## Medien-Info



Mit Hochgeschwindigkeit ins Internet Regionaler Anbieter bn:t weitet Netzbetrieb stetig aus

Ob DSL oder Glasfaserleitung, der Telefonie- und Datendienstanbieter Blatzheim Networks Telecom (bn:t) bringt Unternehmen mit Hochgeschwindigkeit ins Internet. Das Leistungsspektrum beinhaltet ebenso klassische Telefonie, Standortvernetzung und Rechenzentrumsleistungen. Mit eigener Vermittlungstechnik in vier Bonner Hauptverteilern sowie einem bundesweit ausgelegten Netz gewährleistet bn:t unter anderem die perfekte Datenanbindung für Geschäftskunden.

In den Regionen Bonn, Meckenheim, Rheinbach und Euskirchen hat bn:t für die Telefonie- und DSL-Dienste ein eigenes Netz aufgebaut. "Wir verwenden die neueste Technik, deshalb haben wir DSL in einigen Ortschaften überhaupt erst möglich gemacht, in denen es die Wettbewerber nicht geschafft haben", zeigt Günther Blatzheim einen Wettbewerbsvorteil gegenüber Großanbietern auf. Langfristig soll dieses Angebot auf 30 Ortschaften ausgedehnt werden.

Der Auslandsrundfunksender Deutsche Welle und das Bundesamt für Naturschutz haben beide ihren Sitz in Bonn und sind schon seit einiger Zeit Kunden bei bn:t. "Wir haben die Deutsche Welle per Glasfaserleitung ans Internet angebunden. Über die 155 Mbit/s Glasfaser-Anbindung stellt die Deutsche Welle unter anderem ihr Online-Angebot "dw-world.de" zur Verfügung.

Das Bundesamt für Naturschutz nutzt das Know-how nicht nur für seinen Internetzugang, sondern hat auch Rechenzentrumsfläche bei bn:t angemietet. Seit 1995 ist bn:t Netz- und Rechenzentrumsbetreiber mit Sitz in Bonn.

Medien-Info

Etwas komplexer gestalten sich die technischen Voraussetzungen bei einer

Standortvernetzung. Diesen Dienst hat bn:t beispielsweise bei der Vernetzung der Quick

Check-In Terminals für eine große Fluggesellschaft realisiert. Für Filialisten ist das

Thema Vernetzung ebenfalls interessant, wie das Beispiel von Optik Jahn zeigt. Dort

vernetzte bn:t das Warenwirtschaftssystem der sieben Filialen mit der Zentrale in Köln.

Klassische Telefonie fehlt natürlich nicht im Leistungsspektrum. Von Analog- und

ISDN-Zweikanal-Anschlüssen bis zur Primär-Multiplex-Anbindung mit 30 Kanälen

reicht das Angebot.

Kundennähe und Service zeichnen bn:t aus. Das war auch vor 19 Jahren schon so, als

sich die Blatzheim Datensysteme und Kommunikationstechnik auf die Entwicklung und

Herstellung von Datenkommunikationsprodukten spezialisiert hatte. Blatzheim

Industriemodems sind in 60 Ländern weltweit im Einsatz, in den Aufzügen des

Eifelturms ebenso wie bei der Windmessung durch Jörg Kachelmann.

Infos: www.bnt.de

bn:t – Blatzheim Networks Telecom GmbH

Pennefeldsweg 12

53177 Bonn

Infos: 08002282285 oder www.bnt.de

August 2008