

Willkommen bei Electrosuisse

Neue Mitglieder stellen sich vor. Electrosuisse freut sich, folgende Branchenmitglieder willkommen zu heissen! Mitarbeitende von Branchenmitgliedern profitieren von reduzierten Tarifen bei Tagungen und Kursen und können sich aktiv an technischen Gremien beteiligen.

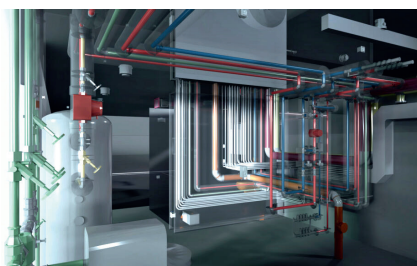


Rey Technology

Seit mehr als 40 Jahren ist Rey Technology Partner für Unternehmen im industriellen Umfeld. Mit Fokus auf die Entwicklung und Integration von Automations-, IT- und Digitalisierungslösungen bietet das Unternehmen ihren Kunden massgeschneiderte Lösungen an. Neben dem Hauptsitz in Sirnach TG, der gerade aufgestockt wird, ist die Firma auch in Arlesheim BL und Freiburg D zu Hause.

Zusätzlich zum industriellen Umfeld bietet das Unternehmen auch IT-Services für KMU und Schulen an. Dank der langjährigen Erfahrung und dem umfangreichen Know-how ist Rey Technology ein kompetenter Partner für alle, die individuelle Automations-, IT- und Digitalisierungslösungen suchen.

Rey Automation AG, Rütihofstrasse 6, 8370 Sirnach
Tel. 058 810 04 00, www.rey-technology.com



Virtuos 3D Modeling AG

Das Unternehmen bietet umfassende Gebäudetechnikplanungen sämtlicher Gewerke (Elektro, Heizung, Lüftung

und Sanitär) für Wohn-, Gewerbehäuser, Institutions- und Industriebauten sowie öffentliche Bauten an. Dabei gehört 3D-Modellierung zu den Kernkompetenzen. Virtuos erstellt integrale Gebäudetechnikkonzepte, die den Kriterien der Nachhaltigkeit, Energieeffizienz und optimalen Kostengestaltung entsprechen. Die Planung von Photovoltaik-Anlagen, E-Mobility-Infrastrukturen, private Kontrollen von Beleuchtungen sowie die unterstützende Planung und Beratung bei Betriebsoptimierungen runden das Portfolio der Firma ab.

Virtuos 3D Modeling AG, Lindstrasse 35, 8400 Winterthur
Tel. 052 203 55 55, virtuos-ag.ch



ETL Technologies GmbH

Die Firma bietet intelligente CE-Testsysteme und Testgeräte zum Überprüfen der elektrischen Sicherheit von elektrotechnischen Erzeugnissen aller Art. Die Kernkompetenz liegt dabei in der Realisierung von Hochspannungs-, Isolations-, Ableitstrom- und Funktionsprüfsystemen. Ob Staubsauger, Werkzeugmaschine, Trafo, Schienenfahrzeug, Lithium-Ionen-Akku oder Kontaktklemme – die Testgeräte und Prüfautomaten sichern Effizienz und Prozesssicherheit durch ein durchdachtes Bedienkonzept und ein zukunftsweisendes Konzept zur Anbindung aller Prüfgeräte und Prüfsysteme an die Informationstechnologien von

heute und morgen – auf alle weltweit gängigen Normen und Standards abgestimmt.

Gegründet wurde das Unternehmen 1946 als «Elektrotechnisches Laboratorium» in Stuttgart. Im Jahr 2000 wurde aus dem Elektrotechnischen Laboratorium die ETL Prüftechnik GmbH. Seit 2023 werden mit der ETL Technologies GmbH nun auch die Schweizer Kunden in allen Belangen direkt vor Ort betreut.

ETL Technologies GmbH, Bodeächer 1, 5453 Remetschwil
Tel. 056 485 89 89, www.etl-technologies.ch



Ökovolt Schweiz AG

Das Unternehmen plant und realisiert seit über 15 Jahren effiziente Photovoltaikanlagen in Österreich und Deutschland und ist neu auch ein Ansprechpartner in der Schweiz.

Trotz turbulenter Zeiten hat die Firma in der Branche Fuss gefasst und wächst stetig weiter. Die Ökovolt-Gruppe profitiert von jahrelangen Erfahrungen ihrer Mitarbeiter. Das Unternehmen freut sich, dass es mit dem Top-Company-Siegel 2023 von Kununu ausgezeichnet wurde. Der Fokus liegt darin, qualitativ hochwertige Photovoltaikanlagen mit den entsprechenden Dienstleistungen anzubieten und so jedem Kunden die perfekte Lösung anzubieten.

ÖKOVOLT Schweiz AG, Parkweg 2, 9443 Widnau
Tel. 071 555 00 29, www.oekovolt.ch