

Starke Partner

Die ANT Handels- und Dienstleistungs GmbH ist für ihr profundes Know-how auf dem Verkabelungssektor und ihre maßgeschneiderten Konfektionierungen bekannt. Vorkurzem hat das oberösterreichische Unternehmen den Vertrieb der Produkte der deutschen CobiNet GmbH übernommen, einem renommierten Hersteller und Komplettanbieter passiver und aktiver Fernmelde-, Datennetz- und LWL-Komponenten. Eine Kooperation, von der ANT-Kunden künftig profitieren.

2007 wurde sie gegründet, die ANT Austria Network Technology Handels- und Dienstleistungs GmbH, die ihren Sitz in Kematn/Krems hat. Die Ziele des Unternehmens, dessen führende Mitarbeiter ihre Wurzeln im österreichischen Kabelwerk Gebauer & Griller haben, sind klar definiert: Das ist zum einen die technische Produktberatung für strukturierte Gebäude-, Industrie- und Maschinenverkabelung und zum anderen die Produktion verschiedenster Sonderlösungen für diesen Anwendungsbereich. Kabel und Leitungen, die für diese Anwendungen zum Einsatz kommen, lässt die ANT nach ihren Gesichtspunkten und unter Einhaltung der einschlägigen Richtlinien und Normen bei namhaften europäischen Produzenten fertigen. „Angetreten ist ANT unter dem Slogan ‚Unser Know-how und Service ist Ihre Stärke ...‘ und der beruht auf der Tatsache, dass das Know-how und die Fähigkeiten unserer Mitarbeiter sowie die starke Bindung zu unseren Produktions- und Logistik-Partnern die Stärke unserer Kunden ist“, erläutert Hubert Antlinger, Geschäftsführender Gesellschafter der ANT. „Für Anlagenplaner und ausführende Unternehmen stellen wir nicht nur Ausschreibungstexte online zum Downloaden unter www.ant.co.at zur Verfügung, unsere Mitarbeiter sind auch beratend bei der Planung und letztendlich bei



Hubert Antlinger, Geschäftsführender Gesellschafter der ANT

der Verarbeitung auf den Baustellen tätig und schulen somit die Mitarbeiter unserer Kunden vor Ort.“ Die Kundens Schulungen und Seminare zum Thema strukturierte Gebäude- und Industrieverkabelung führen die ANT-Mitarbeiter regelmäßig quer durchs Land und erfreuen sich großer Beliebtheit. In der hauseigenen ANT-Produktion werden kundenspezifische Konfektionssonderlösungen im Lichtwellenleiter- und Kupferbereich realisiert. Dazu kommt ein Dienstleistungspaket, in dessen Rahmen ANT für seine Kunden vor Ort Lichtwellenleiter spleißt und diese Dienstleistungen auch entsprechend protokolliert.

Hochwertige Produkte und Service

ANT, zu deren Kunden namhafte Elektro-Großhändler, große Elektro-Unternehmen und die Industrie zählen, setzt konsequent auch auf starke Partner-Unternehmen. Dazu zählt ganz aktuell die CobiNet GmbH. Im Jahr 1995 in Heddesheim (Baden-Württemberg) gegründet, gehört CobiNet heute zu den führenden Herstellern und Komplettanbietern passiver und aktiver Fernmelde-, Datennetz- und LWL-Komponenten. Mit Qualitätsprodukten für sensibelste Hochleistungsnetze, die u.a. in zahlreichen Flughäfen, Bahnhöfen, Universitätskliniken und Hotels im Einsatz stehen, hat sich das mittelständische Unternehmen national und international ebenso einen Namen gemacht wie mit Standardanwendungen und spezialisierten Lösungen in den Bereichen Business, Industry und



SOHO. Die von unabhängigen Prüfinstituten zertifizierten Markenprodukte von CobiNet zeichnen sich durch Leistungsstärke, Zuverlässigkeit, zeitsparende und benutzerfreundliche Montage sowie ausgeklügelte Anschlusstechniken aus. Mit der gewährten Systemgarantie von 15 Jahren bei durchgängiger Verwendung von CobiNet-Netzkomponenten bietet das Unternehmen seinen Kunden ein Höchstmaß an Planungssicherheit. Nicht von ungefähr ist daher die CobiNet GmbH Lieferant namhafter Anbieter, u.a. der Deutschen und Slowakischen Telekom.

Gemäß der CobiNet-Philosophie „Wer aufhört, besser werden zu wollen, hört auf, gut zu sein“ gehören jedoch nicht nur höchste Qualitätsansprüche zum unternehmerischen Selbstverständnis, auch kürzeste Lieferzeiten und besten Service schreibt sich das Unternehmen auf seine Fahnen. Das heißt, dass nahezu alle Produkte noch am Tag ihrer Bestellung die Lager verlassen, und das bedeutet beispielsweise auch, dass den Kunden Planungsunterstützung, kostenlose Angebotsbearbeitung sowie die aktive Unterstützung in jeder Projektphase durch die CobiNet-Experten garantiert sind. Zum Service gehören neben umfassendem Produktkatalog und Newsletter auch ein umfangreiches Schulungsangebot sowie Ausschreibungstexte für Planer und Ingenieure, die neben zahlreichen unterstützenden Unterlagen und Informationen auf der Homepage unter www.cobinet.com zum Downloaden zur Verfügung stehen.



Der Firmensitz von CobiNet in Heddesheim (Baden-Württemberg)

Bestens gerüstet mit dem neuen RJ45-Modul TopKey Cat. 6a

Von der Zusammenarbeit zwischen ANT und CobiNet profitieren die Kunden in hohem Maße. Das zeigt sich auch beim neuen Modul TopKey Cat. 6a von CobiNet: Ob für den Einsatz in Patchfeldern, Datendosen, Unterflursystemen, Hutschienen oder den direkten Einbau in Maschinen und Geräte – mit dem neuen RJ45-Modul steht eine Netzkomponente zur Verfügung, mit der Anwender bestens gerüstet sind. Klein, komfortabel und kompakt ist das einzeln geschirmte RJ45-Modul im Keystone-Format für 10 GBit Ethernet geeignet. Zu den Vorteilen des „TopKey“ gehören u.a. das rundum geschlossene Zinkdruckgussgehäuse, der von der Zugentlastung getrennte 360°-Schirmanschluss, die Wiederbeschaltbarkeit sowie die reproduzierbare Installationsqualität. Die LSA-Schneidklemmtechnik mit 45°-Schrägstellung der Kontakte sorgt für optimale Kontaktierung der Adern. Durch den Wegfall der externen Anschlussvorbereitung mit Kabelsortierer wurden ein noch einfacheres Handling und noch kürzere Montagezeiten erreicht. Die Kennzeichnung der Adernfarben nach TIA/EIA 568 A/B ist nun direkt im Modul abgebildet. Für die schnelle und benutzerfreundliche Montage des Moduls wird keinerlei Spezialwerkzeug benötigt. Ein weiterer Vorteil: Dank spezieller Konstruktion sind die Gehäuseteile unverlierbar, die RJ45-Buchse ist mit einer optional abnehmbaren Staubschutzklappe bestückt. Nähere Informationen können bei der ANT Austria Network Technology Handels- und Dienstleistungs GmbH (Tel. 07228/67474-0, Fax DW 20, per E-Mail office@ant.co.at bzw. im Internet www.ant.co.at) eingeholt werden. ●