

Stuttgart, den 5. Februar 2026

Kurzer Spannungsabfall in der Hochspannung

Niederspannungsanschlüsse nicht betroffen – Kundenanlagen mit Sicherungseinrichtung teilweise ohne Strom – Stromversorgung wieder durchgehend stabil

STUTTGART. Gegen 10 Uhr ist es heute (Donnerstag, 05.02.2026) zu einem kurzen Spannungsabfall in der Hochspannung gekommen, der in weniger als einer Sekunde wieder behoben war. Von diesem Ereignis haben alle Kundinnen und Kunden mit Niederspannungsanschluss nichts oder höchstens ein kurzes Flackern bemerkt. Jedoch kann es bei Kundenanlagen, die mit einer automatischen Unterspannungssicherung ausgestattet sind, zu einer Auslösung gekommen sein. Diese Anlagen müssen durch die Kunden manuell wieder zugeschaltet werden. Die Stromversorgung in Stuttgart ist wieder durchgehend stabil.

Stuttgart, den 5. Februar 2026
Seite 2 von 2

Über die Stuttgart Netze:

Die Stuttgart Netze sorgt dafür, dass in Stuttgart rund um die Uhr Strom und Gas zuverlässig bei den Menschen ankommen. Als Verteilnetzbetreiber sind wir für Betrieb, Wartung und Modernisierung des 5.600 Kilometer langen Stromnetzes sowie des 2.100 Kilometer langen Gasnetzes der Landeshauptstadt verantwortlich. Neben der Versorgungssicherheit investieren wir in die Weiterentwicklung der Netze, um den steigenden Anforderungen der Energiewende gerecht zu werden und eine zukunftsfähige Energieinfrastruktur in Stuttgart zu schaffen. Wir erweitern und verstärken das Netz, wenn neue Ladepunkte für Elektrofahrzeuge entstehen, Bürger Solaranlagen installieren oder Neubauten ans Stromnetz angeschlossen werden. Zusätzlich sind wir im Auftrag der Stadt Stuttgart für die öffentliche Straßenbeleuchtung zuständig und betreuen rund 74.000 Leuchten im gesamten Stadtgebiet. Als Tochtergesellschaft der Stadtwerke Stuttgart unterstützen wir mit rund 650 Mitarbeitenden die Landeshauptstadt Stuttgart auf dem Weg zur Klimaneutralität bis 2035.

Pressekontakt:

Stuttgart Netze GmbH
Team Unternehmenskommunikation
Telefon: +49 711 8912 3355
www.stuttgart-netze.de
presse@stuttgart-netze.de