

## Texas Instruments „Power the Core”

Silica oraz Texas Instruments serdecznie zapraszają na seminarium „Power the Core”

Seminarium przedstawia nowoczesne koncepcje projektowania zasilania, od podstawowych informacji o najczęściej stosowanych topologiach po przykładowe realizacje zasilania dla konkretnych aplikacji.

Szczegółowo omówione zostaną zagadnienia związane z zasilaniem urządzeń przemysłowych oraz najnowszych procesorów i układów FPGA. Uczestnicy będą mogli również zapoznać się z dostępnymi narzędziami online oraz płytami uruchomieniowymi.

## Agenda

- |               |   |
|---------------|---|
| 9:00 – 9:15   | Rejestracja                                 |
| 9:15 – 10:15  | Zasilanie w aplikacjach przemysłowych       |
| 10:15 – 10:45 | Przerwa na kawę, wystawa płyt evaluacyjnych |
| 10:45 – 12:00 | Projektowanie regulatorów typu Buck         |
| 12:00 – 13:00 | Lunch                                       |
| 13:00 – 15:00 | Zasilanie układów FPGA i Procesorów         |
| 15:15 – 15:30 | Przerwa na kawę, wystawa płyt evaluacyjnych |
| 15:30 – 16:15 | Narzędzia projektowe online (WEBENCH)       |
| 16:15 – 16:30 | Podsumowanie                                |



### Rejestracja

e-mail: [Tomasz.Renkiel@silica.com](mailto:Tomasz.Renkiel@silica.com)

fax: +48 22 2565766



### Data/Miejsce

**Katowice 25 wrzesień**

Qubus Hotel Katowice  
Ul. Uniwersytecka 13  
40-007 Katowice



### Kontakt

Tomasz Renkiel

e-mail: [tomasz.renkiel@silica.com](mailto:tomasz.renkiel@silica.com)

tel: +48 785085700



### Dodatkowe informacje

Prezenterzy:

Ralf Regenhold – TI  
Dariusz Tekla – Silica

