

## IMMER MEHR GLASFASERANSCHLÜSSE IN DER ÖSTLICHEN ALTMARK - Aktivierung des vierten Bauabschnittes im Projektgebiet 1 -

Altmarkkreis Salzwedel | Landkreis Stendal | Zweckverband Breitband Altmark (ZBA), 12.12.2022:

### Der Zweckverband Breitband Altmark informiert:

Die guten Nachrichten reißen nicht ab. Für das Projektgebiet 1 kann der Zweckverband Breitband Altmark im vierten Bauabschnitt eine weitere freudige Nachricht mit der nächsten Übergabe verkünden. Der Startschuss für die Aktivierung weiterer zukunftsfester Glasfaserhausanschlüsse im Projektgebiet 1 wurde gesetzt, indem der ZBA-Geschäftsführer Andreas Kluge zusammen mit dem technischen ZBA-Projektleiter des PG1 Ronald Haag, dem Bürgermeister der Verbandsgemeinde Arneburg-Goldbeck René Schernikau und dem Bauleiter als Vertreter des Netzbetreibers DNS:NET Internet Service GmbH (DNS:NET) Thomas Lange im Beisein weiterer Vertreter den symbolischen Button am Technikgebäude, den sogenannten PoP (Point of Presence), am Standort in Goldbeck drückte.

„Kurz vor Weihnachten überreichen wir hier ein wirklich zukunftsweisendes Weihnachtsgeschenk. Mit dem fertiggestellten Bauabschnitt Goldbeck / Königsmark legen wir hier auch den Grundstein für die digitale Entwicklung der Region. Ich freue mich persönlich, dass wir nach knapp zwei Jahren Bauzeit nun das Netz zur Aktivierung an den Netzbetreiber übergeben können.“, teilte der Geschäftsführer mit.

„Damit wird ein weiterer Meilenstein erreicht, damit junge Menschen und Familien unsere Heimat nicht verlassen zu müssen. Coworking, Homeoffice, Virtuelle Meetings, anstatt stundenlang im Auto oder im Flugzeug zu verbringen - alles das wird in hervorragender Qualität hier im „Luxus der Leere“ möglich sein.“, ergänzte Herr Schernikau.

Mit der heutigen Übergabe sind nun die seit Sommer 2021 laufenden circa 100km langen Ausbuarbeiten des Breitbandnetzes im vierten Bauabschnitt des Projektgebietes 1 seitens des ZBA abgeschlossen und es geht die Verantwortlichkeit an den Netzbetreiber über. Dieser versorgt die passive Netzstruktur am Technikstandort mit der aktiven technischen Ausrüstung. Parallel hierzu erfolgt seitens der DNS:NET die Versendung der Technik an die Kunden. Zukünftig können so circa 360 Haushalte, welche sich per Vorvertrag für einen Anschluss entschieden haben, mit einer Geschwindigkeit von 500 Mbit/s (Download) im Internet surfen. Weitere circa 440 Haushalte wären im Bauabschnitt 4 möglich.

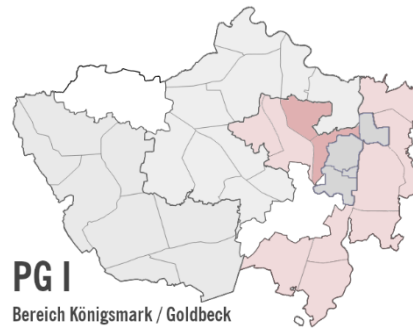
Mit der passiven Netzübergabe in Erxleben am 05.12.2022 und in Rehberg am 09.12.2022 sowie der Aktivierung in Köckte für den Bereich Tangermünde im Februar sind nun rund 2.900 Haushalte in der östlichen Altmark versorgt.

Insgesamt könnten in der Altmark nach Fertigstellung des zukunftsfähigen Breitbandnetzes rund 30.500 Haushalte auf diese Weise mit zukunftsfähigen Glasfaserleitungen versorgt werden. Dafür investiert der Verband über 182 Millionen Euro, welche vor allem unterstützt durch Fördergeldern von Bund und dem Land Sachsen-Anhalt finanziert werden.



© Zweckverband Breitband Altmark

Bild von links nach rechts: Der technische ZBA-Projektleiter des PG1 Ronald Haag, der ZBA-Geschäftsführer Andreas Kluge, der Bürgermeister der Verbandsgemeinde Arneburg-Goldbeck René Schernikau und der Bauleiter als Vertreter des Netzbetreibers DNS:NET Internet Service GmbH (DNS:NET) Thomas Lange drückten symbolisch den Button am POP in Goldbeck



**Folgende Orte gehören zum Bereich PG I – PoP-Bereich Königsmark/ Goldbeck des Bauabschnittes 4:**  
 Baben, Baumgarten, Bertkow, Blankensee, Calberwisch, Dobbrun, Düsedau (teilweise), Eichstedt (teilweise), Gethlingen, Goldbeck (teilweise), Hindenburg, Klein Hindenburg, Königsmark, Meierbusch (Meseberg), Möllendorf, Osterburg (teilweise), Plätz, Rengerslage, Tornowshof, Uchtenhagen, Walsleben, Wasmerslage, Wenddorf, Wolterslage

#### Das Zweckverbandgebiet ist in drei Projektgebiete unterteilt

- **Projektgebiet I** (Landkreis Stendal)  
 Orte in und aus den Gemeinden Eichstedt, Goldbeck, Hassel, Havelberg (ohne Stadt), Hohenberg-Krusemark, Kamern, Kietz, Osterburg (ohne Stadt), Rochau, Schollene, Schönhausen (ohne Stadt), Tangerhütte (ohne Stadt), Tangermünde (ohne Stadt), Wust-Fischbeck
- **Projektgebiet II** (Altmarkkreis Salzwedel und Landkreis Stendal):  
 Orte in und aus den Gemeinden Arendsee (ohne Stadt), Kalbe, Aland, Altmärkische Höhe, Altmärkische Wische, Bismark, Iden, Seehausen, Werben, Zehrental.
- **Projektgebiet III** (Altmarkkreis Salzwedel):  
 Orte in und aus den Gemeinden Apenburg-Winterfeld, Beetzendorf, Dähre, Diesdorf, Gardelegen, Jübar, Klötze (ohne Stadt), Kuhfelde, Rohrberg, Wallstawe.

#### Über den ZBA

Der Zweckverband Breitband Altmark (ZBA) verfolgt die Strategie, die insbesondere dezentral gelegenen und unterversorgten Orte der 4.700 Quadratkilometer großen Altmark mit einem zukunftsfähigen und flächendeckenden Glasfasernetz zu erschließen. Jeder kann sich gern an den ZBA wenden oder den Verfügbarkeitscheck auf der Internetseite und der ZBA-App nutzen, um seine eigene Adresse zu prüfen oder den aktuellen Stand der Tiefbauarbeiten einzusehen.

Infos: [www.breitband-altmark.de](http://www.breitband-altmark.de)

UnsereRegion. UnserNetz. Ihr Anschluss mit Zukunft.

UnserNetz.

Zweckverband Breitband Altmark  
 Bahnhofstraße 6  
 29410 Hansestadt Salzwedel

Telefon: 03901 – 85 62 890  
 Fax: 03901 – 85 62 899  
 presse@breitband-altmark.de



[www.breitband-altmark.de](http://www.breitband-altmark.de)



EUROPÄISCHE UNION  
**ELER**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für  
 die Entwicklung des ländlichen Raums

Gefördert durch:  
  
 Bundesministerium  
 für Verkehr und  
 digitale Infrastruktur  
 aufgrund eines Beschlusses  
 des Deutschen Bundestages

