

Breitbandförderrichtlinie des Bundes wird verlängert

Die Richtlinie zur Unterstützung des Breitbandausbaus in der Bundesrepublik Deutschland wird über den 31. Dezember 2019 hinaus verlängert. Anträge zur Förderung des Breitbandausbaus können von den Gebietskörperschaften damit auch im kommenden Jahr auf www.breitbandausschreibungen.de eingereicht werden. Die Richtlinie gilt so lange, bis eine neue Richtlinie zur Förderung des Glasfaserausbau in „weißen“ und in „grauen Flecken“ in Kraft tritt. Die entsprechende Ziffer zur Geltungsdauer wurde in der Förderrichtlinie geändert. Das zuständige Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) befindet sich in Bezug auf die zukünftige Ausgestaltung der Förderung aktuell in der Abstimmung mit der EU-Kommission, die eine Überarbeitung der NGA-Rahmenregelung als beihilferechtliche Grundlage einer neuen Förderrichtlinie genehmigen muss. Da die EU-Kommission wesentliche Punkte des Entwurfs des BMVI (aus BREKO-Sicht zu Recht) sehr kritisch bewertet, ist nicht damit zu rechnen, dass das EU-Notifizierungsverfahren zeitnah abgeschlossen sein wird.

Benötigen Sie Unterstützung beim Glasfaserausbau von weißen oder grauen Flecken? Fragen können Sie richten an Herrn Spiegel spiegel@micus.de.

Glasfaserforum 2020 am 12. Februar 2020 in Essen: Die Rolle von EVU und Stadtwerken beim Glasfaserausbau

Nach dem großen Erfolg der Erstveranstaltung laden wir Sie herzlich zum Glasfaserforum auf der E-World 2020 in Essen ein. Die "Rolle von EVU und Stadtwerken beim Glasfaserausbau" steht im Fokus des Forums. Topreferenten aus Politik, Fachverbänden und breitbanderfahrenen Stadtwerken informieren über Vorgehen und Chancen beim Einstieg in ein neues Geschäftsfeld: Der Telekommunikation auf Basis von Glasfasernetzen. Es erwartet Sie ein dichtes, informationsreiches und direktes Vormittagsprogramm.

Veranstalter sind MICUS Strategieberatung als einer der führenden Glasfasernetzplaner, Bundesverband Breitbandkommunikation e.V. (BREKO), der unter seinem Dach rund 200 glasfaserausbauende Netzbetreiber – darunter viele Stadtwerke – vereint sowie con|energy als der Partner der Energiewirtschaft.

[Hier](#) finden Sie das Programm und können sich kostenfrei zum Glasfaserforum und zur Messe anmelden. Der Eintritt ist für Stadtwerke, Netzbetreiber und Politik frei. Fragen können Sie an Herrn Dr. Fornefeld unter fornefeld@micus.de richten.

Neue Schul-Studie von MICUS: Status Quo alarmierend

Das Ergebnis der top-aktuellen MICUS Studie "Die technische Ausstattung von Schulen in Deutschland. Die Grundlage des digitalen Wandels" lautet: Die digitale Ausstattung an Deutschlands Schulen wäre versetzungsgefährdet, würde man sie mit Schulnoten bewerten. Im internationalen und europäischen Vergleich abgeschlagen und prägnant: mangelhaft! Das betrifft sämtliche technischen Voraussetzungen, die für ein funktionierendes digitales Klassenzimmer unerlässlich sind.

Vom Glasfaseranschluss, über die WLAN-Ausleuchtung, bis zur Ausstattung mit Endgeräten für Präsentation und Bearbeitung durch die Schüler lassen die Ergebnisse nur wenige Fortschritte erkennen. Und das, obwohl die Bundesregierung und Landesregierungen die Bedeutung der Digitalisierung von Schulen erkannt und



Förderprogramme auf den Weg gebracht haben. Das schlechte Ergebnis ist ebenfalls nicht mit mangelndem Willen von Lehrern und Schulleitungen zu erklären. Denn aufsteigend nach Schulform bezeichnen 85 bis 100 Prozent der Befragten digitales Lernen als (sehr) wichtig.

Die komplette Studie finden Sie unter [MICUS-Schulstudie](#). Möchten Sie mehr erfahren? Fragen können Sie an Herrn Dr. Fornefeld unter fornefeld@micus.de richten.

Fachtagung „Utility 4.0 - Vom EVU zum digitalen Energiedienstleister“ am 17./18. März 2020 in Köln

Auf dem Weg zur digitalen Transformation erhalten Sie auf dieser hochkarätigen Veranstaltung Informationen zu neuen Strategien, aktuellen Trends und Geschäftsmodellen von erfahrenen Experten aus Unternehmen, Hochschulen und Beratungsunternehmen. Herr Dr. Fornefeld referiert gemeinsam mit Herrn Schneider, Geschäftsführer der Stadtwerke Hilden über „Glasfaser als Geschäftsmodell für Stadtwerke - Die Rolle von Stadtwerken beim Breitbandausbau“.

[Detaillierte Information und Anmeldung zur Fachtagung](#)

„Glasfaserforum Rheinland-Pfalz – Schulen ans Netz“ am 14.11.2019 in Koblenz ein voller Erfolg

Das frühzeitige Erlernen digitaler Kompetenzen wird zu einem Schlüsselfaktor der schulischen Bildung. Dies hat die Politik erkannt und nunmehr mit dem „DigitalPakt Schule“ die finanzielle Voraussetzung geschaffen, das digitale Klassenzimmer auch tatsächlich in die Tat umzusetzen. Doch wie funktioniert der „DigitalPakt Schule“? Welche technischen und vergaberechtlichen Voraussetzungen sind zu erfüllen, um die Mittel ordnungsgemäß zu verausgaben? Und wo liegen die Stolpersteine auf dem Weg zur Digitalisierung?

Auf dem „Glasfaserforum Rheinland-Pfalz – Schulen ans Netz“ waren fast 100 Vertreter von Schulträgern zusammen gekommen, um sich von den Experten von MICUS und der Kanzlei Martini Mogg Vogt auf den letzten Stand bringen zu lassen. Themen waren u.a.:

- Anforderungskatalog für die digitale Schulinfrastruktur
- Fördermittel aus dem DigitalPakt Schule in Rheinland-Pfalz rechtssicher ausgeben
- Die Glasfaser liegt ... und dann? Herausforderungen für den Schulträger bei der Digitalisierung der Schulen

Den Link zum Download der Präsentationen finden Sie auf unserer Website [Download der Präsentationen](#)

Benötigen Sie Unterstützung für Ihre Schule(n)? Fragen können Sie an Herrn Mescheder unter mescheder@micus.de richten.

2020 wird MICUS 20 Jahre alt: Wir machen Breitband ... und das seit 20 Jahren!

Im April 2020 wird MICUS 20 Jahre alt. Dabei haben wir es von kleinen Anfängen zu beachtlicher Größe geschafft. Das haben wir auch Ihnen zu verdanken, unseren Kunden und Partnern, die mit uns gemeinsam fortwährend an der besten und nachhaltigsten Lösung gearbeitet haben. Ihre hohen Anforderungen und die ausgezeichneten Kompetenzen unserer Mitarbeiter haben sich dabei immer ergänzt.



Besuchen Sie uns im Internet:
micus.de  [MICUS_D](#)

MICUS
Strategieberatung GmbH

Pempelforter Str. 50 • 40211 Düsseldorf
Tel. +49 (211) 49769 111
info@micus.de

Daher sind wir stolz darauf, heute sagen zu können „Wir sind Breitbandmacher mit Erfolgsgarantie“. Im Jubiläumsjahr werden wir auf vielen Veranstaltungen auf 20 Jahre Breitbandausbau in Deutschland referenzieren.

Relaunch micus.de – unser Webauftritt in neuem Gewand

Pünktlich zum Start ins Jubiläumsjahr 2020 erscheint unsere Website in einem überarbeiteten Design. Wir haben nun eine Kacheloptik eingeführt und unsere Produkte der Beratung nach Branchen und Leistungen strukturiert. In einer zeitgemäßen Bildsprache sorgen wir für eine noch bessere Orientierung. Zusätzlich zum Redesign sind neue, eigene Produktbereiche geschaffen worden, beispielsweise für unsere Beratungsangebote an Krankenhäuser, Unternehmensstandorte, zur Baubegleitung und Dokumentation und zur Mobilfunkstrategie. Die Übersicht zu unseren gefragten Publikationen mit den vier aktuellen MICUS-Studien wurde angepasst. Selbstverständlich arbeitet unsere Website voll responsiv: auf Mobilgeräten erleichtert eine intuitive Tile-Ansicht die Menünavigation. Ab Januar 2020 werden dann auch alle Mailadressen wieder unter @micus.de erreichbar sein.

micus.de - wir freuen uns auf Ihren Besuch.

MICUS unterstützt den Weg zur Gigabit-Kommune – Startschuss zum Glasfaserausbau der Kommunen im Kreis Steinfurt (Nordrhein-Westfalen)



Spatenstich Metelen, Foto Gemeinde Neuenkirchen, Stefan Klausling

Endlich ist es soweit – Der Breitbandausbau startet! Nachdem die langersehnten Förderbescheide für den Breitbandausbau vorliegen, folgt nun der Ausbau in den sechs Kommunen Neuenkirchen, Nordwalde, Metelen, Mettingen, Saerbeck und Wettringen im Kreis Steinfurt. Der allererste Spatenstich des Projektes fand am 4. November 2019, im Außenbereich in Metelen statt.

Mit dem symbolischen Spatenstich in Neuenkirchen erfolgte am 06. Dezember 2019 der Start der Bauarbeiten für den Glasfaserausbau auch für die anderen fünf Kommunen Neuenkirchen, Nordwalde, Mettingen, Saerbeck und Wettringen.



Spatenstich Neuenkirchen, Foto Gemeinde Neuenkirchen, Stefan Klausling

MICUS hat die sechs Kommunen von der ersten Planung bis zur Ausschreibung begleitet. Nach dem geförderten Ausbau wird ein Großteil der Haushalte mit Glasfaser angeschlossen sein. Insgesamt betragen die Baukosten für alle sechs Kommunen rund 22 Millionen Euro. Die Kommunen werden somit zum Vorreiter im Glasfaserausbau und sind für die zukünftigen Herausforderungen der Digitalisierung gewappnet.

Benötigen Sie auch Unterstützung beim Glasfaserausbau? Fragen können Sie an Herrn Gräuler unter graeuler@micus.de richten.



Besuchen Sie uns im Internet:
micus.de  [MICUS_D](https://twitter.com/MICUS_D)

MICUS
Strategieberatung GmbH

Pempelforter Str. 50 • 40211 Düsseldorf
Tel. +49 (211) 49769 111
info@micus.de

MICUS begleitet die Hansestadt Stendal (Sachsen-Anhalt) ins Gigabitzeitalter

Nach der feierlichen Übergabe des Förderbescheids im Rathaus am 7. November 2019 wurde in der Hansestadt Stendal nun das Gigabitzeitalter eingeläutet. Bürgermeister Klaus Schmotz konnte sich über eine Förderzusage in Millionenhöhe des Landes Sachsen-Anhalt freuen. Mit den Fördergeldern werden die weißen Flecken in der Kernstadt sowie den Ortsteilen ausgebaut. In Zusammenarbeit mit MICUS wurde bereits 2017 mit den vorbereitenden Analysen und Planungen begonnen. Im Jahr 2018 wurde beschlossen, auch Schulen mit in das Projekt einzubeziehen und sich ein ambitioniertes Gigabitziel zu setzen – das Projekt wurde damit rechtzeitig an die aktuellen Anforderungen angepasst. MICUS begleitete auch das notwendige Vergabeverfahren bis zur Auswahl eines Netzbetreibers.

Benötigen Sie auch Unterstützung beim Glasfaserausbau? Fragen können Sie an Herrn Thiele unter thiele@micus.de richten.

Glasfaserausbau im Außenbereich und den Gewerbegebieten in Holzwickede (Nordrhein-Westfalen)

Mit einem symbolischen ersten Spatenstich am 21. November 2019 wurden die Ausbaurbeiten zum Glasfaserausbau in der Gemeinde Holzwickede, Kreis Unna, begonnen. Rund 80 Haushalte, 40 Unternehmen in den weißen Flecken sowie drei unterversorgte Schulen werden bis zum Sommer 2020 direkte Glasfaseranschlüsse erhalten. Ausgebaut wird vor allem in den ländlichen Außenbereichen im Süden der Gemeinde. Zudem liegt ein besonderer Fokus auch auf der Erschließung der Gewerbegebiete im Norden mit zukunftsfähigen Bandbreiten. Die Stärkung der Gemeinde bei Dortmund als Wirtschafts- und Wohnstandort kann so gesichert werden. MICUS begleitete die Gemeinde Holzwickede von Beginn des Projektes.

Benötigen Sie auch Unterstützung beim Glasfaserausbau? Fragen können Sie an Herrn Thiele unter thiele@micus.de richten.

Über MICUS

MICUS Strategieberatung GmbH ist eines der deutschlandweit führenden Beratungsunternehmen in den Bereichen Breitbandausbau, Marktstudien sowie IKT-Strategien. Wir unterstützen und beraten unsere Kunden in ihren wichtigsten Entscheidungsprozessen und arbeiten zielorientiert an der Umsetzung von Projekten. Seit unserer Gründung im Jahr 2000 lassen wir uns am Erfolg unserer Beratungsarbeit messen. Unser Erfolg spiegelt sich an der Vielzahl zufriedener Kunden und den erfolgreichen Umsetzungen unserer Planungen wider. Nach unseren Plänen wurden bereits Breitbandprojekte in über 150 Landkreisen und Kommunen mit mehrere Millionen Einwohnern mit und ohne Förderung durchgeführt. Wir sind eines der führenden Unternehmen in der Beantragung von Bundes- und Landesfördermitteln.

Impressum und Kontakt

MICUS Strategieberatung GmbH, info@micus.de, www.micus.de

Pempelforter Straße 50, 40211 Düsseldorf Tel. +49 (211) 49769 111

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer: Dr. Martin Fornefeld, Andreas Mescheder, Andreas Spiegel

Registergericht: Amtsgericht Düsseldorf, Registernummer: HRB 73927

Inhaltlich verantwortlich gemäß § 55 Abs. 2 RStV: Dr. Martin Fornefeld



Besuchen Sie uns im Internet:
micus.de  [MICUS_D](https://twitter.com/MICUS_D)

micus
Strategieberatung GmbH

Pempelforter Str. 50 • 40211 Düsseldorf
Tel. +49 (211) 49769 111
info@micus.de