meimo antriebe/steuerungen





Schulungsprogramm

Winter/ Frühjahr 2026



Meimo AG für Ihren Erfolg

Schulungen für Einsteiger und Profis

Fachliches Know-how und guter Service sind wichtig für den Verkaufserfolg – daher sind unsere Schulungen und Workshopsgenau das Richtige für Sie!

Vom Basiswissen der Motorisierung und Automatisierung, über technische Details der Antriebs- und Funktechnologie bis hin zur Welt des SmartHomes vermitteln wir praxisnah Fachwissen, gehen auf Ihre Fragen ein und geben praktische Tipps für den Berufsalltag.

In der Basics-Schulung erfahren Branchen Neu-Einsteigende wie auch Administrations-Mitarbeitende, welches Sonnenschutz- und Storensystem mit welchem Storenantrieb ausgestattet wird, warum eine Motorisierung und Automatisierung von Sonnenschutz- und Storensystemen sinnvoll ist, was bei der Positionierung von Witterungssensoren besonders zu beachten ist, wie ein Storenantrieb aufgebaut ist und wie man bei der Fehlersuche am besten vorgeht.

Im Workshop «Funk- und Antriebstechnik» erlernen Sie die Grundlagen der Funk- und Antriebs-Programmierung. Sie verfügen nach Absolvierung des eintägigen Kurses über das nötige Knowhow, um Inbetriebnahmen kompetent und zielgerichtet ausführen und wichtig…dem Kunden anschliessend auch die richtigen und wichtigen Tipps und Infos bei der Instruktion geben zu können.

«Yubii Home» ist die SmartHome-Lösung von elero, für welche wir eine Eintagesschulung anbieten. Mit der Kompatibilität zu mehr als 4'800 Produkten bietet dieses System umfangreiche Möglichkeiten zur Automatisierung des Eigenheims.

Ab Mitte Januar 2026 geht's los! Dabei können Sie wählen, ob Sie die Schulung(en) bei uns in Geroldswil besuchen möchten oder wir diese bei Ihnen vor Ort durchführen sollen.

Wir freuen uns auf Sie!



Reto Darms

Ihr Meimo Schulungs-Team



Marco Hofmann



VoranmeldungSchulungsprogramm Winter/ Frühjahr 2026

Allgemeines:

Die Schulungen finden entweder bei uns in Geroldswil oder auf Wunsch auch bei Ihnen im Betrieb statt.

Die Teilnehmerzahl für die Basic-Schulung und den Funk- und Antriebs-Workshop ist auf maximal 12, für die Yubii Home-Schulung auf maximal 6 Teilnehmende pro Schulung limitiert.

Bitte melden Sie sich für die Schulungen «online» über untenstehenden und direkt verlinkten QR-Code an. Auf dem Online-Anmeldeformular finden Sie alle die zur Verfügung stehenden Daten und bereits vergebenen Teilnehmerplätze. Um Ihre Wunschdaten berücksichtigen zu können, bitten wir Sie, uns Ihre Voranmeldung möglichst zeitnah zu senden.

Falls Sie Fragen zu unseren Schulungen haben, können Sie uns via Mail (info@meimo.ch) oder auch telefonisch unter der Nummer 043 455 30 40 erreichen





Basics

für Neueinsteigende und Administrativpersonal





Schulungsdauer: - 1 Tag (08.15 – 16.30 Uhr)

Zielgruppen: - Branchen Neueinsteigende und Personal Administration in der Sonnenschutz-

und Storen-Branche

- Maximal 12 Teilnehmende

Voraussetzungen: - Freude an der Arbeit in der Sonnenschutz- und Storen-Branche

Schwerpunkte: - Warum Sonnenschutz- und Storensysteme motorisieren, warum

automatisieren?

- Welche Bedürfnisse haben Kunden an automatisierte Sonnenschutz- und

Storensysteme?

- Wie sind Storenantriebe aufgebaut und wie funktionieren sie?

- Welche Richtlinien müssen im Zusammenhang mit der Kompatibilität von

Storenantrieben und Steuerungen eingehalten werden?

- Was muss man bei der Positionierung von Witterungssensoren besonders

beachten?

- Wie gehe ich systematisch am besten bei der Fehlerdiagnose und der

Fehlerbehebung vor?

Schulungsziele: - Du ermittelst Bedürfnisse an eine Motorisierung und Automatisierung von

Sonnenschutz und Storensysteme und zeigst entsprechend Nutzen für Deinen

Kunden auf.

- Du erläuterst den Aufbau von Storenantrieben und erklärst die Funktion der

wichtigsten Bestandteile der Antriebe.

- Du erklärst, was bei der Positionierung von Witterungssensoren besonders

beachtet werden muss

- Du erkennst, worauf eine systematisch geführte Fehlerbehebungen von der

Annahme des Anrufs bis zur Funktionskontrolle aufbaut.

Anmeldegebühr: - CHF 150.00 exkl. MWSt. pro Person inkl. Unterlagen und Mittagessen

- Lernende Fachleute/ Montagepraktiker*innen Sonnenschutz und Storentechnik

nehmen aufgrund der Bildungspartnerschaft Polybau kostenlos an unsere

Schulungen teil.





Funk- und Antriebs-Workshop für Praktikerinnen und Praktiker













Schulungsdauer:

- 1 Tag (08.15 – 16.30 Uhr)

Zielgruppen:

- Fachkräfte im technischen Verkauf
- Fachkräfte für Montage- und Servicearbeiten, sowie Elektrofachkräfte
- Maximal 12 Teilnehmende

Voraussetzungen:

- Interesse und Freude im Umgang mit Antrieben und Funklösungen

Schwerpunkte:

- Wie funktionieren RevoLine- und JA Comfort-Antriebe?
- Wie erfolgt die Montage, Inbetriebnahme und Programmierung dieser Antriebe?
- Wie geht man bei der Fehlerdiagnose und Fehlerbehebung am besten vor?
- Wie werden Sensoren und jahreszeitabhängige Steuerungen in Betrieb genommen, programmiert und parametriert?

Schulungsziele:

- Du führst sicher und effizient eine strukturierte Inbetriebnahme, sowie Fehlerdiagnosen und -behebungen von ProLine Funkprodukten durch.
- Du nimmst Rohr- und Lamellenstorenantriebe schnell fehlerlos in Betrieb und kennst den sicheren Umgang mit den Produkten im Servicefall.
- Du bietest dem Kunden die, für den Produkte- und Hitzeschutz geeignetsten Sensoren kompetent an und kannst diese sicher und fehlerfrei programmieren und parametrieren.
- Du setzt Kundenbedürfnisse in Bezug auf Sicherheit und Privatsphäre mit einer entsprechenden parametrierten Zeitsteuerung gewandt um.

Anmeldegebühr:

- CHF 150.00 exkl. MWSt. pro Person inkl. Unterlagen und Mittagessen
- Lernende Fachleute/ Montagepraktiker*innen Sonnenschutz und Storentechnik nehmen aufgrund der Bildungspartnerschaft Polybau kostenlos an unsere Schulungen teil.
- Firmenspezifische Workshops in Geroldswil (inkl. Mittagessen für die Teilnehmenden) oder bei Ihnen vor Ort (exkl. Mittagessen für die Teilnehmenden) werden zu einer Tagespauschale von CHF 980.00 verrechnet. Bei der Schulung vor Ort enthalten sind Unterlagen, die Anfahrt, bei Anfahrt ≥100 km eine Übernachtung sowie Auf- und Rückbau.



Yubii Home

die Smarteste Steuerungslösung fürs Haus

Komfortable Bedienung der Haustechnik per Smartphone oder Tablet

Das Smart Home-System Yubii Home von elero, automatisiert Haus oder Wohnung in vollem Umfang und ist ein echtes All-in-One-Systeme für eine Welt voller Möglichkeiten.

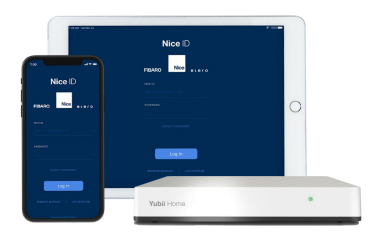
Das Zuhause wird smarter und das Leben leichter.

YubiiHome

Yubii Home ist das Herzstück des neuen smarten Zuhauses. Der Smart Hub verwaltet alle Smart Devices und kommuniziert mit ihnen. Er empfängt die Daten der Z-Wave-Sensoren, verarbeitet sie und lässt geeignete Vorgänge durchführen.

Über die Sprachassistenten Amazon Alexa, Google Assistant und mit Siri (Shortcuts) lassen sich alle Anwendungen ganz einfach mit der Stimme steuern. Auch von jedem Ort der Welt aus – über die Yubii-App auf dem Smartphone oder Tablet.

Nahezu alle bidirektionalen elero und Nice Funk-antriebe und Funkempfänger können in die Smart Home Umgebung von Yubii Home eingebunden werden. Darüber hinaus ist Yubii Home kompatibel mit mehr als 4'800 Geräten anderer, namhafter Hersteller. Zudem kann das Gateway eine IP-Kamera und bis zu fünf Geräte über App-PlugIns unterstützen.







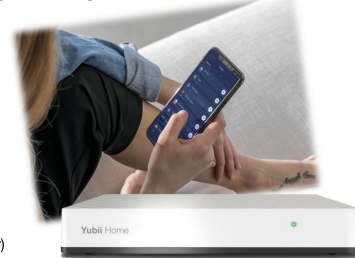
SmartHome mit ProLine 2



YubiiHome

die Smarteste Steuerungslösung fürs Haus





Schulungsdauer: - 1 Tag (08.15 – 16.30 Uhr)

Zielgruppen: - Fachkräfte im technischen Verkauf und Servicearbeiten

- Elektrofachkräfte

- Geschäftsleute, Projektleitende und Verwaltungskräfte

- Max. 6 Teilnehmende

Voraussetzungen: - Erfolgte Teilnahme am «Funk- und Antriebs-Workshop» oder gute Kenntnisse

im Umgang mit ProLine 2-Produkten

- Ein Smartphone oder Tablet ist mitzubringen

Schwerpunkte: - Wie richtet man die Yubii Home ein und wie programmiert man sie auf die

Funkempfänger?

- Wie bindet man die Yubii Home am heimischen Internet-Router ein?

- Wie fügt man weitere Produkte und Komponenten von Fremdanbietern hinzu

und wie parametriert man diese?

- Wie erstellt man Szenen und Tasks und wie funktioniert der Kalender in der

Yubii Home?

Schulungsziele: - Du programmierst geschickt und sicher die Sonnenschutz- und Storensysteme

auf die Yubii Home App ein und verbindest das Gateway erfolgreich mit der

Netzwerkumgebung des Kunden.

- Du fügst Z-Wave-Produkte anderer Hersteller erfolgreich hinzu und kennst die

Unterschiede der verschiedenen Parametrierungen.

- Du nimmst die vom Kunden erwarteten Anforderungen und Bedürfnisse auf und setzt diese in der Parametrierung der Yubii Home App entsprechend um.

Dazu instruierst Du den Endkunden richtig und genau und weist ihn auch auf

mögliche Risiken und Gefahren hin.

Anmeldegebühr: - CHF 150.00 exkl. MWSt. pro Person inkl. Unterlagen und Mittagessen

Lernende Fachleute/ Montagepraktiker*innen Sonnenschutz und Storentechnik

nehmen aufgrund der Bildungspartnerschaft Polybau kostenlos an unsere

Schulungen teil.



meimo und elero die starke Partnerschaft für den Schweizer Markt





Mit einer einfachen Idee zum Global Player

Nie mehr Rollläden von Hand ziehen – dieser einfache Gedanke war 1964 der Startschuss für elero. Seitdem steht der Firmenname als Mission: Rollläden, Sonnenstoren, Lamellenstoren auf Knopfdruck elektrisch rollen lassen. Aus der Werkstatt von damals wurde ein Global Player, der regelmässig neue Standards in der Hausautomatisierung setzt.

Heute, über 60 Jahre nach der Unternehmensgründung, beschäftigt elero in Schlierbach (DE) rund 350 Mitarbeiter und ist so innovativ wie am ersten Tag

elero Produkte sind seit über 50 Jahren ein Begriff in der Schweiz

Ende der 60er-Jahre verlegte elero die komplette Produktion in die Schweiz – nach Dällikon ZH. 1978 wechselte die Produktion dann zurück nach Kirchheim unter Teck (DE), die Verankerung im Schweizer Markt ist jedoch geblieben.

Seit 1996 kümmert sich die Firma Meimo AG mit Sitz in Geroldswil um alle Kundinnen und Kunden von elero in der Schweiz. Ein grosses Lager, effiziente Lieferbereitschaft, Kundennähe und fachlich kompetente Beratungen sind nur einige für uns wichtige Punkte, von denen unsere Partnerinnen und Partner profitieren.