



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



PRESSEINFORMATION

Unternehmenskommunikation/Presse
Eckdrift 43 – 45
19061 Schwerin
Tel.: 0385 633 11 90
Fax: 0385 633 12 93
E-Mail: kommunikation@swn.de
Internet: www.stadtwerke-schwerin.de

Schwerin, den 13.01.2022

Investition in Versorgungssicherheit der Landeshauptstadt

Neue Mittelspannungsschaltanlage der NGS in Betrieb genommen

Die Geschäftsführung der Netzgesellschaft Schwerin mbH (NGS) hat Ende letzten Jahres eine von Grund auf modernisierte Mittelspannungsschaltanlage auf dem Großen Dreesch in Betrieb genommen. Mit der sukzessiven Instandsetzung der Netzinfrastruktur stellt die NGS, ein Tochterunternehmen der Stadtwerke Schwerin, auch in Zukunft eine sichere Stromversorgung für die Schweriner Haushalte sicher.

Die aus dem Ende der 1970er Jahre stammende Altanlage im Umspannwerk Großer Dreesch wurde im vergangenen Jahr komplett erneuert und wird die Versorgung für die nächsten 40 bis 50 Jahre sicherstellen. Sie versorgt neben den Stadtteilen Großer Dreesch, Zippendorf, Neu Zippendorf, Mueß, Mueßer Holz und Gartenstadt auch den Industriepark Göhrener Tannen. Für die Modernisierung der Anlage investierte die NGS rund eine halbe Million Euro.

Insgesamt vier Umspannwerke versorgen die Landeshauptstadt mit Strom, ein mehr als 375 Kilometer langes Mittelspannungsnetz verteilt den Strom im Stadtgebiet. Die nun abgeschlossene Maßnahme ist Bestandteil eines umfangreichen Erneuerungskonzeptes der Stromversorgung in Schwerin, dessen Gesamtvolumen bei rund 50 Millionen Euro liegt.



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Das Team der Netzgesellschaft Schwerin mbH (NGS) nahm die neue Mittelspannungsschaltanlage auf dem Großen Dreesch in Betrieb
v.l.: M. Fentzahn, Netzmeister Strom; S. Ochmann, Netzingeneur Strom; S. Koch Geschäftsführerin NGS;
C. Nickchen, Geschäftsführer NGS



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Hochmoderne Technik sorgt im Inneren der modernen Mittelspannungsschaltanlage für eine sichere Stromversorgung