

Stand: 19.02.2021

19.02.2021

Webinareihe 5G Campusnetze – 4. Staffel ab 3. März 2021

Am 3. März 2021 geht die mittlerweile vierte Staffel der Webinarreihe zu 5G Campusnetzen an den Start. In den bisherigen Veranstaltungen wurden Informationen zu den technischen, rechtlichen und organisatorischen Grundlagen von 5G Campusnetzen vermittelt. Erste Anwenderberichte haben einen Eindruck von der konkreten Umsetzung gegeben.

Mit den weiteren Webinaren soll ein umfassender Eindruck der vielschichtigen Themenfelder vermittelt werden, die bei der Umsetzung von 5G Campusnetzen für kommunale Unternehmen, Handwerksbetriebe, Industriestandorte oder Landwirte zu berücksichtigen sind. Die nun folgenden Webinaren werfen einen Blick auf die neuen Frequenzen, die die Bundesnetzagentur zur Verfügung stellt, und schauen zurück, welche Lehren aus den bisherigen Frequenzvergaben gezogen werden können. Hersteller informieren darüber, wie weit der Markt für die erforderlichen Komponenten im Bereich des Internet der Dinge (IoT) inzwischen gediehen ist und wie er sich in den kommenden Jahren entwickeln wird. Anforderungen speziell industrieller Netze und deren Umsetzung im Mittelstand sowie weitere Anwendungsbeispiele sind darüber hinaus Themen der am 3. März 2021 startenden vierten Staffel.

Freuen Sie sich auf ein abwechslungsreiches Programm mit wertvollen Erfahrungsberichten und Informationen von Experten.

Die Teilnahme ist kostenfrei. Termine und Anmeldemöglichkeiten erhalten Sie über die Homepage www.dihk.de/5g-mittelstand (Link: <https://www.dihk.de/5g-mittelstand>)

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

(Sie können sich auch direkt hier (Link: <https://event.dihk.de/4staffelwebinare5gcampusnetze>) zu den Webinaren anmelden – bitte notieren Sie sich den Termin, Sie erhalten ein paar Tage vor dem Webinar die Zugangsdaten per Mail)

Die Webinare im Überblick:

| Termin | Thema | Referent |
|-----------------------------------|---|---|
| 3. März 2021 09:00 - 10:00 Uhr | Bericht aus der Bundesnetzagentur: Neue Frequenzen im 26 GHz-Bereich und Lessons learned aus 1 Jahr 5G Campusnetze | Thomas Heutmann, BNetzA |
| 9. März 2021 09:00 - 10:00 Uhr | 5G für die Industrie: Stand der Technik und Ausblick | Dr. Josef Blanz, Nicolas Waegner, Qualcomm |

| | | |
|------------------------------------|--|------------------------------|
| 23. März 2021 09:00 - 10:00 Uhr | Für jeden Topf den richtigen Deckel - 5G Campus ist nicht gleich 5G Campus | Tom Richter, Nokia |
| 30. März 2021 09:00 - 10:00 Uhr | 5G-Funkspektrum - Der Katalysator für Digitalisierung und Industrie 4.0 | Michael Bracht, LS telcom AG |

ANSPRECHPARTNER



Standortpolitik

WILFRIED EBEL

Tel.: (06 51) 97 77-9 20

Fax: (06 51) 97 77-5 05

ebel@trier.ihk.de