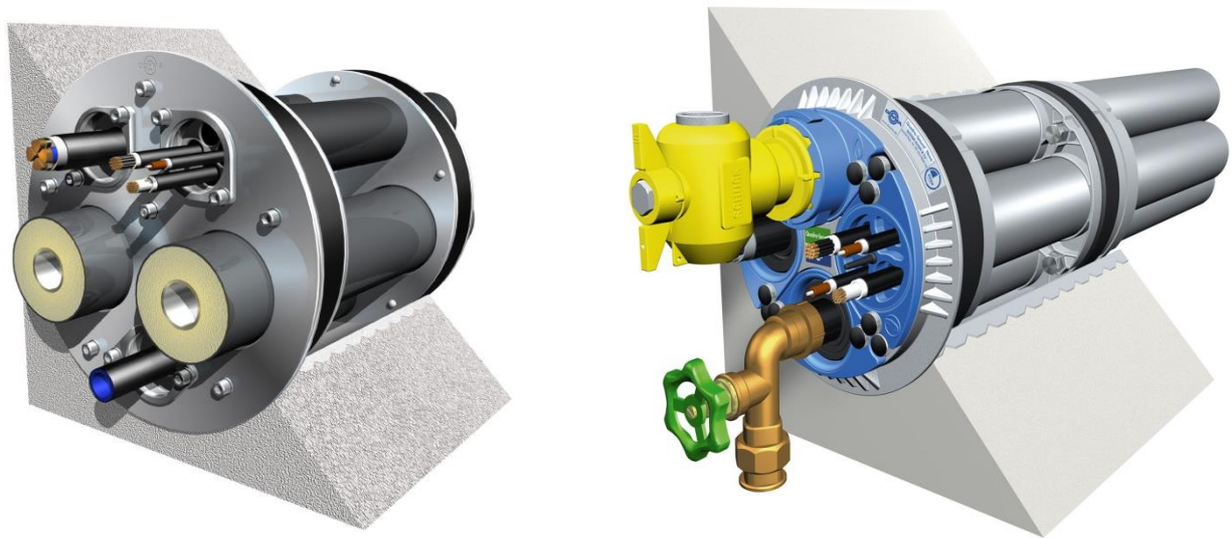


Sehr geehrte Bauherrin,  
sehr geehrter Bauherr,

beim Bau von Netzanschlüssen setzt die MVV Netze GmbH unter bestimmten Voraussetzungen Mehrspartenhauseinführungen (MSH) ein. Auf diesem Informationsblatt haben wir für Sie die wichtigsten Informationen zur MSH zusammengefasst.



**Abbildung:** Mehrspartenhauseinführungen (Fa. Doyma GmbH & Co)

Netzanschlüsse führen in der Regel durch die Außenwand, durch die Bodenplatte oder durch einen Schacht in Ihr Haus. Wenn mehrere Netzanschlüsse (z.B. Strom, Gas und Wasser) auf der gleichen Trasse verlegt werden, setzt die MVV Netze GmbH eine Mehrspartenhauseinführung ein um die Öffnung in der Gebäudehülle dauerhaft sicher und dicht zu verschließen.

Die Vorteile:

- zugelassene Produkte mit DVGW- Zulassung (VP 601)
- einsetzbar für verschiedene Wandaufbauten
- geprüfte Gas- und Druckwasserdichtigkeit
- erfüllt die DIN 18322 Kabelleitungsbau
- Einsatz von standardisierten Bauteilen
- höchste Sicherheit durch Trennung aller Versorgungsleitungen
- kompakte und platzsparende Installation der Hausanschlüsse und dazugehöriger Anschlusseinrichtungen
- keine Leckagen beim Blower-Door-Test
- geprüfte Hauseinführungssysteme sind langlebig und dauerhaft dicht



Mehrsparthenhauseinführungen sind für fast alle gängigen Netzanschlussvarianten und für verschiedene Gebäudeeintrittsstellen (Außenwand, Bodenplatte) verfügbar.

**Bei Fernwärmeanschlüssen die durch die Bodenplatte in das Gebäude führen ist vorab eine gesonderte technische Abstimmung erforderlich.**

Auf Wunsch beraten wir Sie gerne und bieten Ihnen die passende MSH für Ihr Bauvorhaben an.

**Bitte beachten Sie:**

**Sprechen Sie uns frühzeitig an. Der Einbau einer Mehrspartenhauseinführung muss in manchen Fällen bereits bei der Erstellung des Rohbaus, z.B. bei der Herstellung der Bodenplatte oder der Kellerwände, eingeplant und durchgeführt werden.**

**Abbildung:** Beispiel für den Einbau einer Mehrspartenhauseinführung (**Gas, Wasser, Strom, TK-Kabel**) in die Bodenplatte, bei Gebäuden ohne Keller. (Fa. Doyma GmbH & Co)

**Wichtiger Hinweis:**

Die Verwendung von Kunststoffleerrohren wie z.B. Kanalgrundrohr (KG-Rohr) als Mauerdurchführung ist Im Netz der MVV Netze GmbH nicht zulässig.



Abbildung mit Genehmigung der Firma Doyma GmbH & Co.

**Haben Sie weitere Fragen? Ausführliche Informationen erhalten Sie auf unserer Homepage oder bei den Mitarbeitern des Netzanschlussteams der MVV Netze GmbH.**

MVV Netze GmbH  
Netzanschlussteam  
Luisenring 49  
68159 Mannheim

Telefon	06 21 / 2 90-21 21
Fax	06 21 / 2 90-29 94
E-Mail	<a href="mailto:info@mvv-netze.de">info@mvv-netze.de</a>
Internet	<a href="http://www.mvv-netze.de">www.mvv-netze.de</a>

Infos zum Netzanschluss, Mehrspartenhauseinführung  
Stand: 08.06.2018