

## P R E S S E M I T T E I L U N G

### **Investitionen für die Zukunft - Stadtwerke investieren in diesem Jahr rund 2,3 Mio. Euro in die sichere Versorgung**

Insgesamt 587km Versorgungsleitungen und 503 km Stromkabel ermöglichen in unserer Stadt eine sichere Versorgung mit Strom, Erdgas, Wasser und Wärme. Sobald die Winterperiode vorüber ist beginnt ein weiteres Alltagsgeschäft der Stadtwerke: In unserer Stadt werden moderne Rohrleitungen verlegt, wo Versorgungsleitungen das Ende ihrer technischen Lebensdauer erreicht haben. Im Detail steht die Modernisierung von 2,9 km Gasleitungen, 3,9 km Wasserleitungen sowie 5,3 km Stromkabel an.

Im Jahr 2014 werden folgende Baumaßnahmen realisiert:

#### **Erneuerung des Gas-und Wassernetzes Am Schwanzenbusch**

Im Wohngebiet Am Schwanzenbusch werden von 2014 bis 2015 in 2 Bauabschnitten die Versorgungsleitungen Gas und Wasser ausgetauscht. Dafür werden ca. 2.780 m Versorgungsleitungen und 184 Netzanschlüsse erneuert. Zurzeit befindet sich diese Maßnahme in der Vorbereitung. Sobald es die Witterung zulässt soll mit den Arbeiten begonnen werden.

## P R E S S E M I T T E I L U N G

### **Erneuerung des Strom-,Gas-und Wassernetzes in der Bürgermeister Haupt Straße**

Auf Grund der Altersstruktur werden von der Kreuzung Philipp-Müller Straße bis zur Schweriner Straße die Hauptversorgungsleitung Wasser, die Versorgungsleitung Gas und die Mittelspannungskabel erneuert. Die Leistungen zur Verlegung der ca. 1.600 m Wasserleitung, der 920 m Gasleitung sowie der 1.300 Meter Mittelspannungskabel werden in Kürze ausgeschrieben. Die Arbeiten werden voraussichtlich von März bis November 2014 ausgeführt.

### **Erneuerung des Gas- und Wassernetzes Am Schwedenstein**

Für das III.Quartal 2014 ist die Erneuerung der Gas- und Wasserleitungen Am Schwedenstein vorgesehen. Dazu sollen insgesamt ca. 1.240 m Versorgungsleitungen und 38 Netzanschlüsse ausgetauscht werden.

### **Erneuerung des Stromnetzes in der III. Wendung**

Zur Vermeidung von zukünftigen Versorgungsausfällen wird das vorhandene Niederspannungskabel aus dem Jahr 1970 auf einer Länge von ca. 540 m durch ein neues ersetzt. Die dafür notwendigen Planungen und Abstimmungen werden zurzeit realisiert, so dass die Maßnahme voraussichtlich im III.Quartal 2014 beginnen kann.

## P R E S S E M I T T E I L U N G

### **Weiterführung der Maßnahme aus 2013 Erneuerung des Gas- und Wassernetzes in der Dr. Leber Straße**

Die Hansestadt Wismar realisiert gemeinsam mit dem Straßenbauamt Schwerin seit dem 2. Halbjahr 2013 die Erneuerung des Straßenbelages und der Nebenanlagen in der Dr. Leber Straße vom Turnerweg bis zur Hochbrücke. Auf Grund dieses Bauvorhabens erneuern die Stadtwerke Wismar das Gas- und Wassernetz in diesen Bereich. Mit diesem Bauvorhaben werden ca. 260m Wasser- und ca. 520m Gasnetz neu errichtet.

### **Erweiterung des Stromnetzes in Richtung Groß Flöte**

Zur weiteren Stabilisierung der Stromversorgung im Bereich Groß Flöte wird auf der Länge von ca. 1.200m ein neues Mittelspannungskabel vom Wasserwerk Friedrichshof nach Groß Flöte verlegt. In diesem Zusammenhang wird innerhalb des Ortes auch gleichzeitig ein neues Niederspannungskabel auf einer Länge von 420 m neu gelegt. Dieses Projekt beginnt im II.Quartal 2014 mit einer Bauzeit von ca. 4 Wochen.

### **Erschließung Wohngebiet Erwin-Fischer Straße im Bereich ehemaliges Gutshaus**

Nach Abschluss aller Genehmigungsplanungen sollen in diesem Jahr rund um das Gutshaus neue Grundstücke erschlossen werden. Die Stadtwerke werden für die Versorgung Gas-,Wasser-

## P R E S S E M I T T E I L U N G

und Stromleitungen neu verlegen. Weiterhin wird in unmittelbarer Nähe eine neue Trafostation aufgestellt.

Jährlich investieren die Stadtwerke in ihre Versorgungsanlagen, um die Zuverlässigkeit und Qualität der Versorgung mit Strom, Erdgas, Wasser und Wärme zu sichern. In diesem Jahr investieren die Stadtwerke rund 2,3 Millionen Euro. Das Unternehmen setzt damit konsequent den Prozess der Modernisierung und Stabilisierung der Versorgungsanlagen fort.

Die Investitionen haben noch einen weiteren wichtigen Effekt: Da die Stadtwerke die Bauleistungen an regional ansässige Firmen vergeben, sichern die Stadtwerke damit auch Beschäftigung.

Vor Baubeginn eines jeden Bauvorhaben werden wir über die Presse genauere Informationen zu den Bauzeiten und etwaige Einschränkungen im Verkehrsraum veröffentlichen.

Für Fragen zu den einzelnen Bauvorhaben können sich Interessierte an Falk Berkholz wenden, Tel. 233-424.