

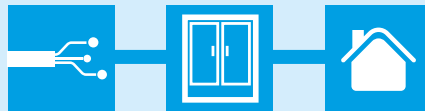
HIGHSPEED-INTERNET MIT ZUKUNTSWEISENDER GLASFASER-TECHNIK

„Fibre to the building“ (FTTB) verbindet Ihr Gebäude in rasender Geschwindigkeit mit dem Internet



1 FTTB – Glasfaser-Direktanschluss

Grenzenloses Hochgeschwindigkeits-Internet mit symmetrischen Bandbreiten im Down- und Uploadbereich, durchgängig Glasfaser-Leitung – von der Vermittlungsstelle über den Verteilerkasten bis ins Gebäude.



2 VDSL/VDSL2 – das schnellere DSL

Vermittlungsstelle und Verteilerkasten sind per Glasfaser-Leitung verbunden. Vom Verteilerkasten bringt Kupfer die Leistung bis ins Gebäude.



3 DSL – der einfache Standard

Vermittlungsstelle und Verteilerkasten sind über Kupfer-Leitungen verbunden. Vom Verteilerkasten bringt Kupfer die Leistung bis ins Gebäude.



Geschwindigkeiten im Vergleich

FTTB **Geschwindigkeit 1.000 MBit/s und mehr**

VDSL/
VDSL2 **Geschwindigkeit bis zu 100 MBit/s**

DSL **Geschwindigkeit bis zu 16 MBit/s**