

Meisebacher Straße: Endlich wieder frei für alle Verkehrsteilnehmer!

Die Meisebacher Straße in Bad Hersfeld ist ab dem 19. Februar 2024 für Verkehr und Fußgänger erneuert und barrierefrei zugänglich.

Bad Hersfeld, Deutschland - Die Meisebacher Straße in Bad Hersfeld wird ab Donnerstag, den 19. Februar 2024, wieder uneingeschränkt befahrbar sein. Diese erfreuliche Nachricht kommt nach intensiven Bauarbeiten von knapp vier Millionen Euro, die im November und Dezember 2024 ausgeführt wurden. Das Bauprojekt, realisiert durch Hessen Mobil in enger Zusammenarbeit mit der Kreisstadt Bad Hersfeld sowie den Stadtwerken und dem Abwasserbetrieb der Stadt, hatte das Ziel, die dringend benötigte Sanierung vor dem Jahreswechsel abzuschließen. Die offiziellen Verkehrsfreigaben sind nun in Sicht, nachdem bereits im November ein circa 500 Meter langer Abschnitt umfassend asphaltiert wurde, wie **Osthessen News** berichtete.

Umfassende Straßenrenovierung

Die Bauarbeiten an der Meisebacher Straße, die am 19. Februar 2024 offiziell begonnen haben, ziehen sich bis Ende 2024 hin. Insgesamt umfasst das Projekt die Erneuerung der Fahrbahnen und Gehwege auf einer Länge von etwa 1,375 Kilometern. Neben der grundlegenden Sanierung werden auch kombinierte Geh- und Radwege neu angelegt und fünf barrierefreie Übergänge eingerichtet. Diese Maßnahmen wurden seit etwa zehn Jahren von den Anwohnern gefordert und rücken nun erkennbar näher. Bürgermeisterin Anke Hofmann äußerte sich

optimistisch über die Fortschritte und die Verbesserung der Infrastruktur. Dieses umfassende Vorhaben ist nicht nur auf die Erneuerung der Straßen ausgerichtet, sondern auch auf die Schaffung von sicheren Freiräumen für Fußgänger und Radfahrer, was die Mobilität in Bad Hersfeld entscheidend fördern soll, wie **Bad Hersfeld** ergänzte.

Die Investitionen sind vielfältig: Neben der Erneuerung der Trinkwasser- und Elektrohauptleitungen werden auch Leerrohre für den Breitbandausbau berücksichtigt. Fernziel ist es, auch die Verkehrsstruktur zu optimieren und Überlastungen durch gezielte Planung von Parkflächen und Grünanlagen zu reduzieren. Dieses Projekt zeigt, wie wichtig die Kombination aus Modernisierung und Barrierefreiheit in der Stadtplanung ist – ein Schritt in die richtige Richtung für eine zukunftsfähige und umweltfreundliche Infrastruktur.

Details	
Ort	Bad Hersfeld, Deutschland
Schaden in €	4000000
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• nag-news.de• osthessen-news.de• www.bad-hersfeld.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at