

Profundes Know-how – maßgeschneidertes Service

Hervorgegangen aus dem Bereich Datentechnik der Fa. Gebauer & Griller, hat sich die ANT Austria Network Technology innovativen strukturierten Gebäude- und Industrieverkabelungen verschrieben: Mit dem langjährigen Know-how kompetenter Mitarbeiter und maßgeschneiderten Konfektionierungen schafft das junge in Kemetan an der Krems beheimatete Unternehmen die Grundlage zur Realisierung optimaler passiver Datennetzwerke.



(v.l.n.r.): Ing. Alfred Hofstätter (Geschäftsführender Gesellschafter von ANT und ACS-Geschäftsführer) und Hubert Antlinger (Geschäftsführender Gesellschafter ANT)

LWL-Duplex-patchkabel für industrielle Anwendungen werden in der ANTHauseigenen Konfektion kundenspezifisch konfektioniert, mit Messprotokollen versehen und an die Kunden ausgeliefert

Strategische Überlegungen waren es, die bei Gebauer & Griller darauf abzielten, sich auf spezifische Bereiche, wie den Automotiven Sektor, Aufzugssteuer- und Busleitungen, zu konzentrieren. So traf man die Entscheidung, sich vom Bereich der Datentechnik zu trennen. Hubert Antlinger, zehn Jahre bei Gebauer & Griller für strukturierte Gebäudeverkabelung, Produktmanagement und Vertrieb verantwortlich, sah die Chance zu einem Neustart in Gestalt eines eigenen Unternehmens und machte sich auf die Suche nach einem Partner. Und der fand sich mit der in Kemetan/Krems ansässigen ACS Handels-ges.m.b.H. Das 35 Mitarbeiter zählende Unternehmen mit Vertriebsbüros in Graz und Wieselburg offeriert seit vielen Jahren Kabel, Leitungen und Zubehör für alle Bran-

chen. So entstand die ANT Austria Network Technology Handels- und Dienstleistungs GmbH, deren Mehrheits-Gesellschafter auch Eigentümer der Fa. ACS sind.

„Die Niederlassung von ANT ist am selben Standort ansässig wie die Firma ACS“, erläutert Hubert Antlinger, ANT-Geschäftsführender Gesellschafter, zuständig für Vertrieb und Marketing. „Wir haben hier einen sehr verkehrsgünstigen Standort im oberösterreichischen Zentralraum und die Möglichkeit, die Logistikkompetenz und die langjährigen Erfahrungen von ACS zu nutzen.“

„Auch für ACS ergeben sich Vorteile, so durch ein erweitertes Produktspektrum im Bereich Kabel und Leitungen. Wir haben einen strategischen Partner gesucht. Das gemeinsame Auftreten, unterstützt durch das Know-how von ANT, ermöglicht es uns jetzt, Projekte kompletter und für die Kunden aus einer Hand anzubie-

ten, was letztlich auch unseren Kundenkreis erweitert“, konstatiert Ing. Alfred Hofstätter, ACS-Geschäftsführer und Geschäftsführender Gesellschafter von ANT, zuständig für Finanzen und Controlling.

Ein „Bilderbuch“-Start

Mit früheren Gebauer & Griller-Mitarbeitern im Außendienst- und Technik-Bereich wurde das technische Know-how zu ANT mitgenommen, das mittlerweile zwölf Mitarbeiter zählt und auch mit Gebauer & Griller weiterhin zusammenarbeitet. Von dort wurden zudem die Konfektionierungsanlagen erworben. „Das bedeutet für unsere Kunden: Die gleichen kompetenten Ansprechpartner wie früher und die gleichen hoch-

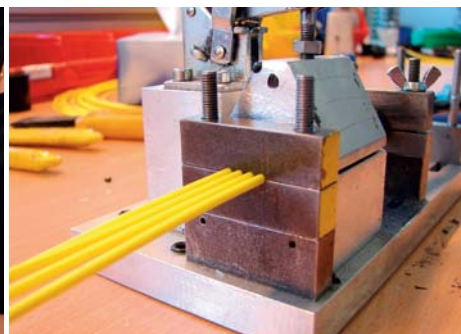
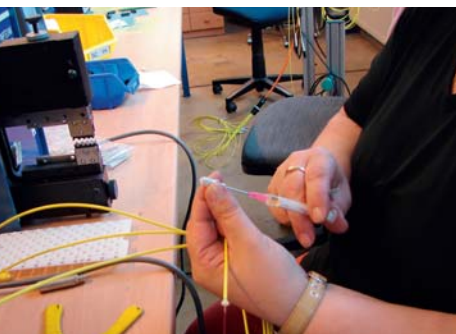


maten/Krems ansässigen ACS Handels-ges.m.b.H. Das 35 Mitarbeiter zählende Unternehmen mit Vertriebsbüros in Graz und Wieselburg offeriert seit vielen Jahren Kabel, Leitungen und Zubehör für alle Bran-

Die Fasern werden im Inneren der Ferrule mit einem speziellen Epoxidharzkleber verklebt, der in einem weiteren Arbeitsgang ausgehärtet wird

In einer speziell konstruierten Ausgussform werden die Aufteilelemente für LWL-Breakoutkabel mit einer speziell definierten Kunststoffmasse ausgegossen

Nach dem Aushärten wird vor dem Schleifvorgang die Faser am Ferrulende mit einem Spezialwerkzeug gebrochen



wertigen Produkte, sogar die Artikelnummern sind ident geblieben“, unterstreicht Hubert Antlinger. „ANT wurde am 1. April 2007 gegründet. Wir waren damals überrascht, wie nahtlos alles funktioniert hat, wobei uns die Unterstützung von Gebauer & Griller sicher geholfen hat. Die Kundenreaktionen waren jedenfalls von Anfang an sehr positiv. Man kann wirklich sagen: Es war ein ‚Bilderbuch‘-Start.“

Die von ANT angebotenen Produkte für die strukturierte Gebäude- und Industrieverkabelung teilen sich auf vier Produktgruppen auf, wobei in der Produktgruppe DATA-LINE alle Kupfer- und in der Produktgruppe FIBER-LINE alle LWL-Verlegeleitungen zusammengefasst sind. Die Produktgruppen DATA-CONNECT und FIBER-CONNECT bilden mit ihren Komponenten den passiven Abschluss der Verkabelung.

Mit technischer Produktberatung,



Wandpatchfelder und 19“ Patchfelder, die in Kematen produziert werden, dienen zur Aufnahme konfektionierter Breakoutkabel

der Konfektionierung von LWL-Produkten, der Herstellung von Spleißverbindungen und der Mess-Protokollierung bietet ANT Elektro-Technikern ein maßgeschneidertes Service. Hubert Antlinger: „Das erleichtert die Arbeit der Elektro-Installateure, die damit auch vom Kabelverleger zum Netzwerk-Errichter werden.“

Das Vertriebsgebiet Österreich wird bei ANT, die auch mit dem österreichischen Elektro-Großhandel intensiv zusammenarbeitet, von Ralf Raml (Ost-Österreich) und Werner Höffler (West-Österreich) betreut. Den ANT-Vertrieb für Ost-Europa leitet Zeljko Nikolic.

Was die Zukunft



Breakoutkabel, die in der ANT-Konfektion in Kematen produziert werden, erlangen durch ihre Einfachheit und Kompaktheit immer größere Beliebtheit bei Elektro-Installateuren; diese Breakoutkabel geben dem Elektro-Unternehmen die Möglichkeit, LWL-Strecken selbstständig ohne zusätzlichen Spleißaufwand zu verwirklichen

Das ANT-Produktspektrum

DATA-LINE:

- Verlegeleitungen Kat 5e/Kat 6/Kat 6e.

DATA-CONNECT:

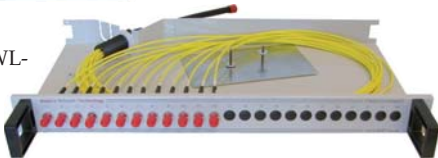
- Patchpaneele Kat 5e/Class e/Kat 6/Kat 6e,
- Datenanschlussdosen Kat 5e/Class e/Kat 6/Kat 6e,
- Patchkabel 5e/Kat 6/Kat 6e.

FIBER-LINE:

- LWL-Außen- und -Innenverlegeleitungen mit zentraler Bündelader sowie mit lagenverseilten Bündeladern,
- Innenkabel – Zipcord/Duplex sowie Mini-Breakoutkabel.

FIBER-CONNECT:

- LWL-Patchpaneele, Patchfelder und Dosen,
- LWL-Wandpatchpaneele und Felder,
- LWL-Patchkabel,
- LWL-Konfektionen,
- LWL-Kupplungen und Pigtails,
- LWL-Dienstleistungen.



anbelangt, so formuliert Hubert Antlinger die Ziele: „Wir wollen zuerst einmal festigen, was wir von Gebauer & Griller übernommen haben, dann aber auch verstärkt in den Export gehen, insbesondere in Richtung Osten.“ Ein großes Tunnelprojekt in den Niederlanden, ein Projekt in Rumänien u.a.m. zeigen, wohin es geht. Aber auch in Österreich kann man bereits auf erfolgreich realisierte renommierte Projekte, wie das Donau-Klinikum in Tulln, das neue Hofer-Verwaltungsgebäude in Sattledt, das Belvedere und die Albertina in Wien, verweisen, die mit Produkten von ANT ausgestattet wurden.

Weitere 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. ●