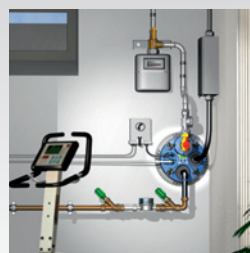
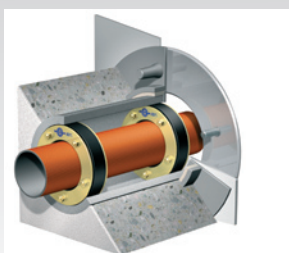


Fachverband  
**HAUSEINFÜHRUNGEN**  
für Rohre und Kabel e.V.



## Neuer Fachverband

Der am 29.06.2010 gegründete Fachverband Hauseinführungen für Rohre und Kabel e.V. hat seinen Sitz in Schwerin.

Er soll das Interesse an fachgerechter Abdichtung von Hauseinführungen für Ver- und Entsorgungsleitungen generell entwickeln und fördern, u.a. durch:

### Information und Aufklärung gegenüber

- ☉ Verbrauchern (Bauherren)
- ☉ planenden Stellen
- ☉ Schulen und Ausbildungsstätten
- ☉ bauausführenden Stellen
- ☉ öffentlichen Institutionen
- ☉ Herstellern
- ☉ politischen Institutionen

### Förderung des fachgerechten, wirtschaftlichen und sicheren Einsatzes von Hauseinführungen

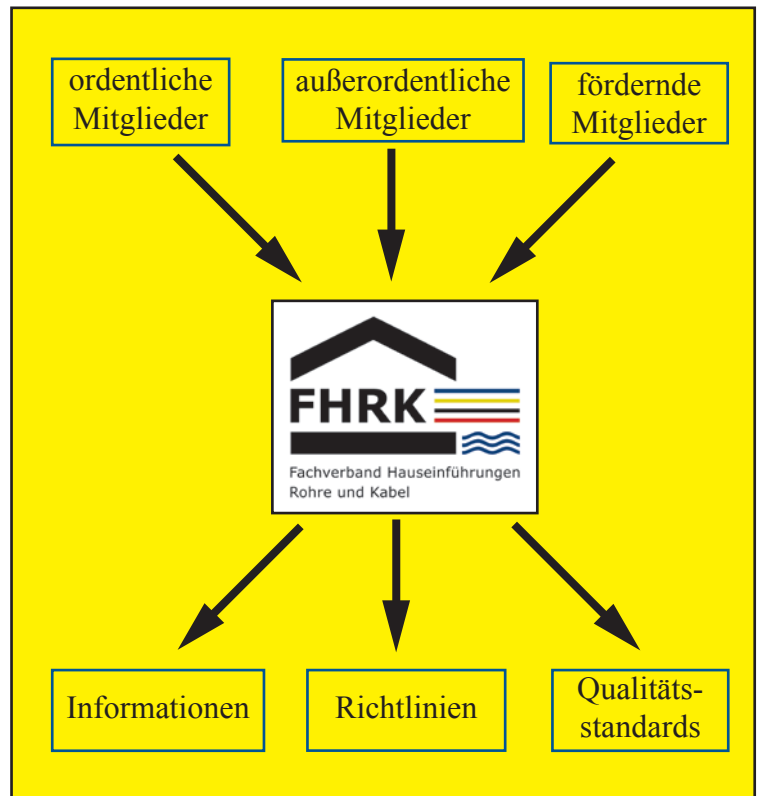
Interne Arbeitskreise des Verbandes erarbeiten Wettbewerb übergreifende Branchenlösungen, wie definierte Qualitätsstandards und Richtlinien. In den Arbeitskreisen bringen alle Mitglieder ihre Erfahrungen ein.

Ziel ist, die gemeinsam gefundenen Lösungen so zu publizieren, so dass sie

- ☉ von der Fachwelt (Planer, Fachbetriebe und Gutachter) als anerkannte Regeln der Technik angenommen werden.
- ☉ rechtlichen Auseinandersetzungen als Basis dienen.
- ☉ Fachbetriebe sie zur Grundlage ihrer Ausführung benutzen.

### Informationsmedien

- ☉ Homepage
- ☉ Pressearbeit für die Zielgruppen Fachleute und Endverbraucher
- ☉ Fachberichte
- ☉ Mailings an Multiplikatoren
- ☉ Druckschriften, z.B. als Basis für Mailings



Die ordentlichen Mitglieder des Vereins sind Unternehmen oder Verbände, Vereine, Interessengemeinschaften und natürliche Personen, die die Vereinsziele unterstützen.

Außerordentliche Mitglieder können natürliche Personen, Behörden, Körperschaften, wissenschaftliche Institute und ähnliche Institutionen werden.

Der Verein dient nicht der Gewinnerzielung. Sollten die Einnahmen aus Mitgliedsbeiträgen die Aufwendungen übersteigen, werden diese zurückerstattet.

## geprüfte Sicherheit gegen Wassereinbruch

Strom, Gas, Wasser, Abwasser, Telekommunikation, – ein funktionierendes Wohngebäude ist auf ins Haus führende Versorgungsleitungen angewiesen. Häufig werden zusätzlich noch Rohre und Leitungen für Regenwassernutzung, Erdwärme, Fernwärme, kontrollierte Be- und Entlüftung sowie zur Stromversorgung der Garage durch die Kellerwand oder die Bodenplatte geführt.

Werden diese nicht fachgerecht abgedichtet, sind Feuchtigkeits- oder Wasserschäden die unangenehme Folge.

Die sicherste Lösung sind geprüfte Abdichtsysteme. Sie halten auch dann zuverlässig dicht, wenn nach starken Regenfällen das Grundwasser an der Kellerwand oder der Bodenplatte ansteht.

Das Einsetzen von Wandeinbauteilen und Futterrohren vor dem Betonieren ist außerdem fast immer kostengünstiger als die nachträgliche Erstellung von Kernbohrungen. Der Plner sollte sie vor Baubeginn planen und festlegen.

Sind Mehrsparten-Hauseinführungen mit Leerrohren geplant, vereinfacht sich zusätzlich der Bauablauf, weil die Versorgungsunternehmen ihre Leitungen jederzeit durch die Leerrohre in das Haus führen können.



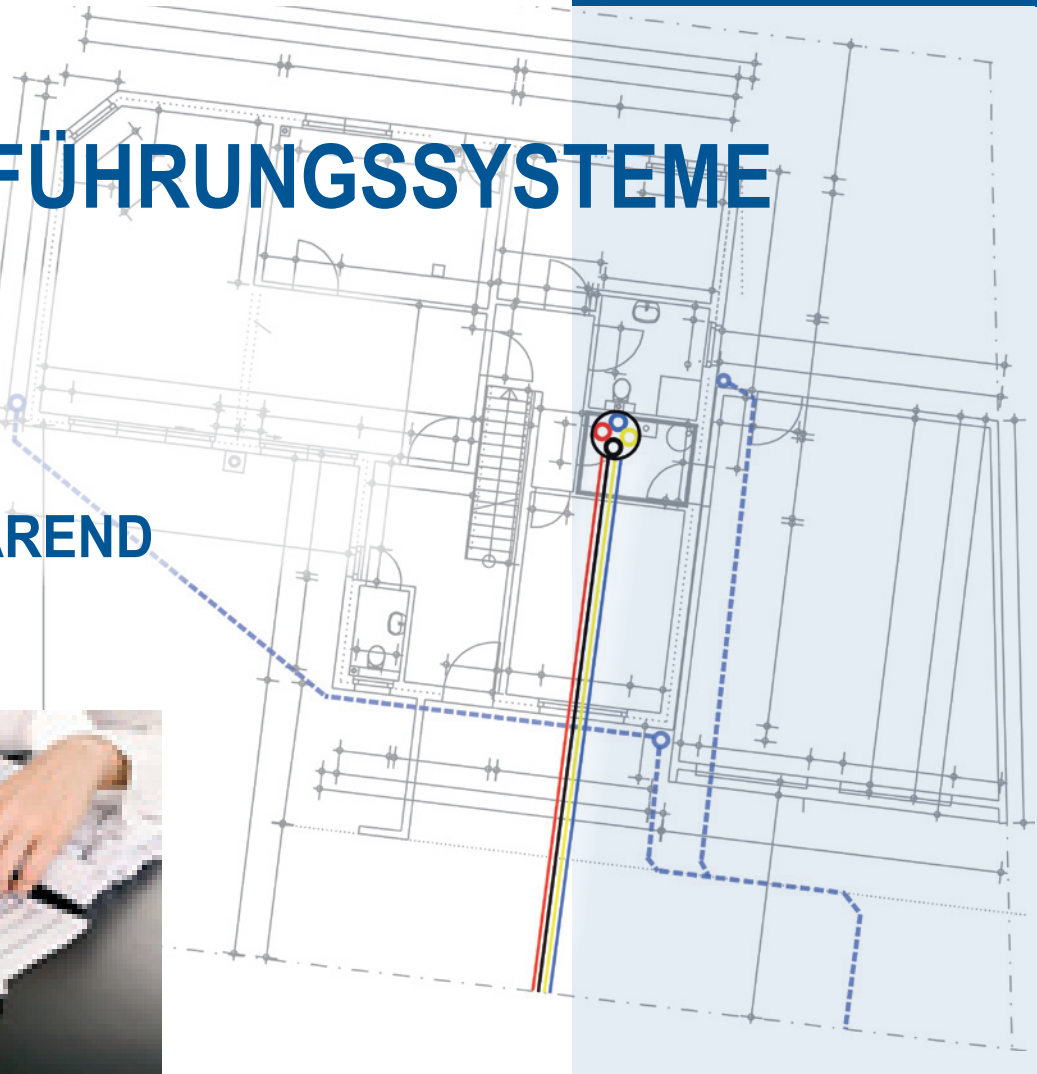
## Die Vorteile zusammengefasst

- weniger Platz für die Hausanschlüsse:  
Bei Einführung der Versorgungsleitungen in einer Mehrsparten-Hauseinführung befindet sich der Hausanschluss nur noch an einer Stelle und minimiert so die Installationsfläche.
- beim Anschluss von Leerrohren vereinfachter Bauablauf und geringere Unfallgefahr: Die Leitungsgräben können sofort nach Verlegen der Leerrohre geschlossen werden.
- sicher und einfacher Einbau
  - einfache Montage der Bauteile
  - Einsatz zugelassener Produkte (mit DVGW- Zulassung)
  - gas- und druckwasserdicht (Standard)
  - geprüfte Hauseinführungssysteme sind langlebig und dauerhaft dicht
- einfache Nachbelegung:  
Der eventuell erforderliche Austausch der Versorgungsleitungen erfordert kein Aufgraben des Gartens und eventuell der Terrasse.



# HAUSEINFÜHRUNGSSYSTEME

- ▶ EINFACH
- ▶ SICHER
- ▶ PLATZSPAREND



**Gründungsmitglieder des FHRK**  
Fachverband Hauseinführungen für Rohre und Kabel e.V.:

**DOYMA GmbH & Co.**  
Durchführungssysteme

Industriestrasse 43-57  
D-28876 Oyten  
Fon: +49 (0) 42 07/91 66-300 Fax: +49 (0) 42 07/91 66-199  
Internet: [www.doyma.de](http://www.doyma.de)

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

In den Stegwiesen 18  
D-89542 Herbrechtingen  
Fon +49 (0) 73 24 / 96 00-0 Fax +49 (0) 73 24 / 96 00-21  
Email: [office@hauff-technik.de](mailto:office@hauff-technik.de) Internet: [www.hauff-technik.de](http://www.hauff-technik.de)



Fachverband Hauseinführungen  
Rohre und Kabel

**Fachverband Hauseinführungen**  
**für Rohre und Kabel e.V.**

Lucie-Höflich-Str. 17  
D-19055 Schwerin  
Fon +49 (0) 385 / 208 88 959  
Fax +49 (0) 385 / 208 88 958  
Email: [info@fhrk.de](mailto:info@fhrk.de)  
Internet: [www.fhrk.de](http://www.fhrk.de)