

## Pressemitteilung 01.06.2021

# ANGA COM DIGITAL: Media Broadcast präsentiert Use Cases im 5G Umfeld

- Informativer 5G Vortrag im Konferenzprogramm
- Virtueller Showroom mit innovativen 5G Use Cases

**Köln, 01. Juni 2021 – Media Broadcast wird auf der führenden nationalen Kongressmesse ANGA COM, die in diesem Jahr vom 8. bis 10. Juni auf einer digitalen Event-Plattform durchgeführt wird, innovative Lösungen zur Nutzung von 5G Campusnetzen präsentieren. Der Besuch der virtuellen Messe und die Teilnahme am Online-Kongress ist für Besucher kostenfrei.**

5G Campusnetze sind mit ihren kurzen Latenzzeiten, der gesicherten Übertragung und der Gigabit Geschwindigkeiten die perfekte drahtlose Konnektivitäts-Lösung für die Industrie und Medienproduktion. Media Broadcast hat mit ihrem 5G Campusnetz bei Berlin einen geschützten Raum geschaffen, um beispielhafte Anwendungen gemeinsam mit Kunden und Partnern zu entwickeln und testen.

Einen Eindruck davon, was zukünftig mit 5G möglich sein wird, können Teilnehmer des Kongresspanels „WiFi and 5G Campus Networks - The new Partners?“ am Mittwoch, 9. Juni um 17:00 Uhr erfahren. Daniel Wolbers, Projektleiter 5G Campusnetze bei Media Broadcast, wird dabei in seiner Präsentation „5G Campus Networks - The Game Changer?“ aufzeigen, wo die Reise mit 5G hingeht.

Darüber hinaus präsentiert sich Media Broadcast mit einem virtuellen Showroom auf der ANGA COM Event-Plattform, wo Informationen zu den Use Cases in Form von Videos abrufbar sind.

Folgende Themen stehen dort im Fokus:

- 5G Planungsservices
- 5G Blue Box als Herzstück eines 5G Campusnetzes in Augmented Reality (AR)
- Verschiedene Use Cases im 5G Umfeld, wie zum Beispiel spektakuläre Luftaufnahmen per Drohne in Virtual Reality (VR)
- Neue Kameraperspektiven im 5G Umfeld mit einer 360 Grad 3D Kamera

Für individuelle Gespräche zu diesen Themen stehen den Besuchern während der gesamten Messezeit mehrere Experten der Media Broadcast über Online-Kanäle zur Verfügung.

Über diesen Link können sich die Teilnehmer kostenfrei zum Kongress und zur virtuellen Messe mit dem Media Broadcast Showroom anmelden: <https://angacom.de/besucher/tickets>.

Die virtuelle Plattform der ANGA COM DIGITAL wird allen Kongressteilnehmern nach der Veranstaltung noch bis zum 30. Juni 2021 zur Verfügung stehen. In dieser Zeit besteht weiterhin die Möglichkeit, Digital Showrooms, Konferenz-Panels und Teilnehmerprofile zu besuchen, das Chat-Tool zu nutzen, sowie Inhalte der On Demand Library zu streamen.

## Über Media Broadcast

Radio- und TV-Signalverteilung mit 100 Jahren Geschichte





Media Broadcast ist Teil der freenet Group und als Deutschlands größter, bundesweiter Service Provider der Rundfunk- und Medienbranche Partner für Ihre Digitalisierung. Das Unternehmen projektiert, 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 Glasfaser-Netzwerk 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 dort gemeinsam mit Kunden und Partnern innovative 5G Anwendungen für die Medien und andere Branchen. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Köln. Mehrere hundert Service Mitarbeiter 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](mailto:presse@media-broadcast.com)  
WEB [media-broadcast.com](http://media-broadcast.com)

## Folgen Sie uns:

-  Twitter Media Broadcast [twitter.com/mediabroadcast](https://twitter.com/mediabroadcast)
-  XING Media Broadcast [xing.com/companies/mediabroadcastgmbh](https://xing.com/companies/mediabroadcastgmbh)
-  LinkedIn Media Broadcast [linkedin.com/company/media-broadcast-gmbh](https://linkedin.com/company/media-broadcast-gmbh)
-  YouTube Media Broadcast [youtube.com/c/MEDIABROADCASTGmbH](https://youtube.com/c/MEDIABROADCASTGmbH)