

MICUS Management Consulting GmbH

MICUS Management Consulting GmbH unterstützt Landkreise, Gemeinden und Ortschaften in Deutschland bei der Versorgung mit schnellen Internetanschlüssen. Wir verstehen uns als anbieter-neutraler Vermittler zwischen technischen Möglichkeiten und wirtschaftlichem Interesse. Im Mittelpunkt unserer Arbeit steht die ganzheitliche Klärung aller strategischen, infrastrukturellen und finanziellen Fragen des Breitbandausbaus. Dabei entwickeln wir Konzepte zur Breitbanderschließung und stehen als zuverlässiger Ansprechpartner für Kreise, Kommunen, TK-Unternehmen und Bürger zur Verfügung.

Mit „JetztansNetz.de“ betreiben wir eine der größten Bedarfsplattformen Deutschlands mit über 35.000 Einträgen und beraten derzeit 10 Landkreise und Kommunen mit über 1 Mio. Einwohnern. Wir haben bisher Projekte im Gesamtwert von 300 Mio. € geplant und in der Umsetzung.

Zu den Erfolgsfaktoren zählt neben dem Wissen zum Breitbandmarkt auch die enge Zusammenarbeit mit allen Beteiligten in den Kommunen und Wirtschaftsförderungen, den Versorgungsunternehmen und den Bürgern.

Wesentliche Kernthemen unserer Arbeit sind

- Bedarfs- und Verfügbarkeitsanalysen
- Analyse vorhandener Infrastrukturen
- Entwicklung von Finanzierungskonzepten
- Planung von zukunftsfähigen Glasfasernetzen
- Entwicklung von Kooperationsmodellen und Vermittlung zwischen Akteuren
- Vorbereitung, Umsetzung und Auswertung von landkreisweiten Breitbandausschreibungen (u.a. nach VOB/VOL) mit und ohne Förderung
- Öffentlichkeitsarbeit

Um eine optimale Breitbandversorgung zu planen, sind wir unter anderem auf die Identifikation von optimalen Lichtwellenleiter-Anbindungen zur Erschließung unterversorgter Landkreise, Gemeinden und Ortschaften spezialisiert (unser Produkt: Fiber-Finder). Auf Basis dieser Infrastrukturen und den unterversorgten Gebieten erstellen wir flächendeckende Glasfasernetze sowohl als Fiber-to-the-Curb als auch straßen- und hauskoordinatengenau als Fiber-to-the-Home (Unser Produkt: Leerrohr-Navigator).

Unsere Expertise ist immer dann gefragt, wenn es darum geht, umsetzungsorientierte Lösungen für mehrdimensionale Probleme an der Schnittstelle von öffentlichem Sektor, Wirtschaft und Wissenschaft zu entwickeln – insbesondere im Bereich innovativer und dynamischer Märkte.

Unsere Studien verharren nicht auf theoretischer Ebene, sondern liefern klare, direkt umsetzbare Handlungsempfehlungen. Die Erfahrung zeigt, dass unsere Empfehlungen von den politischen Akteuren aufgenommen und erfolgreich umgesetzt werden konnten. Durch die Marktstudien und unsere Projektarbeit auf kommunaler, nationaler und internationaler Ebene haben wir uns ein wertvolles Expertise-Netzwerk erarbeiten können. MICUS hat sich erfolgreich darauf spezialisiert, als Vermittler zwischen öffentlicher Hand und privatem Unternehmertum zu wirken.

Referenzen

- Landkreis Verden (Niedersachsen): Masterplan zur sukzessiven Verbesserung der Breitbandinfrastruktur
- Landkreis Wolfenbüttel (Niedersachsen): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Kreis Herford (NRW): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Kreis Lippe (NRW): Machbarkeitsanalyse und Konzeption einer Breitbandstrategie
- Kreis Höxter (NRW): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Landkreis Coesfeld (NRW): Masterplan zum Aufbau eines FTTB-/FTTH-Netzes
- Kreis Unna (NRW): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Kreis Viersen (NRW): Bedarfs- und Verfügbarkeitsanalyse der Breitbandversorgung
- Eifelkreis Bitburg-Prüm (Rheinland-Pfalz): Machbarkeitsstudie zur „Verbesserung der Breitbandversorgung im Eifelkreis Bitburg-Prüm“
- Landkreis Vulkaneifel (Rheinland-Pfalz): Machbarkeitsstudie und Konzeption einer Breitbandstrategie für vier Verbandsgemeinden des Landkreises Vulkaneifel
- Land Brandenburg: Masterplan zum Ausbau von NGA-Netzen bis 2020
- Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen mbH (LEG): Grobplanung eines flächendeckenden thüringenweiten Leerrohrnetzes
- Landkreises Eichsfeld (Thüringen): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Landkreises Nordhausen (Thüringen): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Landkreises Kyffhäuserkreis (Thüringen): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- Landkreises Saalfeld-Rudolstadt (Thüringen): Machbarkeitsstudie „Flächendeckende Breitbandversorgung im ländlichen Raum“
- BMWi: Notwendigkeit und mögliche Ausgestaltung eines Bundesbreitbandkompetenzzentrum (BBCC)
- BMWi: Studie „Gesamtwirtschaftliche Auswirkungen der Breitbandnutzung“
- BMWi: Praxisnahe Lösungen zur Schließung von Breitband-Versorgungslücken
- Europäische Kommission (EC): Studie über die Auswirkungen von Breitband auf Wachstum und Produktivität in Europa