



Besuchen Sie uns auf dem 25. Breitbandkongress des FRK



Gegenwart und Zukunft im digitalen Gebäude

Immer größere Datenmengen, Smart Home und das digitale Gebäude. Die Anforderungen der Bewohner und Eigentümer an Wohnimmobilien wächst stetig. Doch wie lässt sich ein durchdachtes, providerneutrales Konzept einer Gebäudetechnik auf Open Access Glasfaserbasis realisieren, welches auch in Zukunft noch technisch aktuell und kompatibel mit neuen Technologien ist? Wir stellen Ihnen die Lösung vor, wie eine durchdachte Glasfaserinfrastruktur in der NE4 (Steigebereich) und NE5 (Wohnung) die Immobilie einen hohen Investitionsschutz bietet und dadurch für Jahrzehnte gespart werden kann.

- **Fiber End-to-End - Glasfaserausbau im Wohnungsnetz**
- **FTTH Ausbau im Bestand - Sanierung mit System**
- **Multimedia-Inhausnetze - Die Komplettlösung**



Die Technologie von heute für morgen.

Mit homeway one.fiber kommt Glasfaserpower bis in die Wohnräume. So verbinden sich in Zukunft glasfaserfähigen Endgeräte mit Lichtgeschwindigkeit (1 Tbit/s). In Kombination mit den Anschlüssen für Internet (LAN 10 Gbit/s), TV/Radio und optionalem WLAN sind Multimedianoutzer bestens versorgt.

Alles in einer kompakten Multimediadose!

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr homeway-Team

PREMIUM | **MARKEN**
Partner



Folgen Sie uns!



Wird diese Nachricht nicht richtig dargestellt, klicken Sie bitte [hier](#).

homeway GmbH
Liebigstraße 6
96465 Neustadt bei Coburg
Deutschland

09568/8979-30
info@homeway.de
<https://www.homeway.de/impressum/>
CEO: Peter Stegner, Harald Kemmann
Register: HRB 3542
Tax ID: DE813426807

Wir bei der homeway GmbH respektieren Ihre Privatsphäre und möchten, dass Sie wissen, wie wir Ihre Daten verwenden. Weitere Informationen hierzu finden Sie in unseren [Datenschutzinformationen](#).