

### **MITNETZ STROM investiert in Markkleeberger Stromnetz rund 400.000 Euro**

MITNETZ STROM verbessert die Versorgungssicherheit in Markkleeberg. Der Netzbetreiber beendet erfolgreich eine umfangreiche Baumaßnahme in der Zöbiger Straße. Die Baumaßnahme ist Teil des neuen Netzkonzeptes für die Stadt Markkleeberg, an welchem MITNETZ STROM seit mehreren Jahren arbeitet. Ziel ist dabei, das Stromnetz in Markkleeberg in den kommenden Jahren zu erneuern und zu verbessern.

#### **Baumaßnahme in der Zöbiger Straße fristgemäß beendet**

„Die fristgemäße Beendigung der Baumaßnahme stellt für uns einen wichtigen Bestandteil zur Umsetzung unseres Netzkonzeptes für die Stadt Markkleeberg dar. Neben umfangreiche Maßnahmen am Stromnetz ist auch eine Erhöhung des Mittelspannungsnetzes von 10 Kilovolt auf 20 Kilovolt den nächsten Jahren geplant. Dadurch können die Übertragungsleistung verdoppelt und Netzverluste um bis zu 77 Prozent verringert werden. Gleichzeitig sinken Investitionskosten, da zukünftig auf bestehende 20-Kilovolt-Standardtransformatoren zurückgegriffen werden kann. Mit der Spannungsumstellung werden Zusammenschlüsse mit anderen Umspannwerken möglich, was gleichzeitig zur Erhöhung der Versorgungszuverlässigkeit und der schnelleren Wiederversorgung im Störfall führt“, erläutert Mario Hörl, Leiter Projektvorbereitung der MITNETZ STROM.

So wurde seit Oktober 2017 in der Zöbiger Straße auf einer Länge von 1,5 Kilometern ein neues Mittelspannungskabel von der Transformatorstation An der Harth entlang der Zöbigerstraße über den Birkenweg bis zur Schmiedestraße in die Erde verlegt. Parallel wurden rund 240 Meter Niederspannungsfreileitung entlang der Zöbigerstraße bis zur Kreuzung Birkenweg durch Niederspannungskabel ersetzt. Insgesamt investierte MITNETZ STROM rund 70.000 Euro.

#### **Weitere Maßnahmen bis 2020 geplant**

Bis zum Jahr 2020 sind in enger Abstimmung und Koordination mit der Stadt Markkleeberg sowie anderen Medienträgern derzeit folgende Maßnahmen geplant:

- der Neubau von Mittelspannungskabeln entlang des Eulensteiges und der Städtelner Straße bis Mitte 2018
- Mittelspannungskabellegung in der Rathausstraße (Neue Mitte) im zweiten Bauabschnitt bis zum Jahr 2019

## Pressemitteilung

Kabelsketal, 23. März 2018



- Mittelspannungskabellegung in der Friedrich-Ebert-Straße im Zuge des Straßenausbaus im zweiten Bauabschnitt bis zum Jahr 2019
- die Erneuerung von Mittelspannungskabeln von der Friedrich-Ebert-Straße über Pater-Kolbe-Straße bis zur Wilhelm-Raabe-Straße/Ecke Fritz-Reuter-Straße im Jahr 2020

MITNETZ STROM investiert in die Maßnahmen insgesamt rund 400.000 Euro.

Weitere Vorhaben in den kommenden Jahren sind zudem in Auenhain, Großstädteln, Markkleeberg-Ost sowie Wachau geplant.

### **Innovative und sparsame Straßenbeleuchtung findet Berücksichtigung**

„Die Anpassung der Straßenbeleuchtungsanlagen auf eine innovative und sparsame Technik wird in Zusammenarbeit mit der Stadt Markkleeberg bei jedem einzelnen Vorhaben geprüft“, schließt Hörl ab.

### **Pressekontakt**

Evelyn Zaruba

Pressesprecherin

Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH

T 0371 482-1748

E [Evelyn.Zaruba@mitnetz-strom.de](mailto:Evelyn.Zaruba@mitnetz-strom.de)

I [www.mitnetz-strom.de](http://www.mitnetz-strom.de)

### **Hintergrund**

Die Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH (MITNETZ STROM) mit Sitz in Kabelsketal ist eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der envia Mitteldeutsche Energie AG (enviaM). Als größter regionaler Verteilnetzbetreiber in Ostdeutschland ist MITNETZ STROM unter anderem für Planung, Betrieb und Vermarktung des enviaM-Stromnetzes verantwortlich. Das durch die MITNETZ STROM betreute Stromverteilnetz hat eine Länge von rund 74.000 Kilometern und erstreckt sich über Teile der Bundesländer Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen.