

EVF-i-Fiber ist ein regionales Glasfaser-Produkt inkl. Telefonie, das in ausgebauten Gebieten der EVF verfügbar ist. EVF-i-Fiber steht wahlweise mit einer Bandbreite von 100, 200, 500 oder 1.000 Mbit/s im Download zur Verfügung. Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, mit den EVF-i-IPTV-Paketen Fernsehen über das Internet in bester SD und HD-Qualität zu genießen!

### Hier erkennen Sie Ihre Vorteile auf einen Blick:

#### Sparen Sie jetzt an der richtigen Stelle

- **Keine Anschlussgebühren** – 49,95 € sparen
- **Gratis Glasfaser FRITZ!Box** – 169,95 € sparen
- **Gratis Glasfaseranschluss bis in Ihre Wohnung** – Sie erhalten den Hausanschluss mit Abschluss eines EVF-i-Fiber-Vertrages kostenfrei
- Sichern Sie sich ihren **Preisvorteil** - während der Ausbauphase kostet der Hausanschluss ohne EVF-i-Fiber-Vertrag 850,- € (inkl. MwSt.) und in der Nachverdichtung durchschnittlich 2.500,- € (inkl. MwSt.)
- **1.000 Mbit/s sofort trotz Altvertrag** – Sie erhalten das EVF-i-Fiber Produkt bis zum Ende Ihres Altvertrags kostenfrei!
- Die Zukunft kommt. Jetzt zugreifen und **insgesamt über 2.700 € sparen!**
- Experten gehen von einer Wertsteigerung von Immobilien mit Glasfaseranschluss von **bis zu 3%** aus – bei einem Einfamilienhaus im Wert von 700 T€ entspricht dies 21.000,- € Wertgewinn
- Sie erhalten eine eigene Glasfaser bis in ihr Haus

#### Die Zukunft im Bereich Kommunikation

- Der durchschnittliche Bandbreitenbedarf steigt um 50 % pro Jahr
- Mit Glasfaser sind auch große Datenmengen kein Hindernis, denn nichts ist schneller als Licht!

#### Stabiles Internet als Voraussetzung für den stressfreien Alltag

- Steigende Nachfrage nach Home-Office und mobilen Arbeitslösungen setzen schnelles und stabiles Internet voraus – Dank moderner Glasfasertechnik sind deutlich geringere Schwankungen in der Datengeschwindigkeit zu erwarten
- Die Anzahl an Internet-gebundenen Geräten steigt pro Kopf stetig an – kein Problem für Glasfaser

#### Störungsunempfindlich

- Glasfaser ist sicher vor physikalischen Einflüssen, wie z. B. Blitzschäden
- Unempfindlichkeit von elektromagnetischen Störungen als Vorteil gegenüber klassischer Kupferverkabelung

#### Regional gut versorgt

- Die EVF steht Ihnen als regionaler Partner zur Verfügung – auch persönlich
- Direkter Kontakt und kurze Wege – Wir begleiten Sie zum schnellen Internet

#### Noch Fragen?

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Internetseite [www.evf.de](http://www.evf.de). Wir beraten Sie gerne auch persönlich. Hierzu erreichen Sie uns telefonisch unter 07161 - 6101-850 oder per E-Mail unter [internet@evf.de](mailto:internet@evf.de).