

Leistungshalbleiter

ANWENDERFORUM

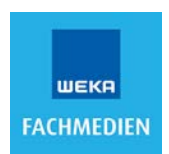
19. – 20. November 2019 | MÜNCHEN



POWERED BY

**DESIGN &
ELEKTRONIK**
KNOW-HOW FÜR ENTWICKLER

Markt & Technik
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK



Intensive Schulung zu MOSFET, IGBT & Co.

Leistungshalbleiter sind Kernkomponenten jedes Netzteils, DC/DC-Wandlers oder Umrichters. Doch der Markt für MOSFET, IGBT & Co. ist im Hinblick auf individuelle »Geschmacksrichtungen« fast unüber schaubar. Entwickler und technische Einkäufer erhalten auf dem Anwenderforum Leistungshalbleiter praktische Hilfestellung, um sich in diesem Terrain sicherer zu bewegen, und die jeweils beste Lösung für ihr jeweiliges Projekt zu finden.

Top-Themen

- Typen von Leistungshalbleitern
(MOSFET, IGBT, Module, SiC, GaN)
- Innerer Aufbau von Leistungshalbleitern
- Gehäusebauformen
- Ausfallmechanismen, Zuverlässigkeit und Alterung
- Verluste und Entwärmung
- Beschaltung
- Elektromagnetische Verträglichkeit
- Zusammenspiel mit anderen Komponenten

Zielgruppe

Elektronikentwickler und technische Einkäufer aus den Bereichen Industrie-Elektronik, Embedded Systeme, Automotive

Branchen

Automotive – Digitalisierung – Embedded Industrie-Elektronik – Kommunikation – Safety & Security

Interesse einen Vortrag zu halten?

Bis zum **27. Mai 2019** haben Sie die Möglichkeit, das Programm inhaltlich mitzugestalten. Bitte reichen Sie ausschließlich technisch tiefgehende Vorträge ein; produkt- und werbelastige Einreichungen können nicht berücksichtigt werden.

Details zum Call for Papers und das Online-Formular zum Einreichen Ihres Vortragsvorschlags finden Sie unter:

www.leistungshalbleiter-anwenderforum.de

Kontakt



Ralf Higgelke
Redakteur DESIGN&ELEKTRONIK

Tel: +49 (0)89 255 56 – 1341
Mail: RHiggelke@weka-fachmedien.de



Engelbert Hopf
Chefreporter Markt&Technik

Tel: +49 (0)89 255 56 – 1320
Mail: EHopf@weka-fachmedien.de

Veranstaltungsort

HYPERION Hotel München, Truderinger Straße 13, D-81677 München

Das HYPERION Hotel präsentiert sich ab März 2019 in einem der schönsten Viertel von München in Bogenhausen. Der von Stararchitekten entworfene Gebäudekomplex ist eines der höchsten Gebäude Münchens. Zwischen der Innenstadt (18 Minuten entfernt) und der Messe München (9 Minuten entfernt) ist es der ideale Standort und das perfekte Drehkreuz zum Flughafen (30 Minuten entfernt). Die PKWs finden ihren sicheren Platz in der hoteleigenen Tiefgarage.



Webseite

www.leistungshalbleiter-anwenderforum.de



Leistungshalbleiter



ANWENDERFORUM

19. – 20. November 2019 | Hyperion MÜNCHEN

POWERED BY

**DESIGN &
ELEKTRONIK**
KNOW-HOW FÜR ENTWICKLER

Markt & Technik
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

