



# DPG-Tagung

**04. - 09.09.2022 in Regensburg**

## **Sektion Kondensierte Materie (SKM)**

*mit ihren Fachverbänden*

- Biologische Physik
- Chemische Physik und Polymerphysik
- Dünne Schichten
- Dynamik und Statistische Physik
- Halbleiterphysik
- Kristalline Festkörper und deren Mikrostruktur
- Magnetismus
- Metall- und Materialphysik
- Oberflächenphysik
- Physik sozio-ökonomischer Systeme
- Tiefe Temperaturen
- Vakuumphysik und Vakuumtechnik

*gemeinsam mit dem Fachverband  
Quanteninformation*

*sowie den Arbeitskreisen und der Arbeitsgruppe*

- Chancengleichheit
- jDPG
- Young Leaders in Physics

**Tutorien**

**Industrie- und Buchausstellung**

**#DPGR22**

**Deadline für Abstract-Einreichung: 01.06.2022**

Bitte registrieren Sie sich online zur Teilnahme an der Tagung:



**Örtlicher Tagungsleiter:**

Prof. Dr. Dieter Weiss  
Universität Regensburg  
Institut für experim. und angew. Physik  
Universitätsstraße 31  
93040 Regensburg

**Tagungsort:**

Universität Regensburg  
Universitätsstraße 31  
93040 Regensburg

**regensburg22.dpg-tagungen.de**