

oli.cc: Ausgezeichnetes Besucher-Feedback

Die Corporate Identity passt

„Der Besuch und die Kundenakzeptanz lagen über den Erwartungen“, freute sich oli.cc-Geschäftsführer Oliver Schober über das Feedback auf der *Futura*. Vorgestellt wurden professionelle Lösungen für viele Einsatzbereiche

Mit einer österreichweiten Info-Kampagne ist das neue Unternehmen Anfang September gestartet. Die *Futura* war der Abschluss einer erfolgreichen Roadshow durch Österreich, in der Oliver Schober nicht nur sein Team, sondern natürlich auch sein Produktfolio den potenziellen Kunden vorstellte.

„Wir verstehen uns als kompetenter Lösungspartner von Elektrounternehmen und Elektroplanern“ lautet die Philosophie des jungen Unternehmers. Lösungen bietet man in den Bereichen Empfangstechnik, Beschallung, Videoüberwachung und Multimedia sowie Haus-Management-Systeme an. Im Bereich der Empfangstechnik vertreibt man die komplette TechniSat-Range. oli.cc berät professionelle Sat-Anlagen-Errichter in allen Fragen der Umrüstung auf die digitale Empfangstechnologie, egal, ob es um DVB-S- oder DVB-T-Umstellungen geht. Allerdings: „HDTV und

HDMI-Schnittstellen sind heutzutage schon klar, wir konzentrieren uns auch auf professionelle Geräte.

Beschallung und Videoüberwachung

Dass es auf den „guten Ton“ ankommt, ist nicht nur eine Frage der Höflichkeit, sondern auch der Professionalität, weiß man beim jungen Unternehmen mit langjährigen Branchenprofis als Mitarbeitern.

Daher zählt zum Repertoire von oli.cc nicht nur die bekannte ELA-Technik, die beispielsweise in Schulen, Einkaufszentren und Hotels zum Einsatz kommt, sondern auch wirkungsvolle PA-Technologie für Pubs, Szenelokale und Schirmbars.

Auf der *Futura* präsentierte Oliver Schober unter anderem den Zwei-Zonen-Misch-Vorverstärker APart PIR 7600 mit Infrarot-Fernbedienung.

Im Videoüberwachungsbereich war mit der Convision V 4000 ein Hybridgerät für die



Gut lachen hat oli.cc-Chef Oliver Schober: Einerseits passt das Kundeninteresse, andererseits bietet er hochwertige Produkte an, wie hier einen Misch-Vorverstärker von APart

Aufzeichnung von vier analogen und bis zu vier LAN-Kameras zu sehen.

Für seine Kunden bietet er auch vollständige Medienracks als Komplettlösung an. Die Bedienoberfläche (Visualisierung) kann sich der Kunde selbst gestalten.

Multimedia mit dem Intellihome-System

Von Intellihome kommen nicht nur allseits bekannte Haus-Management-Systeme, sondern beispielsweise auch Business Multimedia. „Mit einem Touch die perfekte Präsentation“, heißt es bei oli.cc.

Mit Intellihome Business Multimedia wird jede Ver-



oli.cc: Vielseitige Visualisierungen mit Touch-Panels

anstaltung im Seminar- oder Medienraum zum professionellen Ereignis. Durch ein intelligentes Steuerungs-System werden alle wichtigen Funktionen eines Raumes gesteuert und sind in sinnvollen Abfolgen miteinander verbunden.

Der Web-Shop ist gestartet

Zu *Futura*-Beginn startete oli.cc auch mit seinem Web-Shop. Oliver Schober: „Es gibt großes Interesse daran. Viele Händler erkennen den Vorteil.“ Über das Fachkunden-Log-

in kann der Nutzer auch außerhalb der Geschäftszeiten bestellen, wobei ihm die Verfügbarkeitsanzeige sofort wichtige Informationen liefern kann.

Im nächsten Jahr kommen Schulungen

Für das erste Quartal hat oli.cc bereits die ersten Schulungen im eigenen Schulungsraum in Koppl geplant. Die Termine werden rechtzeitig auf *Elektrojournal Online* und in der Print-Ausgabe veröffentlicht.

INFOS IM INTERNET
www.oli.cc



Das Medienrack ist eine Komplettlösung, die entweder standardisiert oder auf individuellen Wunsch ausgeführt werden kann

Fotos: Redaktion



Starke Marken



Empfangstechnik
Beschallung
Videoüberwachung
Multimedia



oli.cc gmbh
A-5321 Kopppl | Gewerbequartier Hainbach 5-9
Tel.: +43 (0) 6221 20052-0
Fax: Dnr -19 | gmbh@oli.cc

www.oli.cc

Produktbereiche werden weiter verstärkt Satec startet Vertrieb der weltkleinsten IP-Kamera

Gewohnt Kompetent präsentierte sich Satec auch heuer wieder in Salzburg und präsentierte dem Fachhandel dort sein breites Produktportfolio – von Telefon- bis hin zu Sat-Anlagen. Nachwuchs gibt's jetzt im Security-Bereich: mit der weltweit kleinsten IP-Überwachungskamera

Über die Satec-Neuheiten im Receiver- und Telefonanlagen-Bereich hat das *Elektrojournal* bereits ausführlich in Ausgabe 9/2007 berichtet.

Neu im Security-Programm hat Satec jetzt die 8-Megapixel IP-Kameras von Arecont Vision – als exklusiver Vertriebspartner für Österreich. Der große Vorteil des Kamerasystems: Durch die hohe Auflösung ist es erstmalig möglich, Aufnahmen auch nachträglich zu vergrößern, um Details erkennbar zu machen.

Die sechs derzeit auf dem Markt verfügbaren

Kameratypen bieten ein weites Spektrum an Möglichkeiten. Allein durch die Auflösung von 1,3 bis acht MP werden Bildqualitäten erreicht die ansonsten nur von HDTV bekannt sind.

Trotz enormer Auflösung, die durch den hier eingesetzten CMOS-Chip und Features wie OnBoard Motion Detection, Rausch-Minderung bei Nachtaufnahmen und opto-gekoppelte Ein- und Ausgän-



Satec-Chef Stephan Hörl konnte prominenten Besuch am Stand empfangen. Sat-Fan Karl Moik war früher für Satec im Verkauf tätig, heute sammelt er Sat-Schüsseln. Acht Stück hat er schon im Garten stehen: „Andere sammeln halt Briefmarken“, so Moik. Links im Bild: *Elektrojournal*-Anzeigenleiter – und bekennender Moik-Fan – Franz Michael Seidl

gen erreicht wird, konnte die Baugröße auf kleine 5.7 x 6.3 x 7.6 cm geschrumpft werden.

Als Alternative zu den analogen Kameras mit Tag/Nacht-Umschaltung bietet der Hersteller auch eine Dual-Chip-Version an. Ein 3-Megapixel-Chip für Farbaufnahmen bei Tageslicht, und ein 1,3-Megapixel-Chip für Schwarz/Weiß Aufnahmen in der Nacht.



360°-Panorama-Aufnahme: Durch die spezielle Anordnung der Kameras sind keine beweglichen Teile notwendig

Fotos: