

# Seminare Kondensierte Materie

---

(Donnerstags, 14h c.t. D5-153 & Freitags, 14h c.t., D2-240)

Datum	Vortragender / Herkunft	Thema	Ansprechpartner
12.03.19	Nedko Ivanov Bulgarian Academy of Sciences, Sofia	<a href="#">Spin systems and Luttinger liquids</a>	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
15.03.19	Stefan kleine Bruening Universitaet Bielefeld	<a href="#">Thermalization and Anderson Localization in a system with topological flat bands</a>	<a href="#">Thomas Dahm</a>
19.03.19	Nedko Ivanov Bulgarian Academy of Sciences, Sofia	<a href="#">Aspects of spin wave theory</a>	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
26.03.19	Nedko Ivanov Bulgarian Academy of Sciences, Sofia	<a href="#">Is there a spinon-spinon singlet?</a>	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
29.04.19	<a href="#">Christian Beckmann</a> Universität Bielefeld	Multi-threading in Mathematica	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
02.05.19	Prof. Dr. Hans De Raedt FZ Juelich	<a href="#">Logical inference applied to robust experiments yields equations of quantum physics</a>	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
09.05.19	<a href="#">Jürgen Schnack</a> Universität Bielefeld	openMP und Matrix-Vektor-Operationen	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
16.05.19	<a href="#">Jonas Heinze</a> Universität Bielefeld	Einführung in Python	<a href="#">Jürgen Schnack</a>
17.06.19	<a href="#">Johannes Brinkrolf</a> Universität Bielefeld	Engine runterladen und los: kleine ML-Anwendungen	<a href="#">Jürgen Schnack</a>

