



INFORMATIK

In der digitalen Welt zu Hause

Im Kleinen wie im Grossen ist die Wirtschaft heute von informationstechnischen Einrichtungen abhängig. IT-Ausfälle provozieren nicht selten auch ökonomisch enorme Konsequenzen. Umso wichtiger ist eine akribische Planung, Dimensionierung und Umsetzung der IT- und Telekommunikationssysteme. Ganz klar: ein Fall für die Experten der Binattec AG.

Vor zwanzig Jahren noch eine Utopie, kann man sich heute ein Unternehmen ohne hoch technologische Einrichtungen und Verflechtungen bereits kaum mehr vorstellen. Die tragende Säule ist dabei die Informationstechnik, als Grundlage für Leitsysteme, Telefonanlagen und die Unterstützung betrieblicher Abläufe. Was als selbstverständlich vorausgesetzt, bleibt jedoch für die meisten Anwender ein Buch mit tausend Siegeln. Nicht so für die Mitarbeiter der Binattec AG in Altdorf: Das Beratungs- und Ingenieurunternehmen gewinnt seit der Gründung im Sep-

tember 2000 immer mehr hochkarätige Referenzen. Gründer und Inhaber Gian Bisatz setzt die Messlatte hoch an: «Wir verstehen uns als Treuhänder unserer Mandanten und übernehmen entsprechend viel Verantwortung. Entscheidungsgrundlagen liefern, Vorprojekte, Technologieberatungen, Machbarkeitsstudien und Realisierungskonzepte erarbeiten, Anlagen, Software und Dienstleistungen vergleichen und evaluieren, Installationen überwachen und Abnahmeprüfungen durchführen – all dies ist Alltag in der Binattec AG.»

Schnittstelle zwischen Kunde und Projekt
Informations- und Kommunikationstechnologien stellen strategische Komponenten in der Unternehmensführung und im operativen Geschäft dar. Sie verlangen ein hohes Mass an Planung und Betreuung, was sowohl zeitlich als auch hin-

sichtlich des spezifischen Know-hows bald die internen Möglichkeiten einer Unternehmung übersteigt. Hier kommen die Ingenieure der Binattec AG zum Zug. Sie übernehmen eine wichtige Funktion zwischen Auftraggeber und IT-Projekt. Der Kunde steht beispielsweise vor dem Problem, eine zukunftsfrüchtige firmeninterne IT-Infrastruktur strategisch zu entwickeln. Oder die Datenhaltung und -sicherung muss optimiert werden. Oder eine so genannte System-Migration, besonders wenn OpenSource-Software zum Einsatz kommen soll, steht an.

Gian Bisatz und seine Mitarbeiter übernehmen in solchen Fällen die Projektleitung für ihre Mandanten. Dabei halten sie sich stets eng an ihre strengen Grundsätze hinsichtlich Qualität, Termin- und Kostentreue. Komplexe Problemstellungen systematisch zu analysieren, in Teilprobleme zu zerlegen und diese zu einem schlüssigen Ganzen zu verbinden, ist die hohe Kunst der konzeptionellen Arbeit der Binattec AG. Dass die Altdorfer ihre Unabhängigkeit gegenüber Software- und Hardware-Lieferanten hochhalten, überzeugt die Kunden zusätzlich.

Q4 voll vernetzt
Das aktuellste Referenzprojekt von Gian Bisatz darf als ein besonderes bezeichnet werden: Die Binattec AG ist im neuen Unternehmerzentrum Q4 in Altdorf zuständig für die Planung, die Umsetzung und den Betrieb der gesamten IT-, Kommunikations- und Medientechnik. Q4 ist ein zukunftsorientierter Dienstleistungsbetrieb mit einer multifunktionalen Infrastruktur und modernsten Business Services. Das soeben eröffnete Zentrum schafft Raum insbesondere für KMU und Jungunternehmen, die branchenübergreifend zusammenarbeiten wollen.

Eine Herausforderung auch für die Ingenieure der Binattec AG: Im Q4-Gebäude sind verschiedenste Firmen eingemietet, die geschäftlich unabhängig voneinander agieren, aber Infrastrukturteile gemeinsam nutzen. So gibt es bei Q4 beispielsweise eine Telefonzentrale, ein Netzwerk, eine zentrale Internetanbindung und gemeinsame Stockwerkdrucker. Änderungen in der Belegungsstruktur

sind jederzeit möglich und sollten seitens Infrastruktur ohne grossen Aufwand umgesetzt werden können. Gian Bisatz: «Besonders stolz sind wir auf die vollständig in OpenSource-Software realisierte Telefonanlage. Die gesamte Telefonie wird über Voice over IP (Internet-Protokoll-Telefonie), das heisst über das Computernetzwerk abgewickelt. Unseres Wissens ist dies weit herum die erste kommerziell genutzte Anlage in dieser Art und Grösse.»

Hinter den in Q4 umgesetzten Konzepten steht der Gedanke der gemeinsamen Ressourcen-Nutzung. So ist das ganze Haus per Wireless LAN erschlossen, damit alle Mieter drahtlos auf ihre Firmennetze zugreifen können. In den Schulungsräumen steht eine moderne Multimedia-Ausrüstung zur Verfügung. Als wichtigste Ziele galten eine sehr hohe IT-Sicherheit und gleichzeitig ein möglichst tiefer Wartungsaufwand. Natürlich macht es der Binattec AG Freude, den gewünschten Spagat zu schaffen, zumal sie als Q4-Mieterin die Charakteristiken der Systeme ja 1:1 miterlebt. Alle Installationen in Q4 nutzen die modernsten verfügbaren Technologien – ein weiterer Beweis für die Aufbruchstimmung in Uri, an der auch die Binattec AG mit viel Engagement teilnimmt.



Die Binattec AG bringt Ordnung in den Kabelsalat.

Schweizerische Junge Wirtschaftskammer/ Junior Chamber Switzerland

Nachdem 1944 die Junior Chamber International (JCI) gegründet worden war, besteht seit 1959 auch offiziell deren Schweizer Ableger. Heute sind in der Schweiz 71 lokale Kammern mit rund 2500 Mitgliedern aktiv. Eine dieser Kammern ist – mit Geburtsjahr 1994 – die Junge Wirtschaftskammer Uri (www.jwku.ch). Hier setzen sich gut 40 junge Führungskräfte und UnternehmerInnen ehrenamtlich für die Belange der Wirtschaft, der Kultur und des sozialen Lebens ein. Der jüngste Urner Service-Club engagiert sich entsprechend in zahlreichen Projekten, zuletzt etwa mit verschiedenen Aktionen für eine noch lebenswertere Kindheit in Uri.

Webtipps

- www.binattec.ch
- www.q-4.ch
- www.trixbox.org



Gian Bisatz

Eidg. dipl. El. Ing. HTL, Altdorf.
Geschäftsführer und Inhaber der Binattec AG.

Uri lockt mit neuem Unternehmerzentrum

Das am 26. Oktober eröffnete Businesszentrum Q4 soll insbesondere Jungunternehmen anziehen und mit ihnen überregionale Ausstrahlung generieren. Das Kürzel Q4 steht für das kubische Äusseres des Ex-Fabrikgebäudes, für Qualität und die Erfolgsformel «4 gewinnt».



Binattec AG

Q4 Altdorf Ost, Helligasse 23, CH-6460 Altdorf
Ingenieurbüro für Nachrichten- und Informationstechnik
Telefon +41 (0)41 500 47 00
Fax +41 (0)41 500 47 09
www.binattec.ch, E-Mail: info@binattec.ch