

Öffentliche Bekanntmachung

TRANSNET BW

SuedLink
TransnetBW

SuedLink: Ankündigung weiterer Kartierungsarbeiten in der Stadt Alfeld (Leine)

Am 14.12.2020 wurde auf der Internetseite der Stadt Alfeld (Leine) Kartierungsarbeiten für SuedLink in der Stadt Alfeld (Leine) angekündigt.

Zusätzlich zu den genannten Flurstücken vom 14.12.2020 ist die Betretung zusätzlicher Flurstücke bzw. Maßnahmen erforderlich. Dies wird den Eigentümern und sonstigen Nutzungsberechtigten der Flurstücke mit dieser ortsüblichen Bekanntmachung mitgeteilt. Die Kartierungsarbeiten finden im Zeitraum vom **04.05.2021** bis **31.12.2021** statt.

Bekanntmachung und Termine

Die Berechtigung zur Durchführung dieser Vorarbeiten ergibt sich aus § 44 Absatz 1 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) in Verbindung mit § 18 Absatz 5 Netzausbaubeschleunigungsgesetz (NABEG). Die genannten zusätzlich betroffenen Grundstücke ergeben sich aus den Flurstücklisten und zugehörigen Planunterlagen. Diese liegen zusätzlich zu den bereits ausgelegten Unterlagen am Auslageort der Gemeinde zur öffentlichen Einsicht aus. Falls Sie Einsicht in die Unterlagen nehmen möchten, rufen Sie dort bitte an. Informationen zum Auslageort und zur Kontaktaufnahme können Sie der untenstehenden Tabelle entnehmen:

Stadt	Auslageort
Alfeld (Leine)	Virtuell unter: https://www.alfeld.de/

Mitarbeiter der TransnetBW GmbH oder von ihnen beauftragte Firmen informieren die von den genannten Maßnahmen berührten Eigentümer und Nutzungsberechtigte zusätzlich schriftlich, sofern im Rahmen der Kartierungen temporäre Installationen (z.B. Nistkästen oder Lockstöcke) ausgebracht werden.

Kontakt für Rückfragen

Für Fragen und Mitteilungen zur Durchführung der Kartierungsarbeiten stehen Mitarbeiter der **TransnetBW GmbH** zur Verfügung:

TransnetBW GmbH

Tel.: 0800 3 80 47 01

E-Mail: suedlink@transnetbw.de

TenneT ist bei SuedLink für den nördlichen Trassenabschnitt und die Konverter in Schleswig-Holstein und Bayern zuständig. In den Zuständigkeitsbereich von TransnetBW fallen der südliche Trassenabschnitt und der Konverter in Baden-Württemberg.