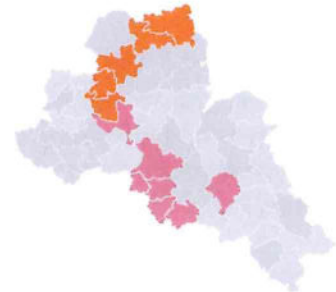


Pressemitteilung des Landratsamtes Mittelsachsen
24. März 2026

Start der Gigabit-Projekte in Mittelsachsen

Der Landkreis Mittelsachsen hat heute gemeinsam mit der mitteldeutschen IT GmbH, Vertretern der Fördermittelgeber von Bund und Freistaat sowie den zwölf beteiligten Kommunen den Start des Breitbandausbaus in den Gigabit-Clustern G und M gewürdigt. Die Auftaktveranstaltung, fand im Schloss Augustusburg statt.

Nach dem Abschluss europaweiter Auswahlverfahren zur Vergabe der Ausbaukonzessionen erteilte der Kreistag im Mai 2025 den Zuschlag für die Errichtung eines Glasfasernetzes an die **mitteldeutsche IT GmbH**.



Das Unternehmen ist Konzessionär in zwei von insgesamt sechs Gigabit-2.0-Clustern im Landkreis. Dazu gehören das **Cluster G** mit den Kommunen Erlau, Geringswalde, Großweitzschen, Hartha und Jahnatal sowie das **Cluster M** mit den Kommunen Augustusburg, Brand-Erbisdorf, Frankenberg, Leubsdorf, Niederwiesa, Mittweida und dem zugeordneten eigenwirtschaftlichen Ausbau in Flöha.

Der Ausbau erfolgt in mehreren Etappen. Begonnen wurde mit vorzeitigem Maßnahmenbeginn Ende 2025 in Hartha und Augustusburg. Im weiteren Verlauf folgen zunächst Brand-Erbisdorf und anschließend die weiteren Kommunen der beiden Cluster. Dazu finden derzeit Bürgerinformationsveranstaltungen in den betroffenen Regionen statt, die über den weiteren Verlauf informieren.

In den kommenden Jahren wird die mitteldeutsche IT GmbH im geförderten Netz rund 3.252 km Glasfaserkabel (979 km im Cluster G und 2.273 km im Cluster M) verlegen. Dafür sind Tiefbauarbeiten auf einer Länge von insgesamt 636 Kilometern (192 im Cluster G und 444 km im Cluster M) erforderlich.

Bis voraussichtlich Ende 2028 sollen nach derzeitigem Stand 10.313 Gebäude (3.321 im Cluster G und 6.992 im Cluster M) im Rahmen des geförderten Breitbandausbaus mit Glasfaseranschlüssen versorgt werden. Zusätzlich werden etwa 1.100 Gebäude in Flöha ohne Beteiligungskosten für die Anschlussnehmer über weitere 70 km Trassenbau erschlossen.

Den flächendeckenden Breitbandausbau im gesamten Landkreis bis 2030 ist ein herausforderndes Ziel. Förderprogramme kommen vorrangig für Gebiete zur Anwendung, in denen eigenwirtschaftlicher Ausbau durch Marktversagen regelmäßig nicht stattfindet. Daher ist es zu begrüßen, dass die mitteldeutsche IT GmbH parallel zur Förderung auch eigenwirtschaftlichen Ausbau in mehreren Kommunen der Cluster durchführen wird. Hier insbesondere in allen Ortsteilen von Flöha, wo alle noch nicht mit Glasfaser versorgten Gebäude unabhängig vom Förderstatus erschlossen werden.

Insgesamt werden in den kommenden Jahren rund 84,5 Millionen Euro in den fortführenden Breitbandausbau der Cluster G und M investiert. Davon stammen rund 50,5 Millionen Euro aus Fördermitteln des Bundes und etwa 34 Millionen Euro vom Freistaat Sachsen. Die ersten Inbetriebnahmen von Ortsteilnetzen erfolgen bereits in Augustusburg und Brand-Erbisdorf Mitte des Jahres 2026.

Das neue Glasfasernetz ermöglicht stabile und zuverlässige Datenübertragungen in Gigabitgeschwindigkeit mit Up- und Downloadraten mit einem Gigabit pro Sekunde als Mindeststandard.

Zitate:

Wirtschaftsminister Dirk Panter: *„Die moderne digitale Infrastruktur, samt einer flächendeckenden Versorgung mit schnellem Internet, ist heute von großer Wichtigkeit. Sie hilft, die Attraktivität des ländlichen Raumes als Lebens- und Arbeitsort erheblich zu steigern. Besonders freut es mich, dass beim Ausbau hier ein sächsisches Unternehmen zum Zug kommt und das Geld in der Region bleibt.“*

Landrat Sven Krüger: *„An vielen Stellen in Mittelsachsen wird schon gebaut. Der Breitbandausbau ist eines der größten Infrastrukturprojekte, das es in unserem Landkreis je gegeben hat. Solche Projekte gelingen nur gemeinsam. Deshalb danke ich allen Beteiligten. Gleichzeitig bitte ich um Verständnis für die notwendigen Bauarbeiten. Sie sind Grundlage für eine nachhaltige und zukunftsfähige Entwicklung.“*

Kristin Anderer, Projektträger aconium: *„Der heutige Spatenstich ist ein wichtiges Signal für Mittelsachsen: Der Breitbandausbau wird hier ganz konkret sichtbar. Leistungsfähige digitale Infrastrukturen sind eine zentrale Voraussetzung für gleichwertige Lebensverhältnisse, wirtschaftliche Entwicklung und gesellschaftliche Teilhabe – in urbanen ebenso wie in ländlichen Räumen. Wir freuen uns, dass mit diesem Projekt ein weiterer Schritt hin zu einer zukunftsfähigen Gigabitversorgung vor Ort gemacht wird.“*

Martin Flechsig mitteldeutsche IT GmbH: *„Mehr digitale Freiheit, auch im ländlichen Raum - das ist unser Antrieb.“ Er litt als Jugendlicher unter der schlechten Internetanbindung im ländlichen Raum und habe es sich zur Berufung gemacht, das zu ändern. Heute gehen die Ausbauflächen weit über seine Heimat hinaus. Trotzdem ist er mit seinem Unternehmen mitteldeutsche IT dem ländlichen Raum treu geblieben.*

Jens Schmidt, Bürgermeister Augustusburg: *„Der Breitbandausbau ist für unsere Stadt von großer Bedeutung. Entscheidend ist nun, dass die angekündigten Maßnahmen zügig und verlässlich umgesetzt werden. Unsere Bürgerinnen und Bürger erwarten zu Recht eine moderne und leistungsfähige digitale Infrastruktur.“*

Patrizia Meyn, Geschäftsführerin ASL Schlossbetriebe gGmbH: *„Der erste Spatenstich ist ein zentraler Schritt für den flächendeckenden Ausbau unserer ländlichen Region. Umso mehr freut es mich, dass das Projekt in der historischen Kulisse von Schloss Augustusburg seinen feierlichen Auftakt findet und hier ein bedeutender Grundstein für eine zukunftsfähige digitale Infrastruktur gelegt wird.“*

Die mitteldeutsche IT GmbH stellt ihr Netz allen Telekommunikationsanbietern offen zur Verfügung. Bürgerinnen und Bürger können somit frei entscheiden, bei welchem Anbieter sie Internet-, Telefon- oder Fernsehdienste buchen möchten.

Weitere Informationen sind auf der Projektseite des Landkreises und des ausbauenden Unternehmens verfügbar: <https://www.landkreis-mittelsachsen.de/breitband>,
<https://mitteldeutsche-it.de/breitbandausbau-mittelsachsen>

Für Rückfragen steht Ihnen die Pressestelle unter E-Mail presse@landkreis-mittelsachsen.de gern zur Verfügung.