

Stuttgart, den 27. August 2025  
Seite 1 von 2

## Zwischen Weinreben und Fachwerk: Uhlbachs Stromnetz wird fit für die Zukunft gemacht

Die Stuttgart Netze GmbH erneuert ab September das Niederspannungsnetz im Stuttgarter Stadtteil Uhlbach. Auf einer Länge von rund 150 Metern werden in der Asangstraße, am Uhlbacher Platz sowie in der Luise-Benger-Straße Stromkabel ersetzt und Leerrohre für zukünftige Bedarfe verlegt. Die Maßnahme dient der langfristigen Sicherstellung einer zuverlässigen Stromversorgung und leistet einen wichtigen Beitrag zur Umsetzung der Energiewende.

Die Arbeiten erfolgen koordiniert mit der NetCom BW, die zeitgleich Glasfaserleitungen verlegt, und dem Tiefbauamt Stuttgart, das einzelne Gehwegbereiche miterneuert. Dadurch lassen sich Eingriffe in den Verkehrsraum minimieren und Synergien im Bauablauf nutzen. Diese Maßnahme ist die erste von zwei geplanten Baumaßnahmen in der Asangstraße, die in diesem Jahr umgesetzt werden. Sobald die gemeinsame Maßnahme abgeschlossen ist, beginnt ein weiterer Bauabschnitt im Bereich Asangstraße 93 bis 111.

Die Arbeiten erfolgen in offener Bauweise. Zunächst werden Leerrohre in den Boden eingebracht. In einem zweiten Schritt werden die neuen Stromkabel eingezogen und angeschlossen. Die geplante Ausführungszeit beträgt circa drei Monate.

„Auch kleinere Maßnahmen wie diese hier in Uhlbach an der württembergischen Weinstraße sind ein wichtiges Puzzlestück für eine stabile Energiezukunft“, erklärt Petar Rasic, Projektleiter bei Stuttgart Netze.

### Verkehrseinschränkungen und Hinweise für Anwohnende

Verkehrstechnische Einschränkungen lassen sich im Verlauf der Maßnahmen leider nicht vollständig vermeiden. Der Verkehr wird dann über eine örtliche Umleitung geführt. Fußgänger werden sicher auf die gegenüberliegende Straßenseite geführt. Parkplätze können während der Bauzeit entfallen, entsprechende Halteverbote werden rechtzeitig

Stuttgart, den 27. August 2025  
Seite 2 von 2

ausgeschildert. Außerdem kann es zu Abweichungen im Fahrplan der Buslinie 62 kommen.

Mit dem gezielten Ausbau der Netzinfrastruktur leistet die Stuttgart Netze GmbH auch in den äußeren Stadtteilen der Landeshauptstadt ihren Beitrag zur Energiewende.

## 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 600 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](http://www.stuttgart-netze.de)  
[presse@stuttgart-netze.de](mailto:presse@stuttgart-netze.de)