

Components – EMEA

Einladung zum Kundenseminar

AVX Antennen und Design Optimierung von IoT-Geräten

Sehr geehrte Damen und Herren,

In Zeiten rasanter Weiterentwicklung ist kontinuierliches Lernen essentiell, um auf dem aktuellen Stand der Technik zu bleiben. Mit diesem Seminar bietet Arrow Ihnen eine Weiterbildungsmöglichkeit an.

In diesem Webinar präsentiert AVX wertvolle Tipps für IoT-Geräteentwickler, um die Antennenleistung zu optimieren, die drahtlose Konnektivität und die Akkulaufzeit ihrer Produkte zu verbessern. Die Technologien NB-IoT, LTE-M, LoRa, GNSS und UWB werden speziell behandelt.

Referenten

Oliver Zimmermann (FAE, AVX GmbH)

Agenda

10:00 – 10:05	Begrüßung durch Arrow
10:05 – 10:45	<ul style="list-style-type: none">• Vorstellung Produktportfolio• NB-IoT, LTE-M, LoRa, GNSS und UWB• Massnahmen zur Optimierung der Antennenleistung um Connectivity und Akkulaufzeit zu verbessern• Optimale Platzierung,• Feinabstimmung Aktive Bandschalttechnik
10:45 – 11:00	Fragen & Antworten

Folgende Aktionen sind während des Seminars geplant:

Präsentation

Registrierung**Registrierungslink**

[Hier registrieren](#)

Ansprechpartner:

Edwin Bühler

edwin.buehler@arrow.com

Phone: +41 79 433 75 36

Datum:

2021-06-29

Seminarort:

Online Webinar

Seminarsprache:

Deutsch

Workshop Voraussetzungen:

Nein