

Stromausfall in Köln: Techniker im Einsatz - So bleibt Ihr Haus hell!

Am 11.06.2025 kam es in Lindenthal zu Stromausfällen. RheinNetz-Techniker arbeiten an der Behebung der Störung.



Lindenthal, Deutschland - Am 11. Juni 2025 gibt es signifikante Strom-Störungen im Verantwortungsbereich der RheinNetz GmbH in Köln. Techniker sind an zwei Standorten im Einsatz, um die Probleme zu beheben, wie **news.de berichtet**. Die letzte Aktualisierung der Störung erfolgte um 20:45 Uhr. Besonders betroffen war der Bereich Langemaß in Köln (PLZ 51063), OT Mülheim, wo die Störung jedoch bereits seit 12:50 Uhr behoben wurde.

Bei einem Stromausfall ist es ratsam, zunächst den Sicherungskasten zu überprüfen. Falls die Sicherung ausgelöst wurde, sollten verdächtige Geräte entfernt und die Sicherung erneut aktiviert werden. Sollte der Strom weiterhin ausbleiben,

könnte ein Leitungsproblem vorliegen, das durch einen Fachmann geklärt werden muss. Auch Nachbarn sollten informiert werden, sofern sie ebenfalls betroffen sind, und der Energieversorger sollte kontaktiert werden. Wichtiger Hinweis: In solch einem Fall ist es nicht nötig, den Notruf zu wählen.

Schritte zur Fehlersuche bei Stromausfällen

Das **RheinNetz** bietet klare Anleitungen zur Fehlersuche bei Stromausfällen. Der erste Schritt ist zu prüfen, ob der Stromausfall nur das eigene Haus betrifft. Hierzu kann die Straßenbeleuchtung überprüft werden oder die Nachbarschaft gefragt werden. Auch die Funktionsfähigkeit des Aufzugs kann Aufschluss geben: Funktioniert er, liegt das Problem möglicherweise in der Wohnung.

Wenn der Stromausfall in der Straße oder bei anderen Häusern auftritt, sollte RheinNetz kontaktiert werden. Für verschiedene Städte stehen folgende Telefonnummern zur Verfügung:

- Köln, Bornheim: 0221 34645-600
- Alfter, Frechen, Hürth, Königswinter, Langenfeld, Pulheim, Sankt Augustin, Wesseling: 0800 4112244
- Niederkassel: 0800 6484848
- Wachtberg: 0228 3389988

Im nächsten Schritt sollte der Sicherungskasten überprüft werden. Eine ausgelöste Sicherung kann auf ein defektes Gerät hinweisen. Der FI-Schutzschalter sollte ebenfalls kontrolliert werden, da dieser den Stromfluss im Ernstfall unterbricht. Falls er ausgelöst hat, können alle Leistungsschutzschalter ausgeschaltet und der FI-Schutzschalter wieder aktiviert werden. Werden Wiederholungen der Auslösung festgestellt, ist die Einschaltung einer Elektrofachkraft erforderlich.

Reparatur und Verantwortung

Wenn die Sicherungen im Hausanschlusskasten defekt sind, liegt

die Verantwortung beim Hauseigentümer, nicht bei RheinNetz. Bei einem nicht lokalisierbaren Stromausfall sollte die Entstörungsdienst von RheinNetz die Ursache beseitigen. Die Reparatur ist kostenlos, sofern die Ursache im Hausanschlusskasten oder davor liegt. Bei Defekten innerhalb der Hausanlage muss ein Elektroinstallateur beauftragt werden.

Die aktuelle Situation verdeutlicht einmal mehr die Wichtigkeit einer schnellen Reaktion im Falle eines Stromausfalls und die Notwendigkeit, sich an die empfohlenen Schritte zu halten, um mögliche Schäden zu vermeiden und schnell wieder zur gewohnten Routine zurückzukehren.

Details	
Ort	Lindenthal, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.news.de• www.rheinnetz.de

Besuchen Sie uns auf: mein-leipzig.net