

## Stromausfall in Fulda: Kurzschluss sorgt für Dunkelheit in der Innenstadt

Stromausfall in Teilen von Fulda am 14. Oktober: RhönEnergie nennt Kurzschluss als Ursache. Versorgung wiederhergestellt.

**Fulda, Deutschland** - In Fulda kam es am Abend des 14. Oktober zu einem plötzlichen Stromausfall, der zahlreiche Haushalte betraf. Laut Dr. Volker Nies, Pressesprecher der RhönEnergie, war ein Kurzschluss in einem 20.000-Volt-Erdkabel der Auslöser. Dieser führte zu einem weiteren Kurzschluss in einer Trafostation in der Heinrichstraße. Zwischen 20:10 Uhr und 21:45 Uhr waren etwa 100 Haushalte in den Bereichen Lindenstraße, Heinrichstraße, Petersberger Straße, Leipziger Straße und Horaser Weg ohne Strom.

Die Techniker der OsthessenNetz konnten die Stromversorgung jedoch rasch wiederherstellen. Gegen 21:45 Uhr meldete Dr. Nies, dass alle Haushalte wieder mit Strom versorgt sind. Die detaillierte Ursachenermittlung wird fortgesetzt, und RhönEnergie entschuldigte sich für die Unannehmlichkeiten, die der Ausfall verursacht hatte. Für weitere Informationen zu diesem Vorfall können Sie die Berichterstattung von [www.fuldaerzeitung.de](http://www.fuldaerzeitung.de) einsehen.

### Details

<b>Ort</b>	Fulda, Deutschland
------------	--------------------

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**