ch</p>	<p>Planforum plant Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Sanitäreanlagen von der Energieberatung über das Vorprojekt bis zur Übergabe an die Bauherrschaft.</p>
<p>Raschle Energie Beratung AG heize.ch</p>	<p>Die Raschle Energie Beratung AG unterstützt Sie bei der Planung und Umsetzung der Energiethemen bei Wärmeverbundenanlagen, in der Landwirtschaft sowie im Ein- und Mehrfamilienhaus. Nachhaltig, umweltschonend und wirtschaftlich.</p>

<p>Savenergy Consulting GmbH savenergy-consulting.ch</p>	<p>Energie von der Sonne, ökologisches Bauen, Aufwand und Ertrag bei der Umsetzung – Savenergy plant und begleitet erste Abklärungen der Umsetzung von baulichen Massnahmen und den Einsatz von erneuerbarer Energie.</p>
<p>Scandens www.scandens.ch</p>	<p>Anbieter von Softwaretechnologien für die Sanierungs- und Investitionsplanung von Gebäuden und Portfolien.</p>
<p>Schiess AG Reinigungen schiessag.ch</p>	<p>Als Spezialist im Bereich der Gebäudereinigung bieten wir für Unternehmen sowie Private bedürfnisgerechte und ressourcenschonende Reinigungsdienstleistungen an.</p>
<p>Schreiber Finanz schreiberfinanz.ch</p>	<p>Schreiber Finanz ist spezialisiert auf Finanzen und Controlling von KMUs.</p>
<p>Senero AG senero.ch</p>	<p>Wir sind spezialisiert auf die Optimierung Ihres Stromverbrauches. Wir planen massgeschneiderte und individuelle PV-Anlagen, auch in Kernzonen. Dazu gehören Planung, Integration ins bestehende System, Optimierung des Eigenverbrauches und Ausführung.</p>
<p>SmartPeak AG smartpeak.ch</p>	<p>Wegweisende Gebäudetechnik: Wir setzen uns zum Ziel, intelligente Geräte nicht nur zu verkaufen, sondern diese auch energieeffizient, nachhaltig und wunschgemäss zu programmieren und zu vernetzen. Die Automatisierung von einfachen bis komplexen HLKSE-Anlagen gehört zu unseren Kernkompetenzen.</p>

<p>Solarzaun GmbH solarzaun.ch</p>	<p>Wir vertreiben und installieren den Solarzaun. Das innovative Zaunsystem passt sich Geländeunebenheiten an und ist mit nur wenigen Schraubverbindungen schnell montiert. Dank bifazialen PV-Modulen produziert der Zaun beidseitig Strom.</p>
<p>SOLTOP Energie AG soltop-energie.ch</p>	<p>SOLTOP Energie entwickelt und produziert in Elgg ZH sowie Sierre VS und verkauft europaweit Solarietechnik (Hochleistungskollektoren, Energiedächer, Wärmepumpen) und eine Vielzahl von weiteren effizienten Energiesystemen.</p>
<p>Sotronik GmbH sotronik.ch</p>	<p>Sotronik ist ein Ingenieurbüro für technische Software und Elektronik mit Sitz im Technopark Winterthur. Seit 2000 entwickelt Sotronik gemeinsam mit den Kunden Applikationen und Geräte in diversen Branchen.</p>
<p>Stadt Winterthur Umwelt- und Gesundheitsschutz stadt.winterthur.ch</p>	<p>Der Bereich Umwelt- und Gesundheitsschutz Winterthur (UGS) setzt sich für den Schutz der Umwelt und des Klimas sowie den Erhalt der natürlichen Lebensgrundlagen ein.</p>
<p>Stähli Haustechnik AG Abteilung Planung staehli-haustechnik.ch</p>	<p>Die Abteilung Planung von Stähli Haustechnik ist die kompetente Ansprechpartnerin aus der Region, wenn es um die Planung von Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- und Solaranlagen geht.</p>
<p>STFW Schweizerische Technische Fachschule Winterthur stfw.ch</p>	<p>Die STFW bildet junge Berufsleute in gewerblichen Berufen aus. Fachgebiete: Gebäudetechnik, Elektro, Telematik und Informatik.</p>
<p>Strichpunkt GmbH strichpunkt.ch</p>	<p>Strichpunkt ist die Agentur für Grafik-, Webdesign und Programmierung.</p>

<p>stroba naturbaustoffe ag stroba.ch</p>	<p>Stroba Naturbaustoffe in Kempththal kennt sich beim naturgerechten Bauen bestens aus und steht allen Bauherren gerne mit Rat und Tat zur Seite. Ausserdem verfügen wir über ein breites Angebot an ökologischen Baustoffen.</p>
<p>sympheny sympheny.com</p>	<p>Energieplanung für Gebäude, Stadtteile und Gemeinden</p>
<p>TECHNOPARK® Winterthur AG tpw.ch</p>	<p>Der Technopark Winterthur bietet ein anregendes Umfeld für innovative Köpfe.</p>
<p>Thomas Lüem Partner AG tlp.ch</p>	<p>Wir sind ein seit mehr als 2 Jahrzehnten erfolgreiches Ingenieurbüro für Technik im Bau, mit weitreichenden Kompetenzen im eigenen Haus sowie bewährten Verbindungen zu externen Spezialisten, so können wir einzelne oder ganzheitliche Dienstleistungen anbieten und sind unabhängig.</p>
<p>Thymos AG thymos.ch</p>	<p>Farben, Öle und Putze von Thymos schaffen eine Atmosphäre zum Wohlfühlen und schützen Gebäude nachhaltig. Thymos-Farben verbinden Tradition und natürliche Rohstoffe mit zeitgemässer Technologie.</p>
<p>Unbound Potential unbound-potential.com</p>	<p>Unbound Potential entwickelt eine innovative Flussbatterie, die durch niedrige Systemkomplexität und höherer Effizienz eine langfristige Energiespeicherung ermöglichen soll.</p>
<p>Valoya power systems valoya.ch</p>	<p>Valoya power systems Ihr Spezialist für mobile Stromerzeuger und Stromspeicher sowie Internetversorgung.</p>

<p>viboo viboo.io</p>	<p>Entwickler vorausschauende Einzelraumregelung mit KI</p>
<p>Wärmepunkt AG waermepunkt.ch</p>	<p>Beratung, Planung und Installation von Heizungsanlagen – persönlich, individuell und massgeschneidert. Langjährig fundierte Erfahrung im Bereich erneuerbare Energien – aus Überzeugung. Qualitative Handwerksarbeit. Spezialgebiet: Sanierung und Umbau.</p>
<p>WepfAir AG wepfair.com</p>	<p>Beratung, Planung und Installation von Heizungsanlagen – persönlich, individuell und massgeschneidert. Langjährig fundierte Erfahrung im Bereich erneuerbare Energien – aus Überzeugung. Qualitative Handwerksarbeit. Spezialgebiet: Sanierung und Umbau.</p>
<p>Wieland Electric AG wieland-electric.ch</p>	<p>Als Erfinder der sicheren elektrischen Verbindungstechnik stehen wir für individuelle und sichere Systemlösungen für die Industrie sowie Gebäude und Beleuchtungstechnik.</p>
<p>Wohnbaugenossen schaften Schweiz – Regionalverband Winterthur wbg-winterthur.ch</p>	<p>Der Verband Wohnbaugenossenschaften Winterthur vertritt und fördert die gemeinnützigen Wohnbauträger in der Region Winterthur.</p>
<p>Zehnder Holz und Bau AG zehnder-holz.ch</p>	<p>Wir lösen ganzheitliche Aufgabenstellungen im und um den Holzbau kompetent und effizient. Wir unterstützen unsere Partner und Kunden von der Planung bis zur Bauvollendung und schaffen damit einen langfristigen Wert.</p>

<p>ZHAW School of Engineering zhaw.ch/de/engineering</p>	<p>Die School of Engineering ist eine der führenden technischen Bildungs- und Forschungsinstituten der Schweiz mit Schwerpunkt in den Bereichen Energie, Mobilität, Information und Gesundheit.</p>
<p>Zurich Insurance Group www.zurich.ch</p>	<p>International tätige Schweizer Finanzdienstleistungsgesellschaft</p>

Impressum

Text und Bilder

Geschäftsstelle energie bewegt winterthur, Lumexus, lumexus.ch

Gestaltung

Lumexus auf Basis von Mandarin Design GmbH, mandarindesign.ch

Publikation

Juni 2026