

Pressemitteilung 26.04.2023

Media Broadcast baut MDRnet 3.0

Köln, 26. April 2023 – Der Mitteldeutsche Rundfunk hat Media Broadcast mit der Planung sowie dem Aufbau und Betrieb des MDRnet 3.0, einem Breitband-Kommunikationsnetz zwischen den Produktionsstandorten des MDR, beauftragt. Die 3. Generation des All-IP-Netzes ermöglicht dem MDR unter anderem eine transparente Echtzeitübertragung von nativen TV- und Hörfunksignalen mit bis zu 100 Gbit/s. Der Vertrag hat eine Laufzeit von acht Jahren, der Start erfolgt am 1. September 2023.

Die Vereinbarung umfasst die sogenannte Schale 1 des Netzes. Es handelt sich dabei um eine Verbindung der sechs Hauptproduktionsstandorte des MDR. Diese Standorte sind bisher über das MDRnet 2.0 verbunden, welches ebenfalls von Media Broadcast betrieben wird und die Grundlage für das neue Übertragungsnetz bildet. Das MDRnet 3.0 ist individuell auf die Anforderungen der Landesrundfunkanstalt angepasst und bietet eine vollständige Redundanz der Standortanbindungen durch die parallele Nutzung zweier getrennt geführter Leitungen.

„Wir freuen uns, weiterhin den Betrieb des MDRnet Übertragungsnetzes zu realisieren und damit unsere langjährige Partnerschaft mit dem MDR erfolgreich weiterzuführen“, sagt Francie Petrick, Geschäftsführerin bei Media Broadcast. „Ein wichtiger Faktor für ein überzeugendes Angebot war unser technisches Netzkonzept, welches sich einerseits durch zukunftsfähige Optimierungen und andererseits durch Sicherheit und Qualität auszeichnet“.

Über Media Broadcast

Radio- und TV-Signalverteilung mit 100 Jahren Geschichte





Media Broadcast ist Teil der freenet Group und als Deutschlands größter, bundesweiter Serviceprovider der Rundfunk- und Medienbranche Partner für Ihre Digitalisierung. Das Unternehmen projiziert, errichtet und betreibt multimediale Übertragungsplattformen für TV und Hörfunk auf Basis moderner Sender-, Leitungs- und Satellitennetzwerke. Media Broadcast ist Marktführer bei DAB+ und bei DVB-T2 HD, vermarktet die Plattform freenet TV und ist u. a. an der DAB+ Plattformbetreiberin Antenne Deutschland beteiligt. Die Plattformanbieterin audio.digital NRW ist eine 100%ige Tochter der Media Broadcast. Darüber hinaus vernetzt das Unternehmen Rundfunkanbieter mit seinem hochverfügbaren Glasfasernetzwerk und realisiert Produktionen und Übertragungen von Live Events für TV-Sender und Unternehmen. Seit Ende 2020 betreibt Media Broadcast ein eigenes 5G Standalone Campusnetz und entwickelt im Rahmen dessen gemeinsam mit Kunden und Partnern innovative 5G Anwendungen für die Medien und andere Branchen. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Köln. Mehrere hundert Servicemitarbeiter sind bundesweit im Einsatz.

Für Presserückfragen:

Media Broadcast Pressestelle
Erna-Scheffler-Straße 1
51103 Köln

TEL +49 (0) 221 7101 5012
MAIL presse@media-broadcast.com
WEB media-broadcast.com

Folgen Sie uns:

-  Twitter Media Broadcast twitter.com/mediabroadcast
-  XING Media Broadcast xing.com/companies/mediabroadcastgmbh
-  LinkedIn Media Broadcast linkedin.com/company/media-broadcast-gmbh
-  YouTube Media Broadcast youtube.com/c/MEDIABROADCASTGmbH