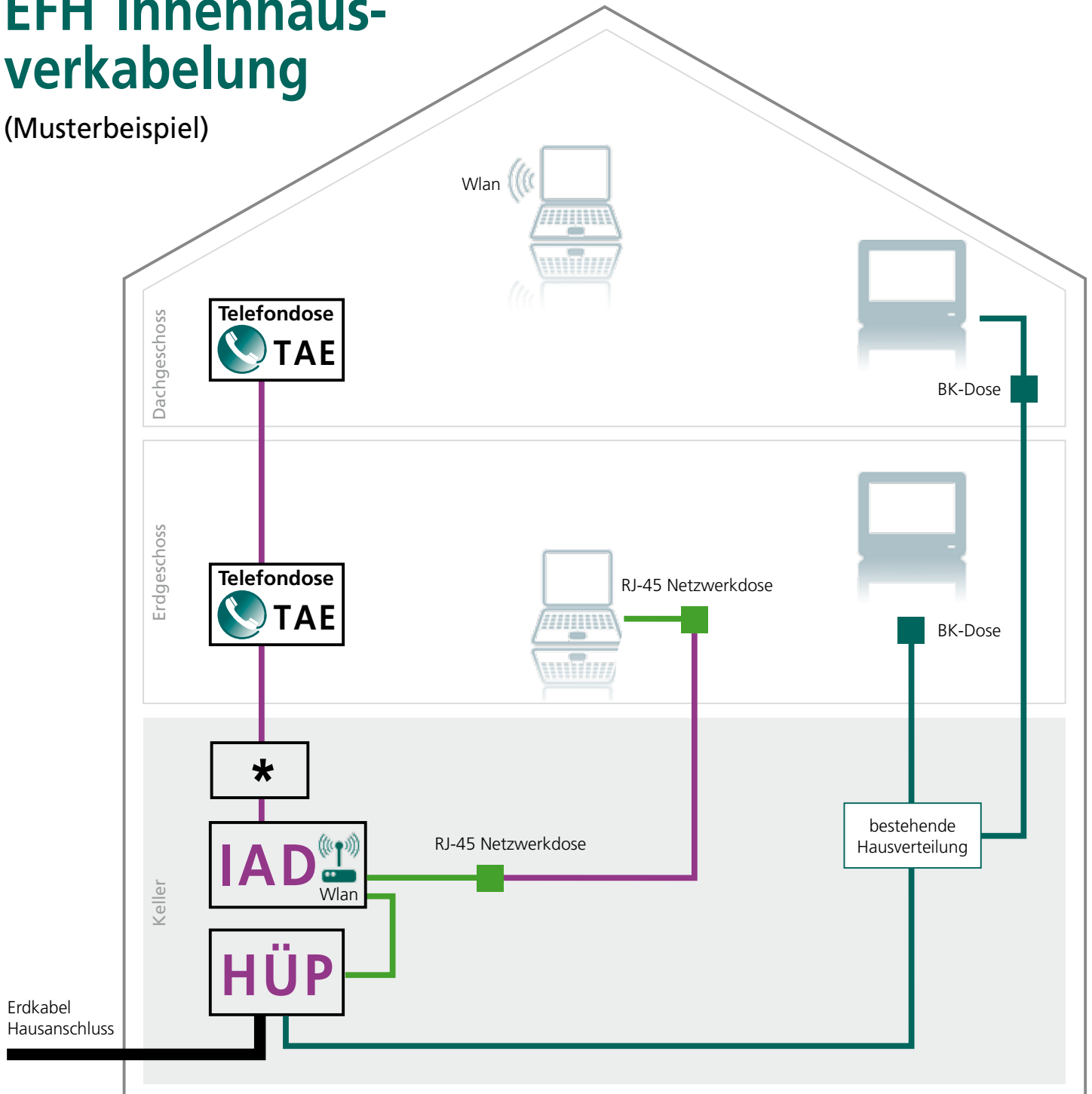


# EFH Innenhausverkabelung

(Musterbeispiel)



Koaxltg., 862 Mhz.

RJ45-Patchkabel

Cat 5e-Tel/Netzwerk

**HÜP** = Hausübergabepunkt, hier endet das Glasfaserkabel von **GWHtel**  
**IAD**= Internet Access Device, stellt Telefon und Internet bereit (z.B. Fritzbox).  
 \* bestehende Hausinstallation kann in fast allen Fällen genutzt werden.  
 Eine ggfs. vorhandene Telefonanlage kann bei Bedarf integriert werden.

## So leicht geht's:

### **Telefonanschluss**

**Keine** besonderen Voraussetzungen!

Unsere Techniker kommen am Umstellungstag zu Ihnen und nehmen Ihren Telefonanschluss in Betrieb.

### **Kabelfernsehen**

**Keine** besonderen Voraussetzungen!

Für den Empfang von analogen Radio- und Fernsehsendern können Sie Ihre bestehende Verkabelung weiterhin nutzen. Unsere Techniker kommen am Umstellungstag zu Ihnen und nehmen den TV-Kabelanschluss in Betrieb.

Sofern Sie über eine 862 MHz Koaxialverkabelung im Haus verfügen, empfangen Sie sogar 200 TV-Programme in brillanter Digitalqualität – ohne weitere monatliche Kosten! Hierzu benötigen Sie lediglich einen digitalen Kabel-Receiver (DVB-C).

### **Internet**

Sie haben die Möglichkeit unsere Internetprodukte über eine CAT5e-Leitung oder über einen W-Lan-Router (im **GWHtel** Endgerät enthalten) zu nutzen.

**Wir empfehlen die Verlegung eines CAT5e-Kabels (oder höherwertig) vom Hausübergabepunkt bis zu Ihrem Computer. Diese Variante ist leistungsfähiger und frei von anderen Einflüssen.**

**(siehe Hinweise zur Innenhausverkabelung auf der Rückseite)**

Sie haben die Wahl. Lassen Sie sich kostenlos von unserem Fachpersonal beraten – gerne auch vor Ort!

### **Wir sind für Sie da:**

#### **Öffnungszeiten:**

Mo., Mi., Do.	8–16 Uhr
Di.	8–18 Uhr
Fr.	8–12 Uhr

**GWHtel** GmbH & Co. KG

Ostereschweg 9  
25469 Halstenbek

Telefon (0 41 01) 49 07 888

Telefax (0 41 01) 49 07 133

info@gwhtel.de

www.gwhtel.de