

PRESSEINFORMATION

Kempton, 26. April 2018

Netzausbau: AllgäuNetz verbessert die Versorgungssicherheit in Kempton.

Noch im April beginnen in der Illerstraße in Kempton die Baumaßnahmen für ein neues Stromkabel. Ziel ist die Optimierung und Sicherstellung der Versorgungssicherheit der Kemptener Innenstadt. Während der Baumaßnahmen kann es im Bereich der Illerstraße stellenweise zu Verkehrsbeeinträchtigungen kommen.

Das Allgäuer Stromnetz, welches durch die AllgäuNetz GmbH & Co.KG in Kempton betrieben wird, zeichnet sich im deutschlandweiten Vergleich durch eine überdurchschnittlich hohe Zuverlässigkeit aus. Einer der Gründe dafür ist die so genannte „redundante Stromversorgung“, erläutert Robert Köberle, Leiter Netzplanung vom Allgäuer Netzbetreiber. Konkret, jede Ortsnetz-Verteilstation, an denen die Haushalte und Firmen angeschlossen sind, wird von zwei Umspannwerken und somit von zwei Leitungen unabhängig versorgt. Fällt im Ernstfall eine der beiden Leitungen aus, übernimmt die andere die Energieversorgung, bis die andere, defekte Leitung wieder einsatzbereit ist. „Ein System, das sich in der Vergangenheit bereits mehrfach bewährt hat.“, so Köberle weiter.

Für den Innenstadtbereich von Kempton ist es nach einer Beschädigung einer alten Leitung zwingend erforderlich diese durch eine moderne Leitung zu ersetzen. „Somit können wir die Versorgungssicherheit weiterhin auf diesem hohen Niveau halten.“, erklärt Volker Wiegand, Geschäftsführer der AllgäuNetz. „Wir sind uns bewusst, dass die Maßnahme die bereits angespannte Verkehrssituation, auf Grund der Bauarbeiten in der Kronenstraße zusätzlich belastet. Mit Blick auf die Versorgungssicherheit der Innenstadt, sind wir aber gezwungen, das defekte Kabel schnellstmöglich zu ersetzen. In unserer Verantwortung als Netzbetreiber haben wir in den vergangenen Jahren eins gelernt: Wir verlassen uns nicht auf Zufälle, sondern auf unsere Technik und

AllgäuNetz GmbH&Co KG
Stefan Nitschke
Illerstraße 18
87435 Kempten (Allgäu)
Telefon 0831 2521-405
Telefax 0831 2521-250
stefan.nitschke@auew.de
www.allgaeunetz.de

unser Wissen.“, so Wiegand weiter. Die Stadt Kempten teilt in diesem Zusammenhang mit, dass die Sperrungen im Zuge der Baumaßnahmen in der Kronenstraße in zeitlicher Abstimmung mit denen in der Illerstraße erfolgen werden.

Die Baumaßnahmen dauern, je nach Witterung, rund vier Wochen. Am stärksten betroffen ist die Illerstraße, die vom 30. April bis etwa 18. Mai nur einseitig bzw. mit Beeinträchtigungen durch Verengung befahrbar sein wird. Gemeinsam mit der Stadt Kempten werden die Umleitungen in den betroffenen Zeitraum beschildert (siehe Infografik).

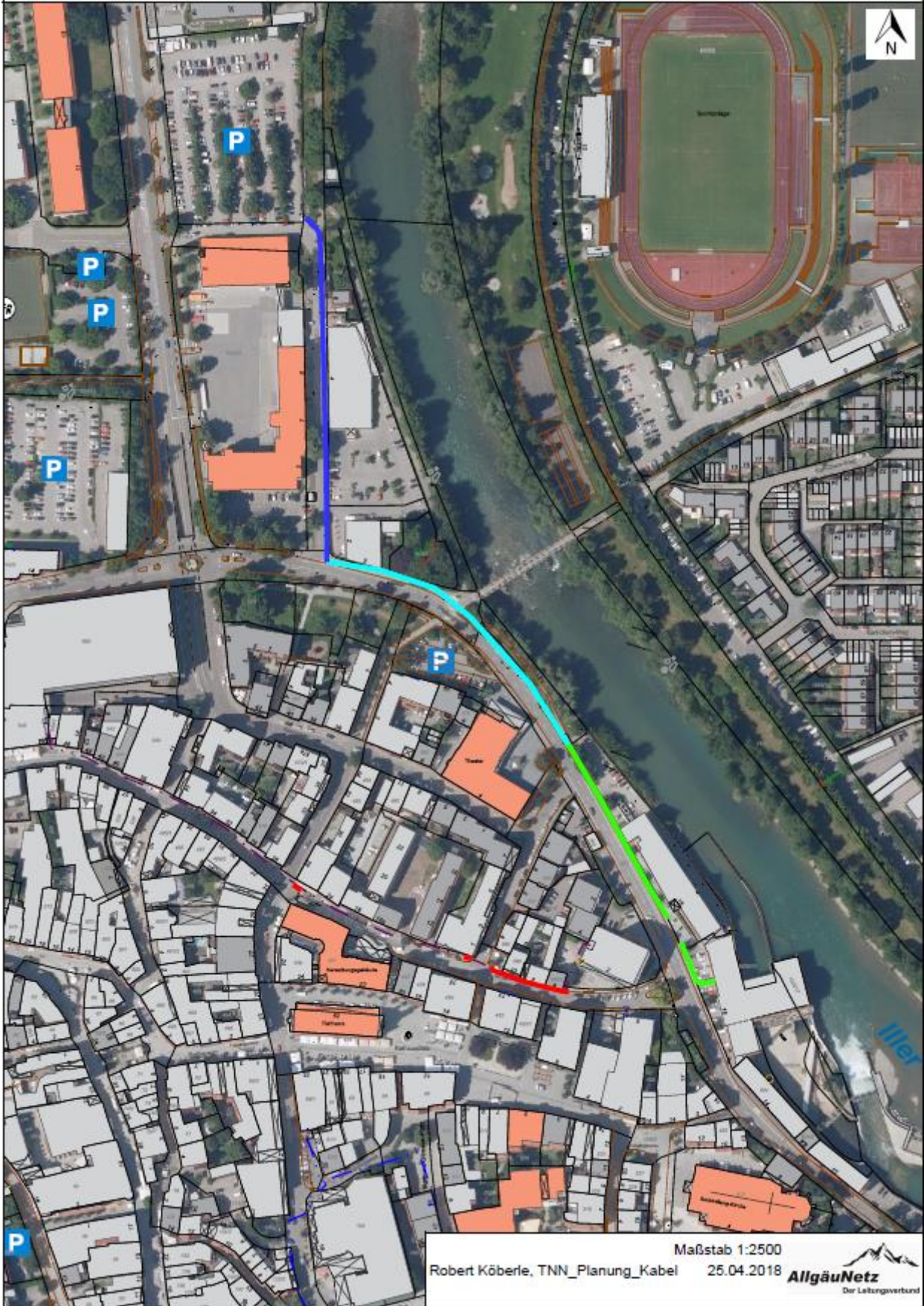
Weiterführende Informationen zur Grafik:

1. Gerberstraße
 - a. Baumaßnahmen vom 23.04. bis 30.04.2018
 - b. **Rote** Markierung – Vollsperrung

2. Illerstraße
 - a. Baumaßnahmen vom 30.04. bis 18.05.2018
 - b. **Hellblaue** Markierung – Einbahnregelung für Fahrzeuge Richtung Süden, Richtung Nord Umleitung über die Theaterstr. Ab Einfahrt Parkplatzschranke AÜW
 - c. **Grüne** Markierung – Verengung der Fahrbahn, Gegenverkehr möglich und Sperrung der Radwege in der Illerstr., Umleitung der Radfahrer.

3. Weidacher Weg
 - a. Baumaßnahmen vom 14.05. bis 21.05.2018
 - b. **Dunkelblaue** Markierung – Einbahnregelung für Fahrzeuge Richtung Süd, Fahrzeuge Nord werden umgeleitet.

Die AllgäuNetz ist als regionaler Verteilnetzbetreiber für weite Teile des südlichen Allgäus zuständig und betreibt die Stromnetze der Allgäuer Kraftwerke GmbH, Allgäuer Überlandwerk GmbH, Energiegenossenschaft eG Mittelberg, Energieversorgung Oberstdorf GmbH sowie Energieversorgung Oy-Kressen. Das von der AllgäuNetz betriebene Stromnetz umfasst 5.500 km Leitungen in einer Fläche von ca. 1.700 km².



Maßstab 1:2500
Robert Köberle, TNN_Planung_Kabel 25.04.2018

