

Statement Fabio Zoffi

Anlässlich der Eröffnung des bundesweit ersten WiMAX-Stadtnetzes für Privatkunden in Berlin

Berlin, den 8. November 2005

Sehr geehrter Herr Kurth,
Meine sehr geehrten Damen und Herren,

ich freue mich sehr, dass Sie alle den Weg heute hierher gefunden haben, um mit uns offiziell hier in Berlin die Eröffnung des ersten WiMAX-Stadtnetzes für Privatkunden zu feiern.

Besonders begrüßen möchte ich Herrn Matthias Kurth, Präsident der Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, herzlich willkommen Herr Kurth! und Herrn Jürgen Thiel, Director Sales Europe, Middle East & Africa von Intel, herzlich willkommen Herr Thiel!

Intel und DBD Deutsche Breitband Dienste haben eine strategische Partnerschaft beschlossen mit dem ehrgeizigen Ziel, der neuen WiMAX-Technologie in Deutschland zum Durchbruch in den Massenmarkt zu verhelfen. Dazu aber später mehr.

Zunächst möchte ich mich bei Herrn Kurth besonders bedanken für die ausgesprochen konstruktive Zusammenarbeit. Dadurch wurden überhaupt erst die Voraussetzungen geschaffen für den Einstieg der DBD in den Telekommunikationsmarkt. Sie haben uns bei der Überlassung von Frequenzen unbürokratisch unterstützt, haben auf zu schaffende Voraussetzungen und notwendige Informationen hingewiesen und es uns damit ermöglicht,

in einer relativ kurzen Zeit mit der Nutzung der Frequenzen beginnen zu können.

Ich bin sehr stolz, heute mit Ihnen gemeinsam das erste stadtweite WiMAX-Netz für Privatkunden in Deutschland offiziell in Betrieb nehmen zu können.

Meine sehr geehrten Damen und Herren, dies ist ohne Übertreibung der Startschuss für den Beginn einer neuen Ära der Telekommunikation.

Vor gut zehn Jahren hat die Einführung des digitalen Mobilfunkstandards GSM dem Handy zum Durchbruch verholfen. Einen ähnlichen Quantensprung wird jetzt der neue WiMAX-Standard bewirken – und zwar bei der breitbandigen Internet-Nutzung und der Standort bezogenen Sprachtelefonie. Beides war bislang die Domäne des Festnetzes. Jetzt wird die Funktechnologie das Festnetz revolutionieren.

Als erstes Unternehmen in Deutschland hat die DBD Deutsche Breitband Dienste bereits seit über einem Jahr in vielen Regionen lokale Telekommunikationsnetze auf Basis des neuen WiMAX-Standards kommerziell mit der Marke DSLonair in Betrieb genommen. Bislang ausschließlich dort, wo es kein DSL gab. Inzwischen sind bereits über 20 DSLonair-Netze in fast allen Bundesländern operativ in Betrieb. Mehrere tausend Kunden surfen also bereits drahtlos per Hochgeschwindigkeit im Internet oder tauschen E-Mails aus.

Damit haben wir die Alltagstauglichkeit der neuen Technologie eindrucksvoll unter Beweis gestellt.

Seit August dieses Jahres bieten wir unter der neuen Marke MAXXtelekom unsere Serviceleistung auch dort an, wo DSL schon verfügbar ist.

In Heidelberg haben wir vor wenigen Wochen das erste Funknetz realisiert, das auf Basis des final abgestimmten WiMAX-Standards das Stadtgebiet großflächig versorgt. In Heidelberg steht also das erste WiMAX-Stadt-Netz Deutschlands – allerdings bis auf weiteres nur für professionelle Kunden verfügbar.

In Berlin nun, meine sehr geehrten Damen und Herren, gehen wir jetzt noch einen Schritt weiter und sind damit bei unserem eigentlichen Ziel: Nämlich dem ersten WiMAX-Stadt-Netz auch für Privatkunden. Dies ist der Einstieg in den Massenmarkt!

Aus Kundensicht bedeutet dies, dass jedermann – und natürlich auch jede Frau ... - ab sofort eine attraktive Alternative zum kabelgebundenen DSL-Anschluss hat.

Pankows Bürgerinnen und Bürger können sich freuen, ab heute wird der Stadtteil Pankow komplett versorgt sein. Damit haben wir heute sozusagen den Grundstein gelegt. Mit Hochdruck arbeiten wir daran, dass rasch Zug um Zug die weiteren Stadtteile erschlossen werden. Ich rechne damit, dass wir etwa in 18 Monaten das gesamte Berliner Stadtgebiet mit unserem WiMAX-Netz abdecken werden. Interessierte Kunden können sich auf unserer Website über die Fortschritte beim Ausbau informieren und sich dort auch registrieren lassen.

Berlin ist für die DBD Deutsche Breitband Dienste ein bedeutender Meilenstein – gleichwohl aber nur der erste Schritt. In den kommenden Monaten werden wir weitere WiMAX-Netze in anderen deutschen Großstädten in Betrieb

nehmen. Welche das sein werden, möchte ich heute noch nicht verraten. Der konsequente Ausbau von WiMAX-Netzen wird nicht nur dem Wettbewerb, sondern auch dem Standort Deutschland neuen Schwung verleihen. Davon bin ich fest überzeugt.

Helfen wird dabei der enge Schulterschluss mit dem Weltmarktführer unter den Chip-Herstellern. Intel hat schon seit langem erhebliche Ressourcen auf die Entwicklung der WiMAX-Technologie verwandt. Jetzt wird die enorme Präsenz und Marktbedeutung von Intel der Verbreitung von WiMAX zusätzliche Impulse geben. Ich freue mich sehr, heute diese für den deutschen Markt exklusive Partnerschaft von Intel und der DBD offiziell bekannt geben zu dürfen.

Meine sehr geehrten Damen und Herren, damit möchte ich mich auch schon für Ihre Aufmerksamkeit bedanken und Ihnen im Anschluss gerne die produktspezifischen Details erläutern.