

Qualitätsbündnis der Elektrohandwerke

Wachstum setzt sich fort



Vier neue Partner konnte das Qualitätsbündnis der E-Handwerke bereits im ersten Quartal 2022 begrüßen: Compleo Charging Solutions als Experten für Ladelösungen im Bereich E-Mobilität, homeway als Spezialist für Multimedia-Inhausnetze, TechniSat und seine Schwesterfirma TechniVolt, Hersteller von Satellitenempfangsprodukten, Digitalreceivern und Wallboxen sowie SAFETYTEST, ein Hersteller von VDE-Prüfgeräten und Software für die Überprüfung von elektrischen Arbeitsmitteln, Maschinen und Anlagen. Die Zahl der E-Marken-Partner steigt damit auf 71.

„Das E-Marken-Bündnis hat in den letzten Jahren ein beachtliches Wachstum verzeichnet“, zieht ZVEH-Präsident Lothar Hellmann Bilanz: „Besonders erfreulich ist, dass unsere Partner, mittlerweile 71 an der Zahl, nicht mehr nur aus traditionellen Bereichen der E-Branche kommen, sondern dass wir auch immer mehr Unternehmen begrüßen können, die – wie unsere vier neuen E-Marken-Partner – neuen Geschäftsbereichen wie zum Beispiel der E-Mobilität zuzurechnen sind.“

Compleo Charging Solutions AG – spezialisiert auf Ladelösungen

2009 gegründet, hat sich die Compleo Charging Solutions AG als Komplettanbieter für Ladetechnologien für Elektrofahrzeuge am Markt etabliert. Das in Dortmund ansässige, europaweit tätige Unternehmen unterstützt seine Geschäftskunden mit Ladetechnologien sowie -stationen, dem Back-End und den zugehörigen Services rund um die Ladeinfrastruktur.

Das Portfolio von Compleo, unter anderem AC- und DC-Ladesäulen sowie Wallboxen, wird kontinuierlich an die wachsenden Anforderungen der Nutzer angepasst. Der wachstumsstarke E-Mobilitäts-Spezialist beschäftigt mehr als 400 Mitarbeiter und setzt bei seinen Produkten und Services konsequent auf Innovation, Sicherheit, Verbraucherefreundlichkeit und Wirtschaftlichkeit. Für Partner im Elektrohandwerk hat Compleo eine eigene Plattform mit Online-Shop geschaffen, über die Ladesäulen oder Wallboxen frei konfiguriert und online geordert werden können.

homeway GmbH: Vernetzung als großes Thema

Die homeway GmbH startete 2002 mit dem weltweit ersten Heimverkabelungssystem und hat sich in den vergangenen 20 Jahren zum Spezialisten für Multimedia-Inhausnetze entwickelt. Dabei profitiert der Netz-Spezialist von der zunehmenden digitalen Vernetzung und der Tatsache, dass leistungsfähige Heimnetzwerke, ein problemloser Datentransfer und höchste Datensicherheit über die Zukunftsfähigkeit und den Wert von Immobilien entscheiden.

Das Unternehmen aus dem bayerischen Neustadt arbeitet eng mit Fertighausherstellern und Bauträgern zusammen und stattet Neubauten erfolgreich mit leistungsfähigen Inhausnetzen aus. Mehr als 600.000 Wohneinheiten in Deutschland, Österreich und der Schweiz verfügen bereits über Heimverkabelungssysteme aus dem Hause homeway. Um die Produktqualität zu erweitern, arbeitet homeway eng mit dem E-Handwerk, Investoren, Bauherren, Fachplanern und Architekten zusammen.

TechniSat Digital GmbH/TechniVolt GmbH: Satellitenempfangstechnik und Ladelösungen

Die TechniSat Digital GmbH wurde 1987 von Peter Lepper mit dem Ziel gegründet, hochwertige Satellitenempfangstechnik für Endverbraucher anzubieten. Heute ist TechniSat einer der führenden deutschen Hersteller von Produkten der Unterhaltungselektronik. Zum Portfolio gehören Fernseher, Digitalradios und Smart-Home-Produkte.

Mit über 1.300 Mitarbeitern und insgesamt acht Standorten, fünf davon in Deutschland, setzt TechniSat – ein Unternehmen der Techniropa Holding GmbH – auf eine sehr hohe Fertigungstiefe sowie auf ein umfassendes Serviceprogramm. Seit 2021 ist TechniSat auch im Bereich E-Mobilität aktiv.

Das E-Mobility-Unternehmen TechniVolt leistet mit innovativen Wallboxen und Ladeservices einen Beitrag zu mehr Elektromobilität und Nachhaltigkeit. TechniVolt-Ladestationen, die in Zusammenarbeit mit TechniSat entwickelt und vertrieben werden, bieten viele nützliche Komfortfunktionen und Top-Features, wie zum Beispiel ein dynamisches Lastmanagement oder das integrierte 4G-Modul. Alle Modelle sind für den privaten Gebrauch konzipiert.

SAFETYTEST: VDE-Prüfgeräte und Software

Seit seiner Gründung im Jahr 2002 produziert SAFETYTEST VDE-Prüfgeräte und Software, die Anwendern die umfangreiche Prüfung von elektrischen Arbeitsmitteln, medizinischen Geräten, Schweißgeräten, Maschinen und Anlagen, eine rechtssichere Dokumentation sowie ein effizientes Prüfmanagement ermöglichen. Der Fokus liegt auf ganzheitlichen Lösungen für unterschiedliche Branchen.

Alle Geräte von SAFETYTEST lassen sich auch per App bedienen; Prüfdaten von elektrischen Arbeitsmitteln, Anlagen, Maschinen und nicht elektrischen Prüfobjekten können cloudbasiert verwaltet und dem Kunden ganz einfach, mithilfe der neu entwickelten Remote-Master-App, zur Verfügung gestellt werden. Elektrohandwerkliche Betriebe unterstützt SAFETYTEST mit seinem Außendienst sowie mit kostenfreien Mustern, Schulungen und Geräteeinweisungen.

Die E-Marken-Partnerschaft

Das Qualitätsbündnis der E-Marken-Partner wurde 2008 ins Leben gerufen. Seitdem fördern und unterstützen renommierte Unternehmen aus Industrie, Großhandel und Versicherungswirtschaft die E-Marke. Auf Seiten der Elektrohandwerke nutzen mehr als 8.700 Innungsfachbetriebe die Qualitätsmarke als Aushängeschild. Sie verpflichtet zur Einhaltung bestimmter Qualitätsstandards sowie zur regelmäßigen Teilnahme an Weiterbildungsmaßnahmen. Die E-Marke ist sogar grenzüberschreitend erfolgreich: Auch in Österreich und Südtirol werden damit Betriebe ausgezeichnet, die sich den hohen Qualitätsstandards verpflichtet fühlen.