

## MITNETZ STROM investiert 2019 rund drei Millionen Euro in der Region Taucha

MITNETZ STROM verbessert die Qualität der Stromversorgung in Taucha und Umgebung. Der enviaM-Netzbetreiber plant, zirka sieben Baumaßnahmen im Mittel- und Niederspannungsnetz umzusetzen. Das Unternehmen investiert in 2019 rund 2,7 Millionen Euro. Schwerpunkte sind der Austausch von veralteten Massekabeln sowie der Ersatz von Freileitungen im Mittel- und Niederspannungsnetz durch neue Erdkabel.

„Die Modernisierung des Umspannwerkes Taucha gehört zu den umfangreichen Vorhaben in 2019 in der Stadt Taucha. Dabei werden ein neues Mittelspannungsschaltheus errichtet sowie die Stationsleittechnik an den aktuellen Stand der Technik angepasst“, sagt Uwe Härling, Leiter der Netzregion Westsachsen.

Das Übergabeumspannwerk zum Übertragungsnetz ist ein wichtiger Netzknoten im Hochspannungsnetz in der Region Westsachsen. Von dem Umspannwerk in Taucha wird in Westsachsen der gesamte nördliche und östliche Raum und ein Großteil des Netzes der Stadtwerke Leipzig versorgt. MITNETZ STROM investiert in das Vorhaben rund 1,9 Mio. Euro.

Weitere wichtige Baumaßnahmen der MITNETZ STROM im Raum Taucha in 2019 sind:

### Taucha:

- Umbindung von Mittelspannungskabeln zum Anschluss des neuen Mittelspannungsschaltheuses im Umspannwerk Taucha
- Umfang: Umschwenken von 530 Meter Mittelspannungskabel
- Anlass: Verbesserung der Schaltbarkeit des Netzes
- Umsetzung: August bis September 2019
- Kosten: 41.000 Euro

### Taucha:

- Ersatz von Mittel- und Niederspannungskabeln am Markt
- Umfang: Ersatz von 154 Meter Mittelspannungskabel durch neues Mittelspannungskabel; Ersatz von 161 Meter Niederspannungskabel durch neues Niederspannungskabel; Anpassung von zwei Hausanschlüssen an den aktuellen Stand der Technik
- Anlass: Steigerung der maximalen Übertragungsleistung
- Umsetzung: Mai bis November 2019
- Kosten: rund 43.000 Euro

### **Taucha:**

- Ersatz von Niederspannungskabeln entlang der Klebendorfer Straße und der Böcklinstraße
- Umfang: Ersatz von 1.600 Metern Niederspannungskabel entlang der Klebendorfer-, Böcklin-, Lenbach-, Spitzweg- und der Ludwig-Richter-Straße; Anpassung von 37 Hausanschlüssen an den aktuellen Stand der Technik; Rückbau von Kabelverteilern
- Anlass: Verbesserung der Versorgungssicherheit
- Umsetzung: August bis September 2019
- Kosten: rund 220.000 Euro

### **Taucha:**

- Ersatz der Transformatorstation Neubauerdorf Ost
- Umfang: Ersatz der Transformatorstation in der Straße Neubauerdorf Ost durch eine moderne Kompaktstation am selben Standort Ecke Weltewitzer Straße
- Anlass: Verbesserung der Versorgungssicherheit
- Umsetzung: Ende Mai bis August 2019
- Kosten: rund 40.000 Euro

### **Taucha, Ausblick ins Folgejahr 2020:**

- Ersatz von Massekabeln im Bereich der Grünen Gasse, Neustadt sowie der Kirchstraße
- Umfang: Ersatz von 1.000 Metern Niederspannungskabel entlang der Grünen Gasse, Neustadt und der Kirchstraße; Anpassung von 57 Kabel-Hausanschlüssen an den aktuellen Stand der Technik
- Anlass: Zuverlässigkeit und Qualität der Versorgung verbessern sowie Störungen vorbeugen
- Umsetzung: vorgesehen im Jahr 2020
- Kosten: rund 150.000 Euro

### **Wölpern:**

- Neubau von 2.400 Metern Mittelspannungsfreileitung durch Mittelspannungskabel; Ersatz der Transformatorstation Zum Dorfplatz durch eine neue Kompaktstation am selben Standort; Ersatz von 300 Metern Niederspannungsfreileitung durch 500 Metern Niederspannungskabel; Anpassung von sieben Freileitungshausanschlüssen auf Kabelanschluss
- Anlass: Steigerung der Übertragungsfähigkeit im Mittelspannungsnetz
- Umsetzung: März bis Oktober 2019
- Kosten: rund 300.000 Euro

## Pressemitteilung

Kabelsketal, 10. Mai 2019



Die Aufträge zur Umsetzung der Baumaßnahmen gehen überwiegend an regional ansässige Bau- und Montagefirmen. Aus der Region ist zum Beispiel die Firma Kusch und Walter Tiefbau GmbH aus Borsdorf OT Panitzsch für die MITNETZ STROM tätig. „Damit leisten wir einen wichtigen Beitrag zur Unterstützung der heimischen Unternehmen, insbesondere kleiner und mittlerer Betriebe“, schließt Uwe Härling ab.

Für den reibungslosen Netzbetrieb im Landkreis Mittelsachsen sind die Mitarbeiter am Standort Markkleeberg zuständig. Das Stromnetz der MITNETZ STROM in Nordsachsen hat eine Länge von rund 4.500 Kilometern.

### 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.