

Von links: Dipl.-Ing. Jürgen Hahn, Abteilungsleiter Technik beim EZV, Walter Berninger, Bürgermeister von Obernburg, Erwin Dotzel, Bürgermeister von Wörth, Michael Berninger, Bürgermeister von Erlenbach, Mario Kraus, EZV Vertrieb DSL, und EZV-Geschäftsführer Norbert Berres gaben den Startschuss für VDSL am 1. Februar 2013.

EchtZeitVerbindung online

Es ist geschafft: Der ganze Erlenbacher Stadtteil Mechenhard, große Bereiche des Stadtgebiets von Wörth, Teile von Obernburg-Eisenbach, das Obernburger Industriegebiet Im Weidig und der Mömlingtalring in Obernburg mit Umgebung hängen am neuen Glasfasernetz des EZV. Das bedeutet, dass etwa 2000 Privathaushalte und mehr als 100 Gewerbebetriebe das Internet und seine zahllosen Angebote ab sofort mit Hochgeschwindigkeit nutzen können.

Möglich wurde dies mit dem Einstieg des EZV in die Telekommunikation. „Der Bedarf der Menschen spielt bei den etablierten Konzernen höchstens eine untergeordnete Rolle. Da geht es im Wesentlichen um Renditen. Deshalb bin ich froh, dass der EZV handelt und die Kommunen Erlenbach, Obernburg und Wörth Zug um Zug mit VDSL erschließt“, bringt es Erwin Dotzel, Bürgermeister der Stadt Wörth, auf den Punkt. „Ich denke, dass der Mainbogen damit ein entscheidendes Stück nach vorn kommt“, ist sich sein Obernburger Amtskollege Walter

Berninger sicher. Und Erlenbachs Bürgermeister Michael Berninger ergänzt: „Ein schneller Internetanschluss ist heute Standard und damit ein Standortfaktor – nicht nur für Gewerbe und Industrie, sondern auch für Privatleute.“

Tatsächlich geht es schon lange nicht mehr nur um mehr Komfort beim Surfen im Internet oder um die Möglichkeit, etwa Filme über die Datenleitung zu streamen. Immer mehr Menschen arbeiten von zu Hause aus und brauchen eine leistungsfähige Anbindung ans weltweite Datennetz. Aus vielen Gesprächen weiß Norbert Berres, dass das VDSL-Angebot vielen die Chance eröffnet, Familie und Beruf besser unter einen Hut zu bringen. Tatsächlich können sich nun zahlreiche Home-Office-Nutzer ein bis zweimal pro Woche eine längere Anfahrt zum Arbeitgeber sparen. Vor dem Hintergrund der permanent steigenden Spritpreise dürfte sich das VDSL-Angebot des EZV für so manchen Haushalt also auch finanziell als lohnend herausstellen.



Auch in Obernburg ist die Erschließung schon weit fortgeschritten. In den grau hinterlegten Bereichen ist eine EchtZeitVerbindung verfügbar. Bis Ende 2013 ist es geplant, die Kommunen Erlenbach, Obernburg und Wörth größtenteils bei entsprechender Nachfrage zu erschließen.

Stichwort Geld: Selbstverständlich ist die EchtZeitVerbindung des EZV absolut konkurrenzfähig. So zum Beispiel gibt es das Standardangebot mit einer Download-Datenrate von acht Megabit pro Sekunde für 34,95 Euro – Telefon-Flatrate ins deutsche Festnetz inklusive. „Wir haben trotz der Investition

von mehr als 1,7 Millionen Euro extrem knapp kalkuliert, und ich bin davon überzeugt, dass wir ein wirklich faires Angebot unterbreiten können“, ist sich Norbert Berres sicher.

Immer weiter ausbauen

Der Aufbau einer VDSL-Infrastruktur für drei Kommunen ge-

lingt natürlich nicht von heute auf morgen. Deshalb richtet sich der EZV nach dem Bedarf. „Das neue Engagement im Breitbandgeschäft verlangt uns beim EZV alles ab. Um die Investition zu stemmen, müssen wir uns gewaltig strecken“, gibt Norbert Berres zu bedenken. Tatsächlich achten die WörtherVersorgungsexperten bei all ihren Planungen immer darauf, dass sich die Investitionen in einem vernünftigen Zeitrahmen rechnen. „Auf Dauer müssen wir mit der EchtZeitVerbindung schwarze Zahlen schreiben“, erläutert Norbert Berres weiter. Deshalb ist es besonders am Anfang wichtig, genau dort Glasfaserleitungen zu verlegen, wo die erwartete Anschlussdichte am größten ist.

Und genau hier brauchen die EZV-Spezialisten die Mithilfe aller potenziellen VDSL-Kunden. Mittels eines Online-Formulars unter breitband.ezv-energie.de können sich Interessenten un-



In Wörth sind bereits große Bereiche der Stadt mit Glasfaserkabeln erschlossen (grau). Der rote Bereich folgt schon in den nächsten Tagen.

verbindlich melden. Die so gewonnenen Daten nutzt der EZV für die weitere Planung der Erschließung.

Technisch auf der Höhe

Die Infrastruktur, die der EZV aufbaut, spielt technisch in der ersten Liga. „Glasfaserkabel sorgen für superschnelle EchtZeitVerbindungen – soll heißen extrem hohe Datenraten. Die bleiben beim EZV im Gegensatz zu anderen Anbietern auch dann konstant, wenn alle Kunden in der Straße online sind. Überdies ist das neue Kommunikationsnetz nahezu unbegrenzt ausbaufähig und damit zukunftssicher“, erklärt Jürgen Hahn, technischer Leiter beim EZV.

Wie gewohnt liefert der EZV ein komplettes Produkt aus einer Hand. Das bedeutet: nur eine übersichtliche Abrechnung für Internet und Telefon. Und natürlich bietet auch die EchtZeitVerbindung den wichtigen Vor-



Mario Kraus lebt in der Region und ist der Ansprechpartner in Sachen EchtZeitVerbindung. Er beantwortet alle Fragen zum Thema – telefonisch, per E-Mail oder im persönlichen Gespräch.

teil der Nähe. Der EZV hat mit Mario Kraus einen speziellen Ansprechpartner für die EchtZeitVerbindung eingestellt. Er kümmert sich um die Belange seiner Kunden und steht per Telefon, via E-Mail oder persönlich beim EZV für Fragen rund um das Thema EchtZeitVerbindung zur Verfügung.

Das letzte große Plus der EchtZeitVerbindung ist die faire Abrechnung. Technisch bedingt kommt nicht immer die volle Bandbreite beim Kunden an.

Trotzdem berechnen andere Anbieter üblicherweise die theoretisch möglichen Datenraten. Anders der EZV: „Wir messen exakt, wie schnell der Anschluss wirklich ist, und berechnen auch nur diese Datenrate“, versichert Mario Kraus.

Es gibt also viele Gründe für eine EchtZeitVerbindung. Und wer bis zum 31. Dezember 2013 einsteigt, kann mit etwas Glück ein Jahr lang kostenlos surfen und telefonieren. Genaueres dazu auf der nächsten Seite.

EchtZeitVerbindung – die Preise

Der EZV bietet seinen Kunden fünf verschiedene EchtZeitVerbindungs-Pakete:

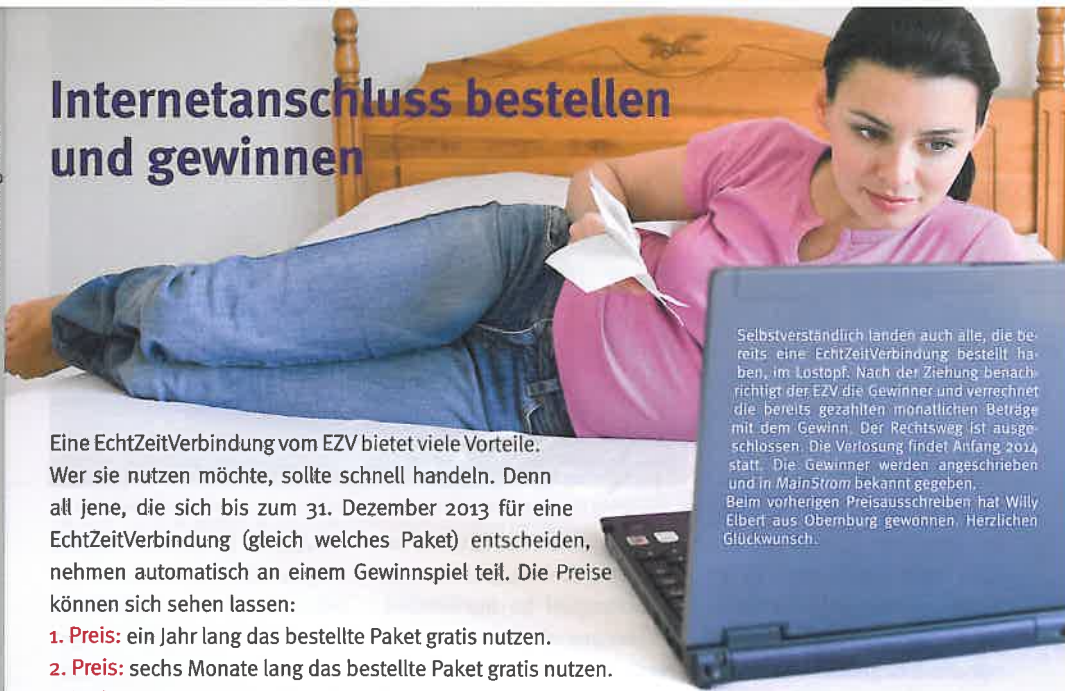


EZV-P Telefon Flat*		19,95 Euro/Monat
EZV-P 8000	Download 8 Mbit/s, Upload 512 kbit/s, Telefon-Flat*	34,95 Euro/Monat
EZV-P 16000	Download 16 Mbit/s, Upload 1 Mbit/s, Telefon-Flat*	39,95 Euro/Monat
EZV-P 30000	Download 30 Mbit/s, Upload 2 Mbit/s, Telefon-Flat*	54,95 Euro/Monat
EZV-P 50000	Download 50 Mbit/s, Upload 5 Mbit/s, Telefon-Flat*	59,95 Euro/Monat

* ins deutsche Festnetz, eine Rufnummer inklusive

Übrigens: Bei jeder Inbetriebnahme wird die tatsächliche Bandbreite ermittelt. Und der Kunde zahlt nur das, was bei ihm gemessen wird. Gerechter geht es nicht. Zudem bleibt die Geschwindigkeit beim EZV konstant. Selbst dann, wenn alle Kunden gleichzeitig online wären. Weitere Infos unter: breitband.ezv-energie.de

Internetanschluss bestellen und gewinnen



Selbstverständlich landen auch alle, die bereits eine EchtZeitVerbindung bestellt haben, im Lostopf. Nach der Ziehung benachrichtigt der EZV die Gewinner und verrechnet die bereits gezahlten monatlichen Beträge mit dem Gewinn. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Die Verlosung findet Anfang 2014 statt. Die Gewinner werden angeschrieben und in MainStrom bekannt gegeben. Beim vorherigen Preisausschreiben hat Willy Elbert aus Obernburg gewonnen. Herzlichen Glückwunsch.

Eine EchtZeitVerbindung vom EZV bietet viele Vorteile. Wer sie nutzen möchte, sollte schnell handeln. Denn all jene, die sich bis zum 31. Dezember 2013 für eine EchtZeitVerbindung (gleich welches Paket) entscheiden, nehmen automatisch an einem Gewinnspiel teil. Die Preise können sich sehen lassen:

- 1. Preis: ein Jahr lang das bestellte Paket gratis nutzen.
- 2. Preis: sechs Monate lang das bestellte Paket gratis nutzen.
- 3. Preis: drei Monate lang das bestellte Paket gratis nutzen.

Coupon

Ich interessiere mich für eine EchtZeitVerbindung. Bitte prüfen Sie für mich, ob ich schon jetzt einen Highspeed-Internet-Anschluss bekommen kann, und schicken Sie mir das entsprechende Informationsmaterial zu.

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefonnummer

E-Mail-Adresse

Bitte füllen Sie den Coupon aus und senden Sie ihn an die unten angegebene Adresse. Sie können den Coupon natürlich auch faxen. Außerdem steht unter breitband.ezv-energie.de ein Onlineformular bereit.