



Deutsche Messe
smart venue

5G SMART VENUE

▶ 1 Millionen Quadratmeter Zukunft



VERBINDET SIE MIT DER **ZUKUNFT**

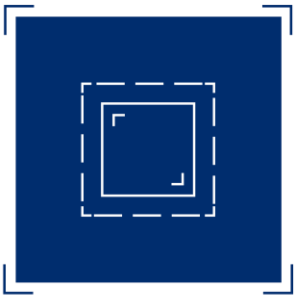
Heute noch Vision – morgen schon Realität:

5G verändert das öffentliche Leben. Was heute noch Vision ist, wird morgen schon Realität sein.

Hierfür müssen im Vorfeld anspruchsvolle neue technologische Anwendungen und Services in geschützten Umgebungen erforscht, entwickelt und getestet werden.

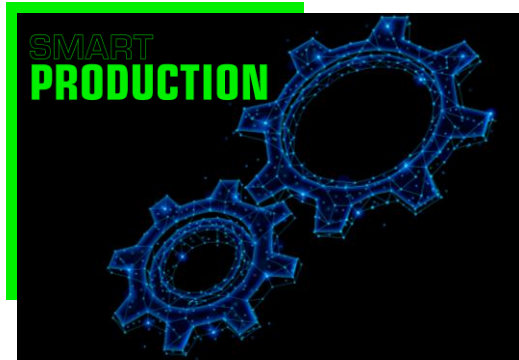
Sie sind auf der Suche nach einer Location mit entsprechender Infrastruktur, die Ihnen all das auf Basis modernster Übertragungstechnologien wie 5G bietet?

VORTEILE UNSERES SMART VENUES



Ein kleiner Vorgeschmack, was unser Gelände Ihnen bietet:

- Eingezauntes 1,5 Mio. m² großes hoch innovatives Privatgelände (5G-Campus-Netz)
- Eigenes, großes Verkehrsnetz, Anbindung an das Testfeld Niedersachsen (Vermessung durch DLR)
- Flexible Lokationen
- Streaming Studios
- Leistungsfähiges Kommunikationsnetz
- Urbane Infrastruktur
- 5G Test- & Demo-Center für Produktionstechnik



WAS HABEN SIE VOR?

**Erforschen, entwickeln, testen und präsentieren
– Wir setzen Ihnen keine Grenzen!**

Gemeinsam mit den innovativsten Unternehmen weltweit schaffen wir ein Netzwerk und bilden damit das Global Innovation & Competence Experience Center.

Nutzen Sie diese hinsichtlich Größe und Multifunktionalität in Europa einmalige Infrastruktur als Testgelände für Ihr Anwendungsszenario.

SIE MÖCHTEN MEHR ERFAHREN?

Wir sind das Team 5G Business Development und bieten Ihnen unsere ganze Bandbreite an Fähigkeiten und Erfahrungen an. Wir sind überzeugt von den vielfältigen Zukunftschancen durch die 5G Technik- ohne die Risiken aus dem Auge zu verlieren.

Wir unterstützen Sie, den richtigen Weg in Ihre 5G Zukunft einzuschlagen und sich mit den passenden Partnern auf unserem Campus zu vernetzen.

WIR FREUEN UNS AUF SIE!

Christiane Faust

Telefon: +49 511 8932106

email: christiane.faust@messe.de



Sandra Grammig

Telefon: +49 511 8934296

Email: sandra.grammig@messe.de



Thomas Labendsch

Telefon: +49 511 8931116

Email: thomas.labendsch@messe.de



Katariina Rohrbach

Telefon: +49 511 8933400

Email: katariina.rohrbach@messe.de

