



**Prof. Dr.-Ing.
Olfa Kanoun**

Beruflicher Weg

- bis 1996 Studium der Elektrotechnik und Informationstechnik an der TU München
- 2001: Promotion an der UniBw München
- seit 2007: Professur für Mess- und Sensortechnik an der Technischen Universität Chemnitz

Qualifikation/Branchen

- Zusammenarbeit mit mehr als 40 Industrieunternehmen
- "Distinguished lecturer" der IEEE Instrumentation and Measurement Society
- Nach standardisierten Zitationsindikatoren wird sie 2019 und 2020 zu den weltweit besten 2 % der Wissenschaftler gezählt.
- Forschungsthemen: Drahtlose Sensoren für die Digitalisierung, Sensoren auf der Basis von Nanomaterialien, Impedanzspektroskopie