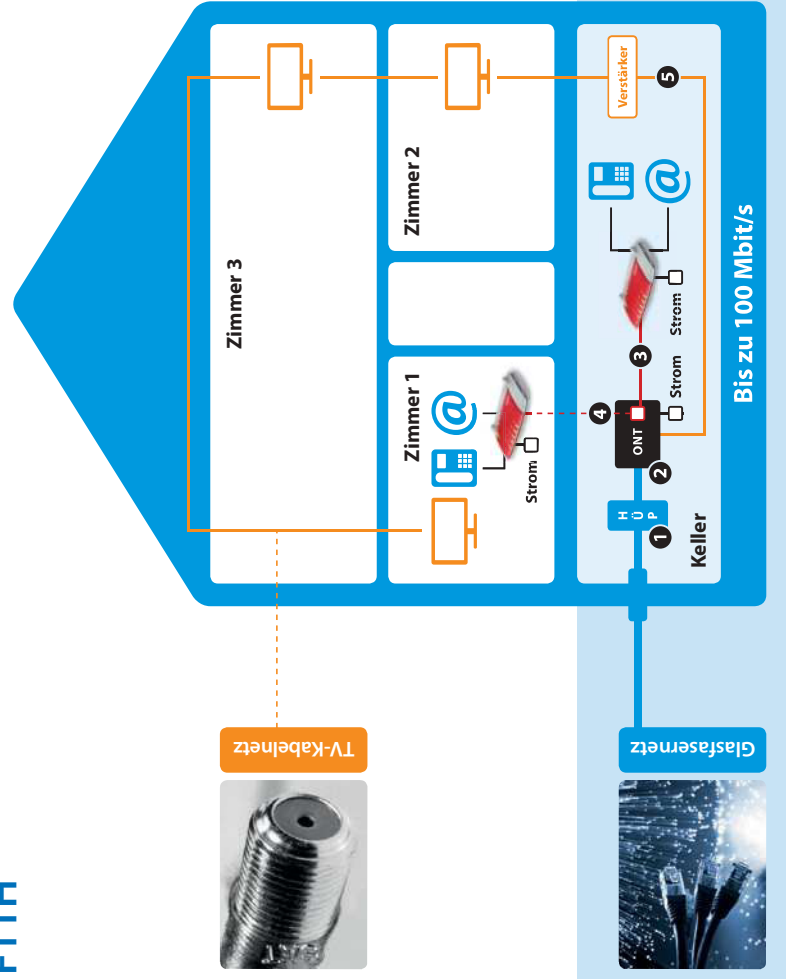


Glasfaser bis ins Haus – der Schritt in die Zukunft

Optimale Nutzung für Internet, Telefonie und optional TV

FTTH



Glasfasernetz

Hausübergabepunkt
des Infrastrukturpartners

Optischer Wandler

ONT

Fritz!Box oder andere
Provisionierungseinheit

Netzwerkkabel

Eventuell selbst zu
verlegendes Netzwerkkabel

Vorhandenes Telefonnetz

TAE = Telekommunikations-
Anschluss-Einheit

Hierbei handelt es sich um eine beispiel-
hafte Abbildung. Die Inhouse-Verkabelung
kann von Objekt zu Objekt variieren.

Technische Hilfe

Wenn Sie Hilfe bei der Verlegung benötigen,
können Sie sich beispielsweise an folgenden
Techniker wenden:

① Im Keller Ihres Objektes befindet sich der **Glasfaser-übergabepunkt (HÜP)**.

② An diesem Punkt installiert M-net nach Abschluss eines Surf&Fon-Auftrages kostenfrei die benötigte Glasfasertechnik, das sogenannte **ONT** (=optischer Wandler). Dafür wird ein Stromanschluss (Steckdose) in der Nähe des Glasfaserübergabepunktes benötigt. **Voraussetzung** für die Installation ist der unterschriebene Surf&Fon Auftrag.

③ Alle **Endgeräte** (z.B. Fritz!Box) werden direkt an das ONT angeschlossen. Bitte beachten Sie dabei, dass sich das ONT i.d.R. im Keller des Hauses befindet.

④ Bei gewünschter **Verlagerung** der Endgeräte an eine andere Stelle im Haus, muss ein Netzwerkkabel Cat. 5 (oder besser) **eigenverantwortlich** verlegt werden.

⑤ Bestehende **Koax-Verkabelung** für Kabelfernsehen.

Kontaktmöglichkeit
für alle Fragen rund um Ihren Anschluss:

→ Kostenlose Infoline: 0800 2 90 60 90

→ Per Mail unter: info@m-net.de

→ Im Internet unter: m-net.de