



## Das Warten hat ein Ende: VDSL für Miel und Ollheim kommt!

**Bonn, 27. Juli 2010 | Gute Nachrichten für die Bürgerinnen und Bürger sowie die ansässigen Unternehmen in den Ortschaften Miel und Ollheim der Gemeinde Swisttal: bn:t Blatzheim Networks Telecom bringt mit VDSL eine sehr schnelle Internetanbindung in die beiden Ortsteile.**

Die Mieler und Ollheimer profitieren von einer Glasfaserringleitung, über die bn:t in der Region verfügt und an die beide Ortsteile nun angeschlossen werden können. So werden Verbindungsbandbreiten möglich, die sonst nur in großen Städten angeboten werden. Mit bis zu 50 Megabit ist es möglich, auch datenintensive Angebote zu nutzen. Wer beispielsweise die Tagesschau verpasst, kann sie in Zukunft jederzeit online ansehen. Für die Bürgerinnen und Bürger, aber auch für die Gewerbetreibenden in den Ortschaften bedeutet die neue Anbindung einen Quantensprung. Bisher waren, wenn überhaupt, nur niedrige Verbindungsgeschwindigkeiten möglich – für Unternehmer, deren Wettbewerbsfähigkeit von einer zuverlässigen und schnellen Internetanbindung abhängt ein unhaltbarer Zustand.

Dabei war bis zuletzt offen, ob sich das Projekt wirtschaftlich realisieren lässt. Weil öffentliche Fördergelder von rund 150.000 Euro doch nicht wie zunächst geplant zur Verfügung standen, starteten engagierte Bürgerinnen und Bürger, die Gemeinde und bn:t eine gemeinsame Initiative: Während bn:t sein Investitionsrisiko noch einmal erhöhte, schlossen über 170 Interessenten Vorverträge ab und erklärten sich bereit, eine einmalige Anschlussgebühr zu zahlen. Die verbleibende Investitionslücke schlossen private und gewerbliche Geldgeber in Form von Zuschüssen.

bn:t hat unmittelbar nach der Entscheidung mit den vorbereitenden Maßnahmen begonnen: Die notwendigen Genehmigungsverfahren wurden eingeleitet und die Führung der Trasse abgestimmt. Bei zügiger Bearbeitung der Anträge durch die Behörden und günstigen Wetterverhältnissen für die notwendigen Tiefbauarbeiten können die ersten Nutzer noch im laufenden Jahr mit Highspeed ins Internet gehen.



## Über bn:t

Die Geschichte von bn:t geht auf das Jahr 1989 zurück. Als Händler, später auch als Hersteller von Industriemodems hat sich das Unternehmen seither einen internationalen Ruf erarbeitet. Modems von Blatzheim arbeiten beispielsweise im Pariser Eiffelturm oder in Windkraftanlagen namhafter Hersteller. Aktuell macht dieser Geschäftsbereich einen Anteil von rund einem Drittel am Gesamtgeschäft von bn:t aus.

Seit 1995 betreibt bn:t ein eigenes Telekommunikationsnetz für Sprach- und Datendienste. Mit seinem Angebot richtete sich das Unternehmen zunächst bundesweit an Geschäftskunden. Unter anderem realisiert bn:t für Unternehmen mit mehreren Niederlassungen, zum Beispiel Banken und Versicherungen, die sichere Vernetzung ihrer Standorte. 2007 begann bn:t, den Netzausbau in der Region für Telefonie- und Internetdienste voranzutreiben: Nach Meckenheim, Rheinbach und Bonn erschloss bn:t 2008 den Raum Euskirchen und erweitert sein Netz seither konsequent. Kern der regionalen Infrastruktur ist eine eigene Glasfaserkabel-Ringleitung, an die neue Standorte in der Region sukzessive angebunden werden. So stellt bn:t beispielsweise in bislang nicht versorgten Gewerbegebieten Hochgeschwindigkeitsverbindungen zur Verfügung. Geschäftskunden haben zudem die Möglichkeit, ihren Rechenzentrumsbetrieb ins Housing Center von bn:t in Bad Godesberg auszulagern.

Parallel dazu baut bn:t als dritten Geschäftsbereich das Privatkundengeschäft in der Region aus und bietet Internet- und Telefonanschlüsse an – unter anderem im eigenen Shop in Meckenheim. Dank der eingesetzten Technik liegt die Bandbreite der DSL-Anschlüsse häufig über denen der Wettbewerber. In vielen Ortschaften rund um Meckenheim, Rheinbach und Euskirchen ist bn:t zudem oftmals der einzige DSL-Anbieter.

bn:t Blatzheim Networks Telecom GmbH  
Pennefeldsweg 12  
53177 Bonn  
[www.bn-t.de](http://www.bn-t.de)

## Pressekontakt:

Volker Klein | [pr.nrw](mailto:pr.nrw) | Schanzenstr. 22 | 51063 Köln | Tel. 0221 788 88 788 | [vk@pr-nrw.de](mailto:vk@pr-nrw.de)