



## Gunnar Gröschel übernimmt Inventcon Geschäftsführung

Gunnar Gröschel (36) ist seit 1. Januar 2009 Geschäftsführer der Inventcon Europe GmbH. Er ist seit Anfang 2008 Partner der Inventcon, die zur IET-Gruppe gehört. Gunnar Gröschel hat in den vergangenen 15 Jahren Führungspositionen bei Unternehmen der Telekommunikationsbranche übernommen. Nach sieben Jahren Geschäftsführung des von ihm gegründeten und verkauften ISP Unternehmens war er unter anderem mehrere Jahre Mitglied der Geschäftsleitung der Primus Telecommunications Unternehmensgruppe in Europa, für die er die Bereiche Produkt- und Projektmanagement sowie Einkauf leitete. Sein Fokus liegt in der Analyse, Entwicklung, Implementierung und dem Vertrieb von innovativen technischen ITK und NGN Lösungen im deutschen und europäischen Markt. Gröschel studierte Wirtschaftsinformatik an der Universität Bamberg.

## Cabletech-Fachtagung

Vom 18. bis 19. März 2009 lädt die CableTech 2009 erneut zu einer Fachtagung für Kabelnetzbetreiber ein und informiert über technische Entwicklungen im Kabelmarkt mit Schwerpunkten im Bereich Breitband und Telefonie. Außerdem gibt es eine begleitende Ausstellung.

In den letzten beiden Jahren hat sich die CableTech als technische Plattform für Kabelnetzbetreiber, aber auch für branchenverwandte Themen etabliert. Zu den aktuellen Kongressthemen gehören: FTTx, PON-Architekturen – optische Übertragung bis zum Teilnehmer; Erfahrungsberichte von FTTx-Betreibern; Wartung und Messungen in optischen Netzen (Workshop); Neue Multiplexing- und EdgeQAM-Technologien von diversen Herstellern und Markteinführung von DOCSIS3.0.

Zu den Referenten gehören unter anderem Bernd Pflug (Blankom Digital, „HDTV – Markt- und Produkt-Update, EdgeQAM Lösungen“), Ralf Schmitz (Astro, „IP-Technologie und Trends in modernen Headend-Konzepten“), Johann Mannens (Harmonic/Normann Engineering, „Übergang vom HFC zu Fttx – PON-Infrastrukturen im Überblick“), Johann Saustingl (JDSU, „Messtechnik-Workshop – Hands-on Training mit optischem Mess-Equipment“), Stefan Leemann (Cisco, „D-PON und alternative Netzstrukturen“), Peter de Nijs (Motorola, „Basics zu PON-Architekturen“) sowie Procera/JM-Data („Geldsparen mit Bandbreitenmanagement“).

## ANGA Competence Center nimmt die Arbeit auf

Mit der konstituierenden Sitzung des Lenkungsausschusses des ANGA Competence Centers (ANGA CC) wurde offiziell das Angebot der ANGA Services GmbH in Richtung technische Dienstleistungen erweitert. Mit diesem Schritt wird die technische Kompetenz innerhalb der ANGA weiter verstärkt und der Bereich technische Dienstleistungen und Beratung, insbesondere für Mitglieder der ANGA, deutlich erweitert. Neben den ANGA-Workshops und Informationsveranstaltungen für Mitglieder, wird das Veranstaltungsangebot durch handwerksnahe, praxisorientierte Workshops erweitert. Die Verstärkung der technischen Kompetenz erfolgt dabei auf mehreren Ebenen. Zukünftig wird Carsten Engelke als Technischer Leiter der ANGA durch Andreas Wilharm (Technischer Referent) unterstützt. Um die aktuellen Themenfelder des ANGA CC an den Bedürfnissen der Mitgliedsunternehmen ausrichten zu können, werden diese über einen Lenkungsausschuss koordiniert. Mitglieder des Lenkungsausschusses sind Robert Neuberger, Richard Pohl, Jens-Uwe Rehnig, Guido Schwarzfeld, Jürgen Sommer und Herbert Strobel.

Als Aufgabenschwerpunkte für das laufende Jahr wurden die Themenbereiche elektromagnetische Verträglichkeit und deren Überprüfung, die Bewältigung der Herausforderungen beim Potenzialausgleich und die zukünftigen Entwicklungen beim hybriden DVB/IP-Signaltransport festgelegt.

- DISTRIBUTION VON KABELNETZ- & RUNDFUNK-TECHNIK
- PROJEKTIERUNG, INSTALLATION & WARTUNG
- HF-, OPTIK-, MPEG- & IP-MESSDIENSTE



## HARMONIC - OPTISCHER NODE HLN 3812



- Kompakter und kosten-effizienter Fiber Node
- 2 aktive Ausgänge
- Fiber-Management für einfache Installation
- Exzellente HF-Parameter
- Version mit extra hohem Ausgangspegel
- Jetzt auch mit CWDM Rückweg-Transmitter!

**Optisches Harmonic Produkt-Programm (1310/1550nm) ab Lager verfügbar!**