

## Components – EMEA

## Einladung zum Kundenseminar

## LTspice IV

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.

Wir besprechen tiefergehende Details der Schaltungsanalyse:

- Monte-Carlo-Simulation
- Importieren von Fremdbauteilen
- Simulation von Temperaturverläufen
- S-Parameter
- Modellieren von Passiven Bauteilen

### Referenten

Johannes Horvath (Senior Field Application Engineer, Analog Devices)

### Agenda

|               |   |
|---------------|---|
| 10:00 - 10:05 | Begrüßung                                       |
| 10:05 - 11:05 | Vortrag zum Thema:<br>LTspice Schaltungsanalyse |
| 11:05 - 11:15 | Fragen & Antworten                              |

**Folgende Aktionen sind während des Seminars geplant:**  
Präsentation

### Registrierung

Anmeldung per  
[Registrierungslink](#)

**Ansprechpartner:**  
Dragan Vuksan  
dragan.vuksan@arrow.com  
Phone: +43 664 2455608

**Datum:**  
25.03.2021

**Seminarort:**  
Online Seminar

**Seminarsprache:**  
Deutsch

**Workshop Voraussetzungen:**  
LTspice Grundkenntnisse