

## Stadtwerke Erding GmbH

### Jahresverbrauchsabrechnung für Strom, Erdgas und Wasser

Voraussichtlich werden ab 01.12.2017 im Auftrag der Stadtwerke Erding GmbH die Verbrauchszähler im Versorgungsgebiet der Überlandwerk Erding GmbH & Co. KG, der Erdgasversorgung Erding GmbH & Co. KG sowie der Wasserversorgung Erding GmbH & Co. KG abgelesen.

Terminwünsche bitten wir, mit unserem Kundenberatungszentrum zu vereinbaren.

Telefon: 08122-407-111  
Fax: 08122-407-105  
E-Mail: [info@stadtwerke-erding.de](mailto:info@stadtwerke-erding.de)

## Wasserversorgung Erding GmbH & Co. KG

### Tipps für den Schutz der Trinkwasserhausinstallation im Winter

Zugefrorene Seen, Raureif auf den Bäumen: An dieses Bild werden wir uns in den kommenden Monaten wieder gewöhnen dürfen. Der Winter wird dann Deutschland zeitweise wieder in eine Bilderbuchlandschaft verwandeln. Der Winter kann unter Umständen aber auch Gefahren für Trinkwasserrohre bedeuten. Bei den größeren Wasserleitungen im Straßenbereich können bei anhaltend starkem Frost vereinzelt Rohrbrüche auftreten. Ursache sind hier meist durch den Frost verursachte Bodenbewegungen.

Treten solche Rohrbrüche auf, werden diese unverzüglich durch den Bereitschaftsdienst der Wasserversorgung in Erding, der rund um die Uhr besetzt ist, beseitigt.

Die Angst mancher Hauseigentümer, dass Wasserhausanschlussleitungen, die direkt vor dem Haus in

der Erde liegen, aufgrund von anhaltendem Frost einfrieren und anschließend platzen, ist im Normalfall unbegründet. Die erdverlegten Wasserrohre vor dem Haus liegen in der Regel in einer frostfreien Tiefe und werden im Normalbetrieb regelmäßig durchspült. Im Notfall kann aber auch hier der Bereitschaftsdienst der Wasserversorgung unverzüglich eingreifen.

In starken Frostphasen bereiten eingefrorene Wasserzähler und Leitungen in der Wasserinstallation im Haus die meisten Probleme. Für diese Anlagen ist der Hauseigentümer selbst verantwortlich. Deshalb sollte man darauf achten, die Hausinstallation frühzeitig vor Frost zu schützen. Ansonsten könnte es zu Schäden kommen, die für den Hauseigentümer sehr kostspielig sein können.



Hier einige Ratschläge zum Schutz der Hausinstallation in der kalten Jahreszeit:

- Fenster und Außentüren in Räumen, in denen sich der Wasseranschluss und die Zähleranlage befinden oder in denen Wasserleitungen frei liegen, geschlossen halten. Gegebenenfalls einen Frostwächter installieren.
- Leitungen, Armaturen oder Wasserzähler unter Kellerfenstern oder in Zählerschächten gegebenenfalls zusätzlich durch Wärme dämmendes, trockenes Material schützen.
- Für regelmäßigen Durchfluss der Zähleranlage und der freiliegenden Wasserleitungen sorgen.
- Gartenleitungen rechtzeitig im Spätherbst absperren und vollständig entleeren.