

Erfolgsgeschichten

#schaffenwir

© privat

Unternehmen aufbauen

Digitales Netzwerk

Josef Faller, homefibre digital network gmbh

Josef Faller schafft mit seiner homefibre GmbH einfache Breitbandzugänge aus der Steckdose. Die zunehmende Digitalisierung bringt eine stark wachsende Datenmenge auch bei alltäglichen Anwendungen in jedem Haushalt. Das habe ich bereits 2004 erkannt und mit homefibre die ideale Lösung für diese Herausforderung entwickelt. Und die sieht so aus: Mit einem Backbone aus Kunststoff-Lichtwellenleitern, die nur 2mm dünn sind, kann man über die Verrohrung der Hauselektrik ein digitales Netzwerk auf dem neuesten Stand der Technik errichten. Die Installation ist denkbar einfach und kann von Elektroinstallateuren beim Hausbau oder bei Renovierungen ohne Stemmen und Bohren durchgeführt werden.

"Unser System erlaubt die Integration aller zukünftigen Technologien und ist deswegen absolut zukunftssicher."

Durch die Umwandlung von optischen Signalen in Standardtechnologie durch intelligente Wandler, die in jeder Standard-Steckdose integriert werden können, kann auch neben jeder beliebigen Stromsteckdose ein High-Speed Netzwerkanschluß entstehen. So kann man sich auch nach der Errichtung von Bauwerken aussuchen, an welchen Steckdosen ein Zugang für IP-TV, Online Streaming, SAT-IP-TV, ein zuschaltbarer WLAN-Knoten, oder was immer unsere Kunden wollen entsteht. Das homefibre Netzwerk funktioniert mit einer extrem hohen Datenrate von 1 Gigabit und das ohne Leistungsverluste, wie es bei herkömmlicher Technologie leider üblich ist. Die Modularität ermöglicht die Integration aller zukünftigen Technologien, so gesehen ist das homefibre Netzwerk absolut zukunftssicher! www.homefibre.at

Online seit 17.12.2019 (Aktualisiert: 27.06.2022)