

© Volltronic/Franz Vollmaier

## Leistungselektronikschau

im Rahmen der 15. EMV - Fachtagung

Die Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik der TU Graz zeigt ausgewählte Forschungsprojekte im Bereich der Leistungselektronik, von mW bis MW, Energieeffizienz, Robustheit uvm.

## Programm

**17:48 Uhr**    **Veranstaltungsbeginn**

**18:30 Uhr**    **Lassen Sie sich verzaubern**

**19:00 Uhr**    **Abendessen**

**20:00 Uhr**    **Keynotes**

*Leistungselektronik @IFAT*  
**DI.in Dr.in Sabine Herlitschka, MBA**  
 Vorstandsvorsitzende Infineon Technologies Austria AG

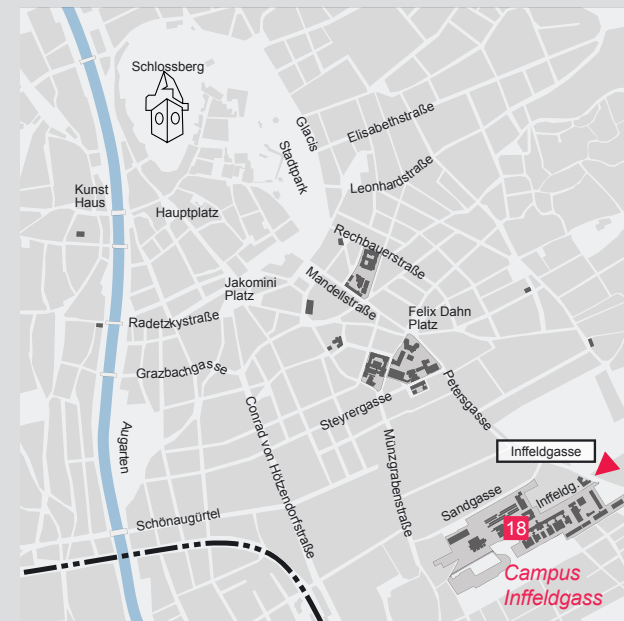
*Leistungselektronik als Schlüsseltechnologie für Fronius*  
**Prok. Thomas Herndler, MAS**  
 Management Board Manufacturing CPO – Chief Production Officer  
**DI Dr. Günter Ritzberger**  
 R&D Manager Power Electronics Fronius International GmbH

**17:48 Uhr - 22:00 Uhr**    **Posterausstellung**

**Wann: 26. April 2017**  
**Wo: Nikola Tesla Halle**

Die Posterausstellung wird am 27. April im Rahmen der EMV-Fachtagung fortgeführt.

## Anfahrt



**Anmeldung erforderlich unter**

[Leistungselektronikschau2017@tugraz.at](mailto:Leistungselektronikschau2017@tugraz.at)

**Veranstaltungsort**

Nikola Tesla Halle  
 Zugang von der Inffeldgasse