

Die Optonet AG erweitert ihr Sortiment mit Mobile Connectivity

Zuzwil, 1. Juli 2023. Die Optonet AG stärkt ihre Kompetenz im Bereich der drahtlosen Übertragungstechnik und erweitert das Angebotsportfolio.

Mit der Erweiterung des Produktportfolios bietet die Optonet AG umfangreiche, drahtlose Konnektivität für ultraschnelle, sichere Kommunikations-, Gebäude-, Werk-, und Industrie-Verbindungen an.

Der Mobile Connectivity Bereich deckt mit unserem neuen Partner Poynting nun auch Antennen für ein breites Spektrum an Einsatzgebieten für eine sichere, industrielle Datenübertragung über Mobilfunk 4G/5G, Lora, M2M und IoT ab und umfasst auch die entsprechende Verbindungstechnik, inkl. standardisierte und spezifisch konfektionierte HF-Kabel.

„Wir freuen uns sehr über diese Ergänzung und Erweiterung des Angebotsportfolio bei der Optonet AG. Mobile Connectivity wird es uns ermöglichen, unsere Aktivitäten auf zusätzliche Anwendungsfelder auszubauen und unsere Position auf dem Markt zu stärken“, meint Marcus Sawade, Leiter Verkauf und Marketing der Optonet AG.

Kurzportrait

Die Optonet AG mit Sitz in Zuzwil, ein Schweizer Pionier für Glasfasernetze seit fast 30 Jahren, bietet ein umfassendes Portfolio an Komponenten, Lösungen und Dienstleistungen für sichere und moderne ICT-Systeme an. Mit dem breiten Angebot an Eigenentwicklungen, etablierten Marktprodukten und kundenspezifischen Lösungen können wir einen Grossteil der vielfältigen Bedürfnisse abdecken.

Im Kommunikationsbereich und insbesondere für FTTH-Projekte bieten wir mit unserer lokalen Produktion spezifische Lösungen entlang der gesamten Strecke vom CO bis zur OTO-Dose und darüber hinaus bis zum ONT/CPE an. Dabei kommen auf den Feeder- und Drop-Strecken auch bewährte Mikrorohre und -Kabel zum Einsatz. Als zertifizierter Partner von Swisscom unterstützen wir unsere Kunden mit Grundlagen-, Installations- und QS-Schulungen.

Für technische Netze im Energie-, Industrie- und Mobilitätsumfeld sowie für Netzwerkinstallationen Layer 1 setzen wir auf passive Glasfaser- und Kupferlösungen. Als Layer 2 & 3-Systemintegrator mit einem hohen Qualitätsanspruch kommen hochwertige Aktivkomponenten unserer langjährigen Partner, wie Switches, Router, Medienkonverter, etc., bis hin zu Antennen für verschiedene Anwendungsgebiete wie Mobilfunk 4G/5G, Lora, M2M und IoT zum Einsatz. Darüber hinaus stellen wir den Unterhalt und damit die Verfügbarkeit von Netzen mit unseren Service- und Supportdienstleistungen auch im Betrieb sicher.

Pressekontakt

Optonet AG
Marcus Sawade, Leiter Verkauf und Marketing
marcus.sawade@optonet.ch
Tel. +41 79 890 59 38