

MATZINGER

NEWS

Ausgabe 5 · Winter 2025/2026

Woraus entsteht morgen Neues?

Rohstoffe im Umlauf halten statt verschwenden – das ist das Prinzip der Kreislaufwirtschaft und auch unser Credo. Kupfer, Aluminium, PV-Module oder Batterien – vieles lässt sich wiederverwerten. Wie aus vermeintlichem Abfall neue Energie entsteht, zeigen wir in dieser Ausgabe.

Aus Gebrauchtem entsteht Neues

Nachhaltigkeit beginnt dort, wo wir Dingen ein zweites Leben schenken. Material, das wir entsorgen, wird zu neuem Rohstoff – und findet so als wertvolle Ressource erneut Verwendung in unseren Projekten. Auf den folgenden Seiten widmen wir uns dem Thema Kreislaufwirtschaft und geben Einblicke hinter die Kulissen der MEAG.



Liebe Kundinnen und Kunden, liebe Geschäftspartnerinnen und Geschäftspartner

Im August durften wir in Dinhard die 750-Jahr-Feier mitgestalten – ein grossartiges Fest mit vielen schönen Momenten und strahlenden Gesichtern. Ein herzliches Dankeschön an alle Mitwirkenden, Besucherinnen und Besucher sowie an unser Team. Dieses Jubiläum hat uns gezeigt, wie wertvoll Tradition und Gemeinschaft sind.

Nun blicken wir mit grosser Begeisterung nach vorne: Wir sind nicht nur Ihr Partner für Elektroinstallationen, sondern möchten gemeinsam mit Ihnen zukunftsweisende Lösungen gestalten – Lösungen, mit denen Nachhaltigkeit, Effizienz und Innovation ins Herz Ihres Zuhauses einziehen. Unser Weitblick ist nach vorne gerichtet und die Segel für diese Zukunftsreise sind gesetzt.

Das Thema dieser Newsausgabe ist die Kreislaufwirtschaft – damit verbinden wir unsere verschiedenen Rollen: Wir planen und realisieren Elektroinstallationen so, dass sie nicht nur heute, sondern auch langfristig einen deutlichen Mehrwert schaffen, Kosten senken und Ressourcen schonen. Freuen Sie sich auf Impulse, Ideen und vernetzte Praxislösungen, mit denen wir Energie clever und smart gemeinsam nutzen.

Wie bereits letztes Jahr laden wir Sie herzlich zu zwei Veranstaltungen ein.

Am 11. Dezember 2025 ab 17:00 Uhr findet unser öffentlicher **Glühwein-Event** in Dinhard statt. Die MEAG-Fachspezialistinnen und -spezialisten sind vor Ort und freuen sich, Ihnen die neuesten Trends in den Bereichen Photovoltaik und Ladelösungen vorzustellen.

Vom 19. bis 22. März 2026 treffen Sie uns an der **WOHGA** (Messe für Wohnen, Haus und Garten) in den Eulachhallen in Winterthur.

Wir freuen uns, Sie an unseren Veranstaltungen zu sehen oder Sie in Dinhard oder bei Ihnen zuhause zu beraten.

Nun wünschen wir Ihnen viel Freude beim Lesen und danken herzlich für Ihr Vertrauen.

Reto Engelhard und Pascal Meier
Matzinger Elektro-Technik AG

Willkommen im Team

Schön, seid ihr bei uns!

Nachwuchstalente

Dieses Jahr starteten sechs Lernende bei uns ihre Karriere.



Noah Leandri

Ob auf der Baustelle oder im Turnverein Altikon – Noah packt immer kräftig zu. Power ist bei ihm garantiert!



Igor Ciumas

«Igi Pop» bringt gute Laune ins Team – und als echter «Rambock» auf der Strasse ist er immer mit einem Lächeln unterwegs.



Kemal Yasar

Mit einem Jahr Praxiserfahrung im Rücken tritt Kemal seine Lehre an – ein perfekter Start in die Ausbildung.



Niccolo Grob

Niccolo bringt neben Energie für die Ausbildung auch Teamgeist vom FC Seuzach mit.



Lars Michel

Schlau angestellt: Arbeitsvertrag gesichert, bevor die RS ruft. Nach der Rekrutenschule startet Lars bei uns voll durch.



Amin Harb

Unser Elektroplaner – und dazu ein Fussballtalent beim FC Oberi. Ein Volltreffer für die MEAG, auf und neben dem Platz.



Randy Disch

Wenn er nicht gerade bei uns in der Firma ist, trifft man ihn auf dem Basketballplatz, im Gym oder draussen mit Freunden.



Nando Böllenrücher

Mit Nando startet ein sportbegeisterter Lehrling bei uns durch – sein Herz schlägt fürs Unihockey.



Daniel Furrer

Unser Socken-Dani: Wenn er nicht am Arbeiten ist, verkauft er Socken an Märkten. Den Weg dorthin findet er nun dank Google Maps ;-).



Livio Piubel

Vom Mitbewerber zur MEAG. Gemeinsam erreichen wir unser Ziel.



Arlind Kurteshi

Wir heissen Arlind herzlich willkommen. Er ist der erste KV-Lernende in der Firmengeschichte.



Wahdat Atiquallah

Ein gutes Beispiel für gelebte Integration: Noch nicht lange in der Schweiz und schon bei uns im Praktikum.

QV bestanden!

Wir sind stolz auf unsere Nachwuchstalente und freuen uns riesig, dass sie alle bei uns in der Firma bleiben. Herzliche Gratulation, Joel Ventura (2. v. l.), Lasse Schneider (4. v. l.), Aaron Albiez (2. v. r.), Lars Michel (ganz rechts).



Unsere Jubilare

Langjährige Mitarbeitende prägen unser Unternehmen und tragen wesentlich zu unserem Erfolg bei. Wir sagen danke für die Treue, den Einsatz und die wertvolle Zusammenarbeit.



Timo Röthlisberger (Mitte) feierte dieses Jahr sein Zehnjähriges bei der MEAG. Als Dankeschön für seine langjährige Treue und seinen Einsatz erhielt er ein Jubiläumsdiplom, 2000 Franken und drei zusätzliche Ferientage. Wir freuen uns auf viele weitere gemeinsame Jahre.

Goodbye

Auch wenn wir sie nur ungern ziehen lassen, freuen wir uns, dass unsere Mitarbeitenden ihren Weg weitergehen.



Cyrill Merki



Mischa Suter

Cyrill und Mischa ziehen weiter. Wir danken den beiden ganz herzlich für die gemeinsame Zeit, den grossen Einsatz und das Engagement. Für die Zukunft wünschen wir ihnen viel Erfolg – und ganz viel Freude bei allem, was sie anpacken!



Ardit Sadikaj



Ahmad Nazari

Ardit und Ahmad sind seit fünf Jahren Teil unseres Teams. Zum Jubiläum und als Anerkennung Ihres Einsatzes gab's 1000 Franken und einen Ferientag geschenkt.

Vielen herzlichen Dank für euren grossartigen Einsatz! Wir freuen uns auf viele weitere gemeinsame Jahre.





Well done!

Wir fördern unsere Mitarbeitenden bei der beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung und freuen uns mit ihnen über grosse und kleine Erfolge.

Berufliche Highlights

- **Daniel Unger:** Ist jetzt offiziell Berufsbildner.
- **Reto Engelhard:** Unser Lösungsexperte; sieht Lösungen und keine Probleme.
- **Pascal Meier:** Hat den Loxone-Kurs gemeistert und spricht jetzt flüssend Smart Home.
- **Daniel Faraj:** Hat die Ausbildung zum Projektleiter Installation & Sicherheit bestanden. Und macht gleich weiter zum Dipl. Elektroinstallations- & Sicherheitsexperten.
- **Timo Röthlisberger:** In Ausbildung zum Projektleiter Installation & Sicherheit.
- **Luca Schönenberger:** Schliesst bei uns seine Ausbildung zum Projektleiter Installation & Sicherheit ab.
- **Aron Albiez:** Hört wegen getroffener Wasserleitung jetzt auf den Spitznamen «Aqua-Man».
- **Lukas Kuhn:** War noch nie krankgeschrieben.
- **Noah Leandri:** Findet unsere Firma «die Beste».
- **Samuel Manser:** Hat einen neuen Firmenwagen.

Persönliche Highlights

- **Daniel Faraj:** Ist jetzt J+S-Experte im Ringen.
- **Luca Schönenberger:** Adieu Single-Leben: Luca schmeisst nun den Haushalt zu zweit.
- **Daniel Unger:** Erkennt nun anhand des Schachtdeckels, welche Leitungen darin geführt sind.
- **Daniele Beltrando:** Unser Fruitman versorgt uns täglich mit Früchten – für einen gesunden Lifestyle, auf Kosten der MEAG. Grazie Daniele!
- **Aron Albiez:** Sagt den Zigaretten adieu – wir drücken die Daumen für frische Luft und langen Atem.
- **Lukas Kuhn:** Hat den Militärdienst erfolgreich abgeschlossen. Jetzt salutiert er nur noch ins Wochenende.
- **Noah Leandri:** Hat die Töffprüfung bestanden.
- **Samuel Manser:** Vom Reck bis zur Festbeiz: Unser Turner hat alles souverän überstanden und bleibt unfallfrei.
- **Amin Harb:** Unser Telefon-Artist hat den Sprung vom Namens-Verdreher zum Namens-Versteher geschafft.

Vielseitiger Job, cooles Team, viele Benefits – neben der Unterstützung bei Aus- und Weiterbildungen haben wir unseren Mitarbeitenden viel zu bieten.

- 🏠 Spannende Projekte und Kunden
- 💰 Überdurchschnittliche Entlohnung und leistungsbezogene Benefits
- ☂️ Flexibler Bezug von Überzeit, flexibles Arbeitspensum, Möglichkeit des zusätzlichen Ferienbezugs
- 🚗 Firmenwagen, auch zur kostenlosen privaten Nutzung
- 📱 Tablet und Smartphone, auch für die private Nutzung
- 🏢 Flache Hierarchie und gelebte Feedback-Kultur
- 🚶 Entwicklungsöglichkeiten und Karriereplanung
- 👥 Firmenevents, Mitarbeiterkonditionen für Materialbezüge, breites Tätigkeitsfeld dank vier Sparten

Talentschmiede

Seit Bestehen unseres Betriebs haben wir bereits 84 Lernende ausgebildet. Entdecke auch du deine Leidenschaft für Elektroinstallationen und starte deine Karriere bei uns! Als innovatives und zukunftsorientiertes Unternehmen bieten wir motivierten jungen Menschen die Möglichkeit, eine fundierte Ausbildung in einem spannenden Berufsfeld zu absolvieren. Starte deine berufliche Laufbahn mit uns und werde Teil eines dynamischen Teams, das Innovation und Fortschritt lebt. Bewirb dich jetzt und sichere dir einen Platz in unserem Ausbildungsprogramm.

LIFT-Projekt

Als Partnerbetrieb des LIFT-Projekts unterstützt die MEAG Jugendliche beim Einstieg ins Berufsleben und bietet ihnen praktische Einblicke in den Arbeitsalltag. LIFT ist ein nationales Förderprogramm, das leistungsschwächere Jugendliche frühzeitig beim Übergang von der Schule in die Berufswelt unterstützt.

Schnupperlehre?

Du möchtest einen Einblick in die Welt der Elektroinstallationen gewinnen? Melde dich bei uns für eine Schnupperlehre an! Du erhältst die Chance, unsere erfahrenen Fachkräfte bei der Arbeit zu begleiten und erste praktische Erfahrungen zu sammeln. Lerne die vielfältigen Aufgaben eines Elektroinstallateurs kennen und entdecke, ob dieser Beruf zu dir passt. Zusätzlich bieten wir regelmässig Berufsmorgen und Betriebsbesichtigungen für interessierte Schülerinnen und Schüler an – eine ideale Gelegenheit, uns und den Beruf hautnah kennenzulernen. **Du kannst dich über Schnuppy.ch oder direkt bei uns melden.**



Einfach fürs Schnuppern
anmelden auf [schnuppy.ch](https://www.schnuppy.ch)

Freie Ausbildungs- plätze

Lerne einen Beruf mit und für die Zukunft!

Elektroinstallateur/in EFZ ab 2026/2027

Montage-Elektriker/in EFZ ab 2026/2027

Ab 2026 haben wir freie Lehrstellen zu vergeben!

Wir suchen motivierte Lernende, die bereit sind, sich weiterzuentwickeln und aktiv zum Erfolg unseres Unternehmens beizutragen. Wenn du auf der Suche nach einer neuen, spannenden Herausforderung bist und in einem dynamischen Team mitarbeiten möchtest, dann bewirb dich.



**Pascal Meier gibt dir
gerne Auskunft.**

052 338 11 22

pascal.meier@matzinger.ch



Fun Facts

Ein paar Zahlen, die zum Schmunzeln und Nachdenken anregen.

Abfallstoffe als Rohstoffquelle

Die vielen Leben der PV-Module, Batterien, Kupferkabel und Co.

Eine funktionierende Kreislaufwirtschaft ist weit mehr als nur Recycling: Sie schont Ressourcen und leistet einen Beitrag für eine nachhaltige Zukunft. Abfälle werden als Rohstoffquelle genutzt: Was heute entsorgt wird, kann morgen eine wertvolle Basis für Neues sein.

Auch in der Elektrobranche spielt sie eine wichtige Rolle: Kupfer und Aluminium aus Leitungen und Kabeln lassen sich fast vollständig wiederverwerten, Karton und PET werden gesammelt und in den Stoffkreislauf zurückgeführt. Selbst aus Kehricht wird wieder Energie gewonnen.

Besonders im Fokus steht aktuell die fachgerechte Entsorgung von Photovoltaik-Panels und Batteriespeichern. Während PV-Module wertvolle Rohstoffe wie Glas, Aluminium und Silizium enthalten, muss man Batteriespeicher speziell behandeln, um Schadstoffe sicher zu entfernen und gleichzeitig wertvolle Metalle wie Lithium oder Kobalt zurückzugewinnen.

Interessant ist dabei der Ansatz der Schweizer Firma Modul, die ausgediente Batterien aufbereitet und als Second-Life-Speicherlösungen wieder in den Kreislauf bringt – ein Paradebeispiel dafür, wie sich Ökologie und Ökonomie vereinen lassen.



Karton und Papier

Schweiz: 700 000 Tonnen pro Jahr
 = Gewicht von 7 modernen Kreuzfahrtschiffen
 Unser Betrieb: ca. 2.7 Tonnen pro Jahr
 = Gewicht von 2 Mittelklasse-Autos

PET-Flaschen

Schweiz: 1 Mrd. PET-Flaschen pro Jahr
 = nebeneinandergelegt fast 2-mal um die Erde
 Unser Betrieb: ca. 3900 Flaschen pro Jahr
 = rund 11 Flaschen pro Tag

Kupfer

Schweiz: ca. 4 013 000 Tonnen pro Jahr
 = Gewicht von über 200 vollbeladenen Lokomotiven
 Unser Betrieb: ca. 19 200 kg pro Jahr
 = Gewicht von 3 Mähreschern

Elektroschrott

Schweiz: 60 000 Tonnen pro Jahr
 = Gewicht von 300 vollbeladenen Jumbo-Jets
 Unser Betrieb: ca. 9600 kg pro Jahr
 = Gewicht von ca. 160 Waschmaschinen

KVA-Abfälle

Schweiz: 3.5 Mio. Tonnen pro Jahr
 = Gewicht von ca. 600 000 Elefanten
 Unser Betrieb: ca. 18.5 Tonnen pro Jahr
 = Gewicht von 3 ausgewachsenen Elefanten



Mythen ums Recycling

Rund um Nachhaltigkeit, Recycling und Elektromobilität kursieren viele falsche Vorstellungen. Wir räumen mit den gängigsten Mythen auf.

«PV-Panels können nicht recycelt werden.»

Falsch. In der Schweiz werden PV-Module über SENS eRecycling zurückgenommen. Glas, Aluminium, Metalle und Silizium lassen sich zu einem grossen Teil wiederverwerten – so entsteht ein wertvoller Rohstoffkreislauf.

«E-Auto-Batterien können nicht recycelt werden.»

Falsch. Dank der vorgezogenen Entsorgungsgebühr (VEG) ist die Rücknahme garantiert. Lithium, Nickel, Kobalt und Kupfer werden zurückgewonnen. Viele Batterien erhalten zudem ein «Second Life» als stationäre Speicher, bevor sie ins Recycling gehen.

«LED-Leuchten können nicht recycelt werden.»

Falsch. Auch LED-Leuchten fallen unter die VEG. In Recyclinganlagen werden Glas, Metalle und Elektronik getrennt, wertvolle Rohstoffe wie Aluminium und Kupfer zurückgewonnen.

«Die CO₂-Bilanz und Unterhaltskosten von E-Autos sind schlechter als bei Benzinern – und die Reichweite zu gering.»

Falsch. Nach 30 000 – 50 000 km ist die CO₂-Bilanz von E-Autos besser als bei Verbrennern. Moderne Modelle fahren 300 – 800 km pro Ladung, während der Durchschnitt in der Schweiz nur 35 km pro Tag beträgt. Dazu kommen rund 60% tiefere Energiekosten und bis zu 40% weniger Servicekosten.

«Die Stromtarife in der Schweiz sind viel höher als in Europa.»

Falsch. Schweizer Haushalte zahlen im Schnitt weniger als der europäische Durchschnitt – dank Wasserkraft, Solarenergie und stabiler Versorgung.

«E-Autos in Tiefgaragen sind gefährlich wegen Brandgefahr.»

Falsch. Das Risiko eines Brandes bei Elektroautos ist nicht höher als bei Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor, im Gegenteil: Studien zeigen, dass Elektroautos seltener brennen als Benzinern. Ein klassischer Verbrenner trägt in seinem 50-Liter-Tank rund 40 kg hochentzündlichen Treibstoff, während eine moderne E-Auto-Batterie in sich geschlossen, überwacht und mehrfach gesichert ist. Tiefgaragen sind zudem für alle Fahrzeugtypen nach denselben Brandschutzvorschriften gebaut – die Sicherheit bleibt also auf beiden Seiten gewährleistet.

Auch stationäre Batteriespeicher in Gebäuden sind durch modernste Sicherheitsmechanismen geschützt – von der Temperaturüberwachung bis zur automatischen Abschaltung bei Fehlfunktionen. Werden sie fachgerecht installiert und gewartet, erfüllen sie alle Brandschutzrichtlinien und gelten als ebenso sicher wie andere elektrische Anlagen im Haushalt.

Haushaltsgeräte

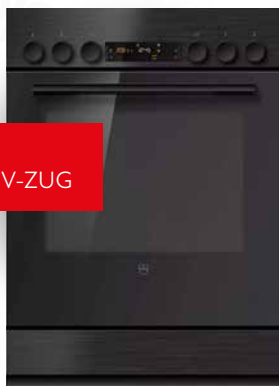
Profitieren Sie von den attraktiven Angeboten in unserem Shop. Folgende Geräte gehören aktuell zu den Favoriten unserer Kundschaft.

Waschmaschine
WALEEV500 Electrolux



Waschmaschine
WWG 900-80 CH ELITE Miele

Einbauherd
Comhair Special Edition ELITE V-ZUG



Alle Angebote nur solange Vorrat!

Kommen Sie bei uns vorbei oder kontaktieren Sie uns per E-Mail, Chat oder Telefon.

Ihr Spezialangebot

QR-Code scannen und gewünschtes Produkt bei uns anfragen (per WhatsApp oder E-Mail). Wir erstellen für Sie ein Spezialangebot mit Rabatt.



Geschirrspüler
GA551LEEVS/GA551EEVW,
schwarz/weiss Electrolux



Gefrierschrank
GKN ELITE 2 Bauknecht



TIPP!

Möchten Sie ein altes Gerät ersetzen?

So einfach geht's:

Fotografieren Sie das Typenschild oder die Typenbezeichnung auf dem Gerät und senden Sie uns das Bild per E-Mail oder WhatsApp. Wir erstellen für Sie ein passendes Angebot.

Neu- & Umbau



Neubau Wohnsiedlung Schalchenriet, Alten



Neubau Anton-Graff-Strasse, Winterthur



Neubau Frohbergblick, Elsau



Umbau Einfamilienhaus, Dinhard



Überbauung Im Hasensprung, Thalheim an der Thur

Weitere Projekte auf unserer Website:



Service

Energie & Automation



Ausbau für die Chlii & Gross Familienoase, Winterthur



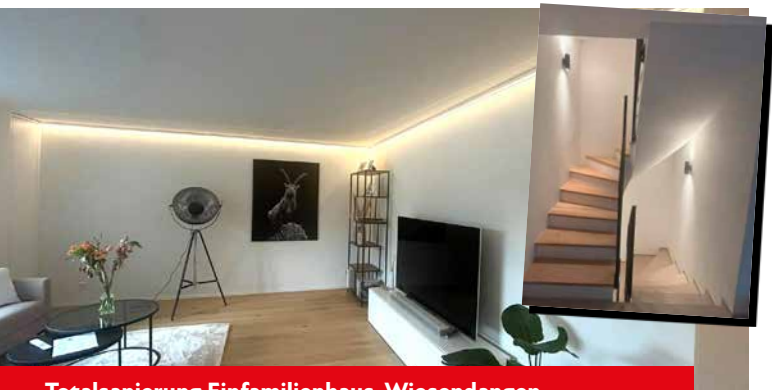
Lademanagement, Wiesendangen und Neftenbach



Sanierung Einfamilienhaus, Dinhard



Photovoltaik, Wiesendangen



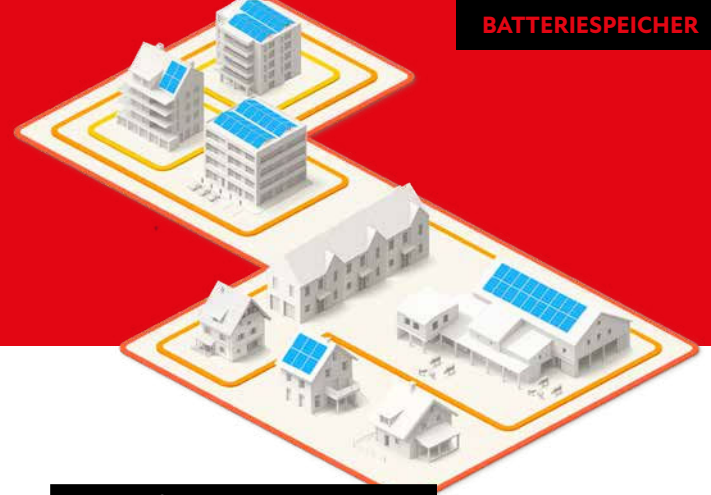
Totalsanierung Einfamilienhaus, Wiesendangen



Photovoltaikanlagen, Dinhard

Lokale Elektrizitäts-gemeinschaft (LEG)

Lokal und nachhaltig produzierten Strom vom Dach der Nachbarschaft beziehen: Das wird mit einer «lokalen Elektrizitätsgemeinschaft» (LEG) möglich.



Vorteile für Endverbraucher/innen

- Von lokal und nachhaltig produziertem Strom profitieren
- Auch ohne eigene Photovoltaikanlage Solarstrom aus der Nachbarschaft beziehen
- Den zusätzlich benötigten Strom (sog. Reststrom) einfach und unkompliziert vom EW beziehen

Voraussetzungen für die Gründung einer LEG

Örtliche Nähe

Die Teilnehmenden (Solarstrom-Produzenten, Speicherbetreiberinnen und Endverbraucher) müssen sich im gleichen Netzgebiet, auf der gleichen Netzebene und im gleichen Gemeindegebiet befinden.

Definierte Mindestleistung

Photovoltaikanlagen in der LEG müssen eine Mindestleistung von 5% im Verhältnis zur Anschlussleistung aller LEG-Endverbraucherinnen und Endverbraucher aufweisen.

Geeignete Messausstattung

Alle Teilnehmenden müssen mit einem kommunikativen, digitalen Stromzähler (Smart Meter) ausgestattet sein.

Gemeinsam finden wir die ideale LEG-Lösung für Sie. Wir beraten Sie gerne.

Am 9. Juni 2024 hat das Schweizer Stimmvolk dem revidierten Stromversorgungsgesetz zugestimmt. Somit wird es ab 1. Januar 2026 möglich sein, lokal erzeugte Elektrizität über das öffentliche Netz innerhalb eines Quartiers oder einer Gemeinde zu vermarkten.

Bei einer lokalen Elektrizitätsgemeinschaft (LEG) können sich Solarstrom-Produzentinnen, Speicher-Betreiber sowie Endverbraucherinnen und Endverbraucher innerhalb des gleichen Gemeindegebiets zusammenschliessen und so lokal produzierten Strom im Quartier und darüber hinaus lokal verbrauchen. Die Möglichkeit, eine LEG zu bilden, wird durch die Gemeindegrenze und die Netztopologie begrenzt.

Vorteile für Produzent/innen

Erweiterung nach Wunsch

Heute ist es möglich, Strom für das eigene Haus zu produzieren. Mittels LEG geht das sogar für ein ganzes Gemeindegebiet.

Höhere Vergütung im Vergleich zum Rücklieferarif möglich

Für den in der LEG ausgetauschten Strom wird ein reduziertes Netznutzungsentgelt erhoben. Somit ist für den in der LEG abgesetzten Strom eine höhere Vergütung möglich, als Sie für die Rücklieferung ins Netz erhalten.

Online-Verwaltung der LEG

Mit dem Online-Portal behalten Sie jederzeit den Überblick über Ihre LEG.

Transparente Abrechnung

Sie erhalten eine transparente Abrechnung über den lokal verbrauchten Strom und die Rücklieferung ins Netz.

Aktion Batteriespeicher

Nutzen Sie den kompletten Solarstrom Ihrer PV-Anlage selber mit einem Batteriespeicher, anstatt ihn für tiefe Vergütungen zu verscherbeln. Wir haben die passenden Angebote für Ihre lokale Elektrizitätsgemeinschaft – auf Wunsch erhältlich mit unserem Notstrompaket für Autarkie und somit vollständiger Unabhängigkeit vom Netzbetreiber.

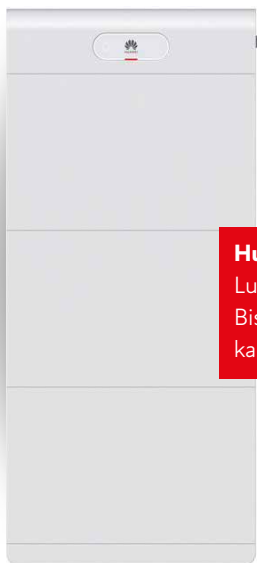
Fronius

Die neue Fronius Reserva
Bis zu 63 kWh Speicherkapazität.



Huawei

Luna2000 S1 Modelle
Bis zu 84 kWh Speicherkapazität möglich.



Sollte Ihr aktueller Wechselrichter nicht batterietauglich sein, finden wir gemeinsam Lösungen, um Ihre Speicherinstallation zu realisieren.

Vorteile eines Batteriespeichers

- Selbst produzierten kostenlosen PV-Strom komplett selber nutzen
- Nachtverbrauch abdecken (Wärmepumpe, Tiefkühltruhe, Jacuzzi usw.)
- Integrierte KI-basierte Wetteranalysen für die optimierte Speicherung in den dunklen Jahreszeiten

Solarspeicher

Von 11 bis zu 220 kWh
Speicherkapazität

Braucht Anpassungen im
Elektroverteiler.



Möchten Sie mehr wissen oder unsere Aktionspreise in Erfahrung bringen?
Daniel Faraj gibt Ihnen gerne Auskunft.

052 338 11 21
daniel.faraj@matzinger.ch

Interview mit unseren Sonnen- und Sichtschutzspezialisten.

Die Gehlhaar GmbH aus Dinhard ist seit vielen Jahren ein geschätzter Partner – engagiert, bodenständig und immer mit Herz bei der Sache. Ein Gespräch mit Marc Caduff (l.) und Marvin Walser.



Wer ist die Gehlhaar GmbH und was sind ihre Stärken? Welche Werte sind für euch wichtig?

Wir sind ein regional verankertes Unternehmen aus Dinhard mit 15 motivierten Angestellten, spezialisiert auf hochwertige Beschattungslösungen aller Art. Unsere Stärken liegen in der persönlichen Beratung, einer hohen Flexibilität und handwerklicher Qualität. Werte wie Zuverlässigkeit, Kundennähe und Teamgeist stehen bei uns an erster Stelle.

Was macht ein Sonnenschutzanbieter in der dunklen Jahreszeit?

Auch in der Winterzeit sind wir aktiv – mit Service- und Reparaturarbeiten, Beratungsgesprächen für kommende Projekte sowie mit Montagevorbereitungen fürs Frühjahr. Zudem nutzen wir die Zeit, um uns intern weiterzubilden und Prozesse zu optimieren.

Wie erlebt ihr die Zusammenarbeit mit uns? Was macht für euch eine erfolgreiche Partnerschaft aus?

Wir schätzen die offene und unkomplizierte Kommunikation mit euch sehr. Eine erfolgreiche Partnerschaft zeichnet sich für uns durch gegenseitiges Vertrauen, Verlässlichkeit und gemeinsame Lösungen aus, bei denen beide Seiten sowie unsere Kunden profitieren.

Nachhaltige Produkte sind bei uns im Trend – wie sieht das bei euch aus? Welche Produkte werden am meisten nachgefragt?

Nachhaltigkeit gewinnt auch bei uns immer mehr an Bedeutung. Besonders gefragt sind langlebige, hochwertige Produkte, die unseren Kundinnen und Kunden langfristig Nutzen bringen. Dazu gehören Lösungen, die nicht nur schützen, sondern auch Energie sparen – wie automatisierte Rollläden oder Beschattungssysteme, mit denen Licht und Wärme im Haus effizient gesteuert werden können. So kombinieren wir Qualität, Komfort und Nachhaltigkeit auf intelligente Weise.

Wenn ihr einen Tag lang Entscheidungsträger wärt – was würdet ihr am Weltgeschehen ändern wollen?

Wenn wir am Weltgeschehen etwas ändern könnten, dann würden wir uns mehr Zusammenhalt und gegenseitige Wertschätzung wünschen. Oft sind es die kleinen Dinge – ein freundliches Wort, ein offenes Ohr oder eine helfende Hand –, die den Alltag für alle besser machen. Mehr Miteinander und weniger Gegeneinander würde unserer Gesellschaft guttun und das Leben für viele Menschen ein Stück wärmer und einfacher machen.

Vielen Dank, Marc und Marvin, für eure Zeit.



In Feierlaune

Best of MEAG-Events



MEAG an der WOHGA 2025



Glühwein-Event 2024



Sommer-Event mit Crossfit-Probetraining



Zweitagesausflug



750 Jahre Dinhard

MEAG-Support

Vereine leisten einen wichtigen Beitrag für unsere Gesellschaft. Deshalb unterstützen wir sie mit Begeisterung.

Ein Auszug aus unseren Sponsorings, verbunden mit einem Dank an all die Freiwilligen, die mit Einsatz und Herzblut einen wichtigen Beitrag für unser Zusammenleben leisten.

- Kinderlager Neftenbach
- Kantonaler Gerätewett-kampf
- Gymkhana 2025
- Powerbike Winterthur
- Frühjahrsmeisterschaft Geräteturnen Affeltrangen
- Fasnacht Wiesendangen
- Fasnacht Andelfingen
- Viehschau Andelfingen
- Ricki Fisch
- Grümpi VBR Rickenbach
- Sponsorenlauf FC Töss
- Lemon Trophy
- Kinder-Halloweenparty Altikon
- Ringclub Winterthur
- Turnshow Seuzach
- Schweizer Meisterschaften Kunstturnen 2025
- Männerriege STV Rickenbach
- 750 Jahre Dinhard
- PC Sirnach Hochwachtschiessen
- TV Altikon
- TV Dinhard
- TV Rickenbach
- TC Rickenbach
- TC Neftenbach
- FC Wiesendangen
- FC Seuzach



Volleyball-Grümpi Rickenbach



Grümpi Wiesendangen

Ihre Meinung zählt!

Mit jeder Faktura versenden wir ein Feedbackformular, um die Qualität unserer Dienstleistungen sicherzustellen. Wir gratulieren den Gewinnerinnen und dem Gewinner der diesjährigen Auslosung.



Unter den Rückmeldungen verlosen wir jedes Jahr drei Gutscheine für ein Restaurant nach Wahl im Wert von 150 Franken. Das sind die Gewinner:

«Ich entscheide mich immer wieder für die MEAG, weil dort zuverlässig und kompetent gearbeitet wird. Die Mitarbeitenden gehen stets auf meine Wünsche ein, finden Lösungen für spezielle Anliegen und führen die Arbeiten termingerecht und sorgfältig aus. Besonders schätze ich, dass ich nie lange auf einen Termin warten muss. Ich bin rundum zufrieden und empfehle sie uneingeschränkt weiter.» **Christina Jähde** kehrt in der Sonne Seuzach ein.

«Seit Jahrzehnten ist die Firma Matzinger meine erste Anlaufstelle bei allen elektrotechnischen Problemen. Diese werden jeweils in kürzester Zeit zu meiner vollen Zufriedenheit gelöst. Ein grosses Plus sind die kompetenten Mitarbeitenden, die alle eine ausgezeichnete Arbeit leisten.» **Lotti Kölliker** freut sich über den Gutschein fürs Restaurant Freihof in Dinhard.

«Wir wurden bei der Neuinstallation unserer PV-Anlage von der Firma Matzinger sehr gut beraten, betreut und unterstützt. Das motivierte Team arbeitete bei der Installation der PV-Anlage sowie der neuen und grösseren Hauptverteilung sauber und professionell. Wir können die MEAG nur weiterempfehlen und bedanken uns auf diesem Weg für die tolle Zusammenarbeit.»

Erich Walt hat sich fürs Restaurant Freihof entschieden.

Ihre Zufriedenheit treibt uns an – jeden Tag.

Wir schätzen Ihr Feedback, denn es zeigt uns, wie wir noch besser werden können. So schaffen wir Erlebnisse, die begeistern – heute und morgen. Entdecken Sie, was unsere Kundinnen und Kunden über uns sagen – auf Google oder direkt auf unserer Website.

«Die Firma und ihre Mitarbeitenden sind äusserst zuverlässig und bieten einen erstklassigen Service!»

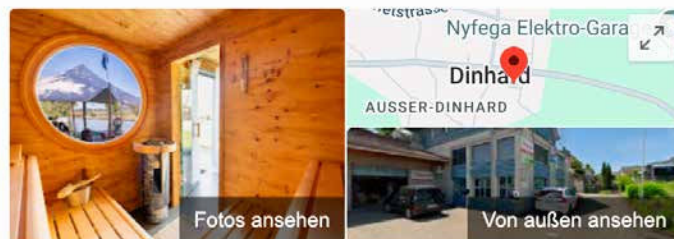
«Ich fühle mich bei ihnen in guten Händen.»

«Kompetent, direkt und hilfsbereit – echt stark!»

«Wir können die Firma wärmstens weiterempfehlen und haben Freude am neuen, schönen Licht.»

«Ich habe mich jederzeit gut beraten gefühlt und die Arbeit wurde sauber und professionell ausgeführt.»

«Die Arbeiten wurden speditiv und fachmännisch ausgeführt.»



Matzinger Elektro-Technik AG

4.9 ★★★★★ 57 Google-Rezensionen

Impressum

Herausgeberin: Matzinger Elektro-Technik AG, Gestaltung: Beluga Kommunikation GmbH Winterthur, Bilder: Ivo Scholz/Matzinger Elektro-Technik AG/Adobe Stock, Druck: Druckhaus Gremlich Winterthur, Versand: Brühlgut Stiftung Winterthur

Die sechste Ausgabe der Matzinger-News erscheint 2026.



matzinger.ch



matzingerelektro



Neu- & Umbau

Wir bringen Ihre Wünsche auf den Plan, koordinieren die Bauabläufe und begleiten Sie vor Ort – vom Blitzschutz bis zur Leuchteninstallation.



Netzwerk & IT

WLAN, Cloud-Lösungen, Glasfaseranschlüsse: Wir sorgen für Ihre reibungslose Verbindung mit der digitalen Welt.



Photovoltaik & Speicher

Strom aus erneuerbaren Ressourcen und intelligente Gebäudeautomationen schonen Umwelt und Budget und machen Ihren Alltag leichter.



Reparatur & Service

Unsere Fachleute halten Ihre Anlagen und Installationen fit und beheben Störungen schnell und professionell – 24 Stunden am Tag, sieben Tage die Woche.



E-Ladestationen

Das Angebot an E-Ladelösungen ist riesig. Gemeinsam mit Ihnen ermitteln wir Ihren Bedarf und finden die für Sie beste Lösung.

**24/7
Pikett**

052 338 11 22

Matzinger Elektro-Technik AG | Im Winkel 8 | 8474 Dinhard