



26. März 2021

Tel. 0711 289-88249  
[presse@netze-bw.de](mailto:presse@netze-bw.de)

## Weitere Erneuerungsmaßnahmen im Stromnetz von Weilheim an der Teck

**Netze BW verlegt neue Stromkabel in der Georg Kandenwein-Straße und am Scholderplatz**

Weilheim an der Teck. Die Netze BW GmbH setzt die Erneuerung des Stromnetzes von Weilheim an der Teck fort und verlegt neue Stromkabel in der Georg-Kandenwein-Straße und am Scholderplatz. Diese Modernisierung dient der Versorgungssicherheit vor Ort.

Beide Baumaßnahmen starten am Montag 12. April. In der Georg-Kandenwein-Straße wird ein in die Jahre gekommenes Mittelspannungskabel gegen ein modernes Stromkabel ausgetauscht. Die Verlegetrasse verläuft von der Umspannstation auf Höhe des Grundstücks Georg-Kandenwein-Straße Hausnummer 111 über die Kreuzung mit der Teckstraße bis an die Ecke Achalmstraße. Der Tiefbau erfolgt konventionell in offener Bauweise. Deshalb kann es dort zu leichten Verkehrsbehinderungen und dem Wegfall von Parkplätzen kommen. Die Netze BW bittet Anlieger und Verkehrsteilnehmer um Verständnis für die Beeinträchtigung. Wenn alles planmäßig verläuft, können die Arbeiten Anfang Mai abgeschlossen werden.

Bei dem Vorhaben am Scholderplatz werden weitere Haushalte an die Versorgung über Erdkabel angeschlossen. Dazu werden neue Niederspannungskabel von der Umspannstation auf Höhe des Grundstücks Scholderplatz Hausnummer 20 im Grünbereich zu den benachbarten Gebäuden verlegt, die bislang noch über Dachständer versorgt sind. Hier rechnet die Netze BW mit einer Bauzeit von einer Woche.

Im Auftrag der Netze BW GmbH:

Dagmar Jordan  
Pressesprecherin Regionale Kommunikation  
Telefon 0711 289-88230  
[presse@netze-bw.de](mailto:presse@netze-bw.de)



**Netze BW GmbH**

Schelmenwasenstraße 15 · 70567 Stuttgart · [www.netze-bw.de](http://www.netze-bw.de)  
Sitz der Gesellschaft: Stuttgart · Amtsgericht Stuttgart · HRB Nr. 747734 · Steuer-Nr. 35001/01075  
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dr. Hans-Josef Zimmer  
Geschäftsführer: Dr. Christoph Müller (Vorsitzender), Dr. Martin Konermann, Bodo Moray, Steffen Ringwald