

enercity netz · Auf der Papenburg 18 · 30459 Hannover

Datum

02.07.2018

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht

SWH 3

Ihr Kontakt · Unser Zeichen

3261 - MYA

Telefon

0511 - 430-5666

Telefax

0511 - 430-942-5666

E-Mail

installateurverzeichnis
@enercity-netz.de

**An alle
eingetragenen Gas-, Wasser- und Strom-
Installationsunternehmen**

Rundschreiben 02/2018 - Gas/Wasser- und Strom Installationsunternehmen

Guten Tag sehr geehrte Damen und Herren,

in diesem Rundschreiben möchten wir Sie über nachfolgende Themen informieren.

- 1. Neuer Standort für das Messwesen - Gas/Wasser und Strom**
- 2. VDI/DVGW 6023 "Hygiene in Trinkwasser-Installationen" Gas/Wasser**
- 3. Gasdruckregler-Passstücke**

1. Neuer Standort für das Messwesen - Gas/Wasser und Strom

Das Zählerlager ist zum 01.01.2018 vom Standort Glocksee in die Stammestraße 105, 30459 Hannover umgezogen, darüber wurden Sie am 04.01.2018 mit unsrem Rundschreiben 01/2018 informiert. Die Abteilung Messwesen ist ebenfalls in die **Stammestraße 105, 30459 Hannover** umgezogen. Wir sind zukünftig sowie bereits das Zählerlager in der Stammestraße 105, 30459 Hannover zu erreichen. Die Ihnen bereits bekannten Ansprechpartner sowie Abläufe und Verfahren bleiben weiterhin unverändert. Die neue Anschrift und eine Anfahrtsskizze zum neuen Standort finden Sie in der Anlage zu diesem Schreiben.

2. VDI/DVGW 6023 "Hygiene in Trinkwasser-Installationen" Gas/Wasser zur Beachtung

VDI/DVGW 6023 "Hygiene in Trinkwasser-Installationen" gilt auch für die Trinkwasser-Hausanschlussleitung. Bei der Erstellung des Trinkwasser-Hausanschlusses kommt der zeitlichen Koordination eine besondere Bedeutung zu, weil die von der Versorgungsleitung bis ins Gebäude führende Anschlussleitung nach der Fertigstellung mit Wasser gefüllt ist, das bis zum Einbau des Zählers und Inbetriebnahme der Kundenanlage dort stagniert. Eine verzögerte Inbetriebnahme der Kundenanlage muss daher einer Betriebsunterbrechung nach VDI/DVGW 6023 Richtlinie "Hygiene in Trinkwasser-Installationen" gleichgesetzt werden. Um hygienische Beeinträchtigungen und damit verbundene Kosten für erforderliche Sanierungs- und Desinfizierungsmaßnahmen zu vermeiden, sollte bei der Inbetriebnahme der Hausinstallation diese und die Hausanschlussleitung gründlich gespült und anschließend ein regelmäßiger Wasseraustausch gemäß VDI/DVGW 6023 sichergestellt werden. Nur hierdurch kann sich im gesamten System im Verlauf von Tagen oder Wochen ein stabiler und damit hygienisch unbedenklicher Biofilm ausbilden (siehe hierzu auch DVGW-Information Wasser Nr. 81).

3. Regler-Passstücke

Bei der Erstellung der Gas-Hausanschlüsse werden durch die enercity Netzgesellschaft mbH Gasdruckregler-Passstücke vorgebaut an die das VIU „gegenbauen“ kann, als Anschluss steht ein Innengewinde zur Verfügung. Die Gewindegröße ist abhängig von der Dimension des Reglers. Die Verbindungen vor und nach dem Gasdruckregelgerät bzw. dem vorher eingebauten Passstück bis zum ersten GS in der Gas-Inneninstallation werden gemäß den Anforderungen nach den Arbeitsblättern G 459-1-B und G 600-B mit passiven Maßnahmen durch die enercity Netzgesellschaft mbH gesichert. Im Nieder- und Mitteldruckbereich geschieht dieses durch eine Zugriffs-Ringsicherung (Ein- oder Mehrwegschele) und/oder durch Sicherungsschrauben (JSF) des Hersteller Jeschke Gas-Wasser-Technologien GmbH. Aus gegebenem Anlass möchten wir Sie ausdrücklich darauf hinweisen bei den vorgenannten Arbeiten die hierfür vorgesehenen (JSF des Hersteller Jeschke Gas-Wasser-Technologien GmbH) Werkzeuge einzusetzen.

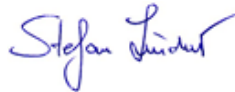
Für Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Freundliche Grüße

enercity netz
Messwesen



i. A. Christine Trepohl



i. A. Stefan Lindner

Anlage

Anreise Beschreibung Standort Ricklingen
Stammestraße 105
30459 Hannover



Anreise per PKW:

Ab Kreuz Hannover-Ost (A2/A7) auf die A7 in Richtung Kassel bis zur Anschlussstelle Hannover-Anderten. Dort abbiegen auf die B65 Richtung Anderten. Weiter über das Seelhorster Kreuz bis zum Landwehrkreisel. Dann biegen Sie rechts zum Ricklinger Kreisel ab. Diesen an der ersten Ausfahrt verlassen und rechts abbiegen in die Pfarrstraße. Diese bis zum Ende verfolgen und links auf die Stammestraße abbiegen. Nach wenigen hundert Metern haben Sie die Stammestraße 105 erreicht. Die Besucherparkplätze befinden sich auf dem gegenüberliegenden Grundstück vor dem Parkhaus.