

# Infos zum Netzanschluss Übergabeschrank für den Fernwärmenetzanschluss



Sehr geehrte Bauherrin,  
sehr geehrter Bauherr,

Sie planen die Versorgung mit Fernwärme und weiteren Medien für ein Gebäude ohne Keller?

Standard-Netzanschlüsse der Sparte Fernwärme für Gebäude ohne Keller werden im Netzgebiet der MVV Netze GmbH als Anschluss in einen Übergabeschacht oder als Anschluss in einen Übergabeschrank angeboten.

Die wesentlichen Merkmale der Netzanschlussvariante „Übergabeschrank“ sind:

- Der Fernwärmenetzanschluss endet außerhalb des Gebäudes in einem Übergabeschrank. Die Eigentumsgrenze bilden zwei Absperreinrichtungen.
- Der Tiefbau im privaten Grundstücksbereich muss durch MVV Netze GmbH ausgeführt werden.
- Der Schrank wird an der Außenwand und in der Regel an der Vorderseite des Gebäudes installiert. Die Position des Schrankes wird zwischen Ihnen und der MVV Netze GmbH abgestimmt. Die Höhe der Hauseinführung bzw. der Absperrarmatur ist durch den Bauherren vorzugeben.
- Die problemlose Erreichbarkeit der Netzanschlussleitungen bei erforderlichen Reparaturen ist dauerhaft gewährleistet.
- Voraussetzung für die Montage des Übergabeschrankes ist die fertiggestellte Gebäudedämmung und -fassade im Installationsbereich. Die Dämmung und die Fassade müssen in einem Bereich vorhanden sein der die Außenkanten der Rückwand des Schrankes um mindestens 20 cm überragt.
- Die weitere Verlegung der Fernwärmeleitung in das Gebäude erfolgt durch das von Ihnen beauftragte Fachunternehmen.
- Die Fernwärme-Übergabestation inkl. Messeinrichtung (Zähler) wird innerhalb des Gebäudes installiert.
- Es gelten die Netzanschlusskosten gemäß dem veröffentlichten Preisblatt der MVV Netze GmbH.
- Es entstehen zusätzliche Kosten für den benötigten Übergabeschrank.
- Der Schrank kann als bei der MVV Netze GmbH für **630 € netto / 749,70 € brutto** gekauft werden und geht damit in Ihr Eigentum über. Der Preis beinhaltet die Lieferung und Montage des Übergabeschrankes durch die MVV Netze GmbH.

## Bauablauf

Sofern Sie den Fernwärme-Übergabeschrank bei der MVV Netze GmbH kaufen, gilt der Bauablauf gemäß der nachfolgenden Tabelle.

<b>Arbeitsschritt</b>	<b>Zuständig</b>	<b>Erläuterung</b>
Fertigstellen der Gebäudeaußenwand im Bereich des Fernwärme-Übergabeschrankes inkl. Dämmung und Fassade.	Bauherr	Dämmung und Fassade müssen in einem Bereich vorhanden sein der die Außenkanten der Rückwand des Schrankes um mind. 20 cm überragt.
Erstellen der Maueröffnung zur späteren Durchführung der Fernwärmeleitungen (Privatleitungen des Gebäudeeigentümers).	Bauherr	Mindestanstand zwischen der Unterkante der Maueröffnung und den Fertigböden an der Gebäudeinnenseite = 30 cm.
Erstellen des erforderlichen Netzanschlussgrabens und des Montageraumes an der Gebäudeaußenseite. gemäß den Vorgaben der MVV Netze GmbH.	MVV Netze	Keine Eigenleistung des Kunden möglich.
Montage des Fernwärme-Übergabeschrankes	MVV Netze	Gemäß den nachfolgenden Abbildungen
Montage des Fernwärme-Netzanschlusses	MVV Netze	Der Netzanschluss endet mit zwei Abspereinrichtungen im Fernwärme-Übergabeschrank.
Verfüllen und Verdichten des Netzanschlussgrabens und des Montageraumes an der Gebäudeaußenseite gemäß den Vorgaben der MVV Netze GmbH.	MVV Netze	Keine Eigenleistung des Kunden möglich.
Installation der Fernwärme-Übergabestation an der Gebäudeinnenseite.	Bauherr	Ausführung durch ein vom Bauherrn beauftragtes Fachunternehmen.
Installation der Fernwärmeleitungen zwischen den Abspereinrichtungen im Fernwärme-Übergabeschrank und der Fernwärme-Übergabestation.	Bauherr	Ausführung durch ein vom Bauherrn beauftragtes Fachunternehmen.

Abbildung 1  
Fernwärme-Übergabeschrank (Vorderansicht)

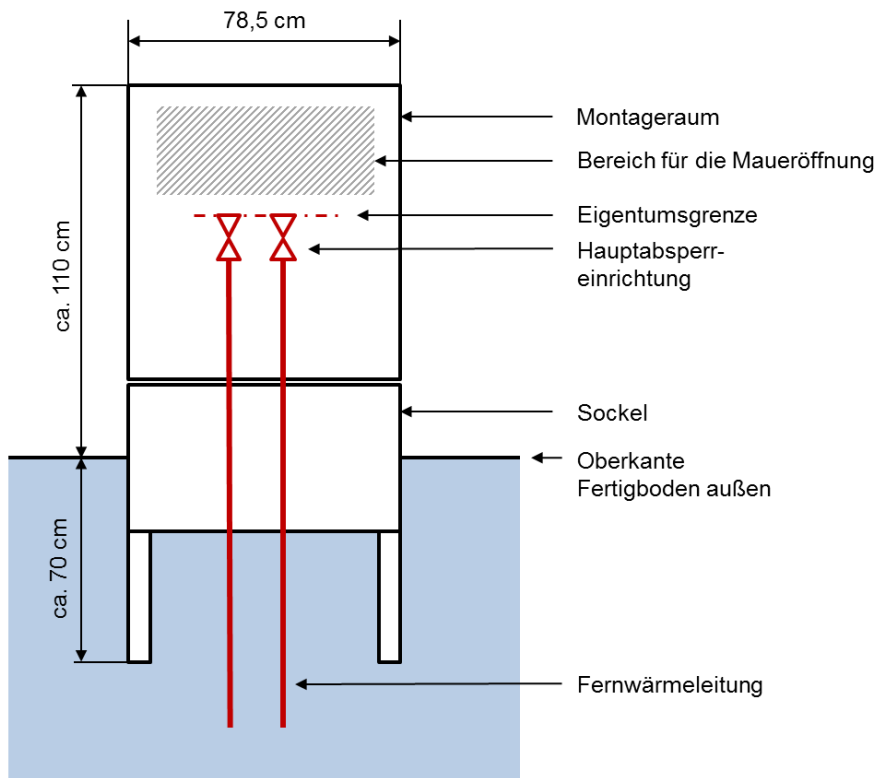


Abbildung 2  
Fernwärme-Übergabeschrank (Seitenansicht)

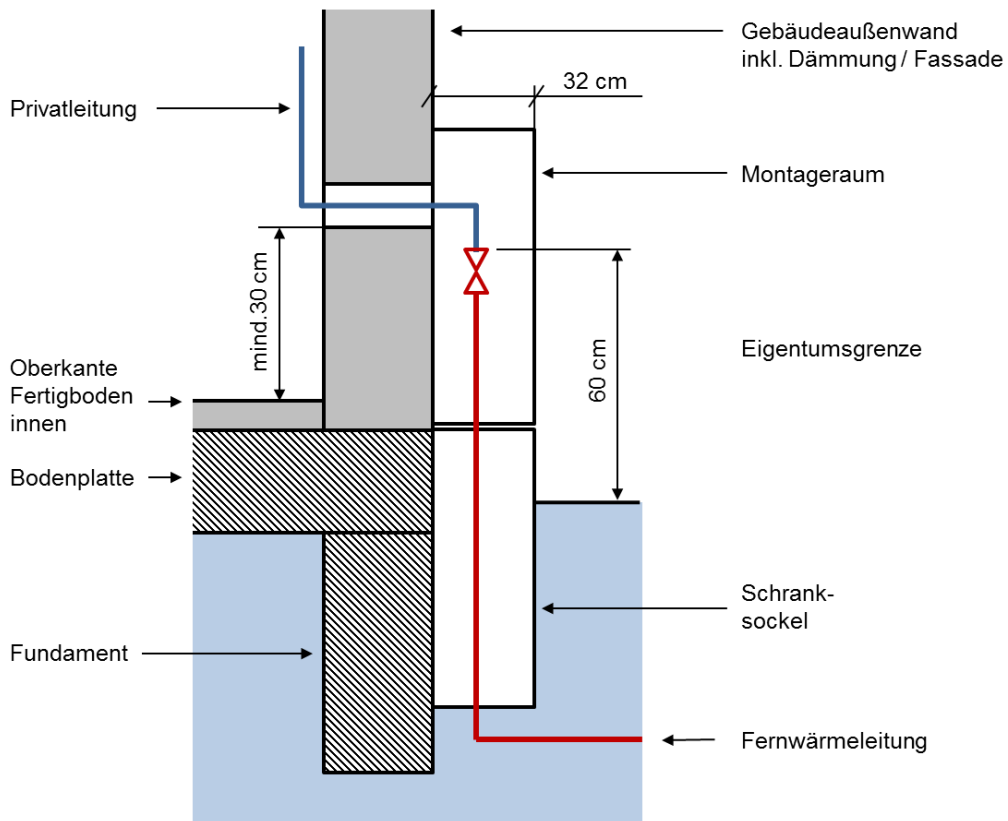
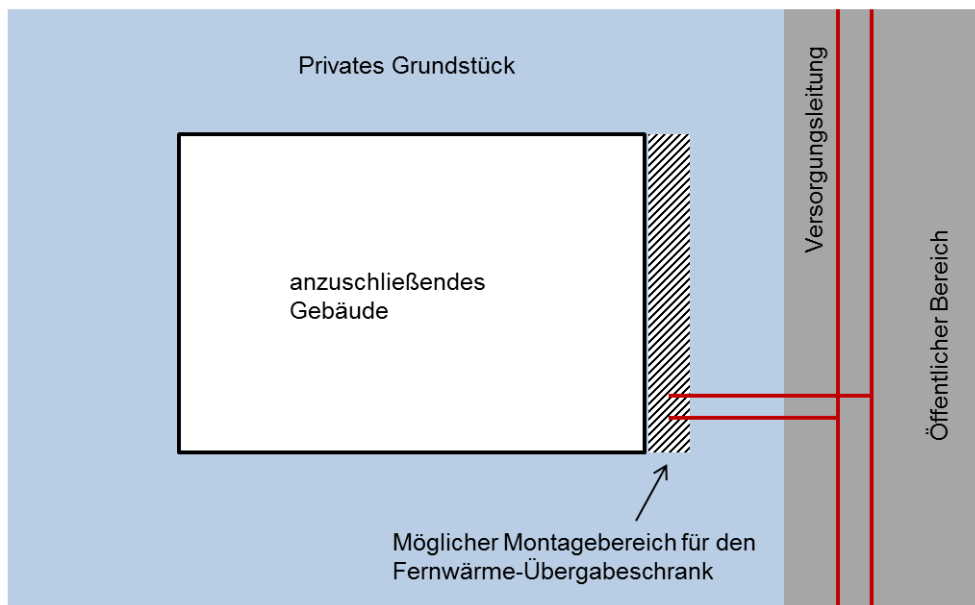


Abbildung 3  
Anordnung des Fernwärme-Übergabeschrankes



**Bitte beachten Sie:**

- Die Position der Netzanschlussleitung ist in der Zeichnung beispielhaft dargestellt. Diese soll auf dem kürzesten Weg geradlinig in die Vorderseite des Gebäudes eingeführt werden.
- Sofern die Umsetzung dieser Trassenführung nicht realisierbar ist, stimmen Sie dies bitte vor der Erstellung des Netzanschlussangebotes mit MVV Netze GmbH ab.

**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 [info@mvv-netze.de](mailto:info@mvv-netze.de)  
Internet [www.mvv-netze.de](http://www.mvv-netze.de)