



Ihr Erfolg ist unser Antrieb.

Research Rohre (Stand 05.2017)	Was ist zu beachten?	Besonderheiten
Welche Rohre gibt es?	Zu- und Ableitungsrohre der Wasserversorgung	Zu- und Ableitungsrohre werden in der Wohngebäudeversicherung noch mal wie folgt unterschieden: Rohre <b>im Gebäude</b> , Rohre <b>auf dem Versicherungsgrundstück</b> , Rohre <b>außerhalb des Versicherungsgrundstückes</b> (bis zum Kanal). Achten Sie darauf, was ihr Kunde benötigt, denn hier gibt es oft Unterschiede bei den Angeboten. Achten Sie auch auf Höchstenschädigungsgrenzen, da gerade Rohre außerhalb des Gebäudes oft nach oben gedeckelt sind.
	Rohre der Warmwasser- oder Dampfheizung sowie Klima-, Wärmepumpen-, oder Solarheizungen	Auch hier gibt es die Unterscheidung <b>im Gebäude</b> und <b>außerhalb des Gebäudes</b> . Achten Sie darauf, dass die gewünschten Bereiche des Kunden benannt sind. Achten Sie hier auch auf Höchstenschädigungsgrenzen!
	Wasserlösch- oder Berieselungsanlagen	
	Gasleitungen	In vielen Verträgen nicht mitversichert
	Regenrohre	Regenrohre sind keine Ableitungsrohre! Hier unterscheiden die Versicherer zwischen innen- und außenliegende Regenrohre. <b>Meistens sind nur die innenliegenden Regenrohre mitversichert. BCA-Tipp</b> : Nicht jedes Regenrohr führt in ein Ableitungsrohr. Es gibt auch Regenrohre, die über das versicherte Grundstück separat neben dem Ableitungsrohr zum Kanal führen.
Dichtigkeitsprüfung?	Bei neuen Gebäuden wird diese grundsätzlich nicht benötigt. Oft möchten Versicherer bei Gebäuden <b>ab einem Gebäudealter von 25 Jahren</b> eine Vorlage eines Prüfberichtes über die Dichtigkeit der Rohre. Achten Sie darauf, für welchen Gebäudealter dies verlangt wird. Weitere Informationen finden Sie unter -> <a href="http://dichtheitsprüfung.net">http://dichtheitsprüfung.net</a>	

# Wohngebäude Rohrquerschnitt



Ihr Erfolg ist unser Antrieb.

- Zuleitung Wasser
- Zuleitung Gas
- Ableitung Wasser
- Regenwasser

