



20. Oktober 2017

Tel. 0711 289-88249
presse@netze-bw.de

Korntal-Münchingen: Neue Stromleitung zwischen Müllerheim und Kallenberg

**Unterirdische Kabel sollen Freileitung ersetzen – Bauarbeiten beginnen
am kommenden Donnerstag**

Korntal-Münchingen. Die Tage von 12 Strommasten zwischen Münchingen-Müllerheim und Kallenberg sind gezählt. Am kommenden Donnerstag (26. Oktober) beginnt die Netze BW, eine rund 880 Meter lange, unterirdische Stromleitung zwischen den beiden Stadtteilen zu verlegen. Wenn sie voraussichtlich im kommenden Jahr in Betrieb genommen wird, kann die bisherige Freileitung abgebaut werden.

Die Verlegung der neuen 20.000-Volt-Leitung erfolgt zum großen Teil in Schotter- und Graswegen. An zwei Stellen, der Unterquerung der Autobahn nahe der Anschlussstelle Zuffenhausen sowie im Bereich eines Biotops und eines Naturdenkmals in Kallenberg, kommt das aufwändigere Spülbohrverfahren mit ferngesteuerten Bohrköpfen zum Einsatz. Verkehrsbehinderungen sind nicht zu erwarten.

Die Energieversorgung Strohgäu GmbH & Co KG, der die Strom- und Gasnetze in Korntal-Münchingen gehören, investiert mit dem Projekt rund 200.000 Euro in die Versorgungssicherheit. Die Netze BW betreibt das Netz als Pächterin und führt auch die Bauarbeiten durch.

Im Auftrag der Netze BW GmbH:

Hans-Jörg Groscurth
Ihr Ansprechpartner für die Region Stuttgart
Telefon 0711 289-81250
presse@netze-bw.de