

Stromausfall überrascht Fulda: Ursache und schnelle Wiederherstellung!

In Fulda kam es zu einem Stromausfall, verursacht durch einen Kurzschluss in einem 20.000-Volt-Kabel, informiert RhönEnergie.

Fulda, Deutschland - Am Montagabend erlebte Fulda einen Stromausfall, der etwa 100 Haushalte in Teilen der Lindenstraße, Heinrichstraße, Petersberger Straße, Leipziger Straße und Horaser Weg betraf. Der Vorfall begann um 20:10 Uhr und sorgte für einige Stunden Dunkelheit, bis die RhönEnergie die Situation beheben konnte. Der Pressesprecher Dr. Volker Nies teilte mit, dass der Stromausfall durch einen Kurzschluss in einem 20.000-Volt-Erdkabel und eine anschließende Störung in einer Trafostation in der Heinrichstraße verursacht wurde.

Gegen 21:45 Uhr meldeten die Techniker, dass die Stromversorgung für alle betroffenen Haushalte wiederhergestellt ist. Die genauen Details der Fehlersuche sind derzeit noch im Gange, jedoch fragte der Anbieter um Entschuldigung für die Unannehmlichkeiten, die den Bewohnern entstanden sind. Die Warn-App „Katwarn“ hatte ebenfalls über den Vorfall informiert, und die zuständigen Behörden wurden sofort in Kenntnis gesetzt. Weitere Informationen sind verfügbar auf www.fuldaerzeitung.de.

Details

Ort	Fulda, Deutschland
------------	--------------------

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de