

17.02.2026 08:17 CET

Westfalen Weser verstärkt das Stromnetz in Horn-Bad Meinberg

Am Montag, dem 23. Februar beginnt Westfalen Weser mit der Neuverlegung von Niederspannungskabeln in der Kampstraße in Horn-Bad Meinberg. Die Maßnahme ermöglicht den Ausbau der Ladeinfrastruktur vor Ort.

Während der bis Anfang April 2026 andauernden Arbeiten kommt es zu Einschränkungen des Straßenverkehrs. Die Kampstraße wird im Abschnitt zwischen Weidenweg und Hessenring gesperrt. Die Umleitung erfolgt über die Bahnhofstraße und den Weidenweg und ist ausgeschildert. Der Baustellenbereich bleibt für Fußgänger*innen und den Radfahrverkehr einseitig passierbar, es wird jedoch um erhöhte Aufmerksamkeit gebeten.

Versorgungsunterbrechungen sind im Rahmen der Arbeiten nicht vorgesehen. Alle betroffenen Anwohner*innen wurden vorab per Brief über die Maßnahme informiert.

Westfalen Weser

Wer die Zukunft nachhaltig gestalten will, muss heute gut vernetzt sein. Neben dem Bau und Betrieb regionaler Verteilnetze für Strom, Gas und Wasser arbeiten wir an der Entwicklung und Umsetzung von ganzheitlichen Energie- und Infrastrukturlösungen. Zudem engagieren wir uns in der Erzeugung und Speicherung von erneuerbarer Energie in unserer Region. Unsere Leistungen bündeln wir in einer starken, kommunalen Gruppe. Wir

stehen für Vernetzung, Versorgung und Infrastruktur und verbinden die kommunalen Interessen mit den Chancen der Innovationen für die Region. 57 Kreise und Kommunen sind an dem Unternehmen beteiligt. Unter Westfalen Weser firmiert als steuerndes Unternehmen die Westfalen Weser Energie GmbH & Co. KG. Das operative Geschäft ist in vier Gesellschaften organisiert: Westfalen Weser Energieerzeugung GmbH, Westfalen Weser Energiespeicher GmbH, Westfalen Weser Netz GmbH und Energieservice Westfalen Weser GmbH.

Kontaktpersonen



Henrike Vogt
Pressekontakt
Kommunikation & Öffentlichkeitsarbeit
henrike.vogt@ww-energie.com
+49 5251 525 2669