

Universität Bielefeld Fakultät für Physik	Theoretische Festkörperphysik SS 2008	Prof. Dr. Jürgen Schnack jschnack@uni-bielefeld.de
--	--	---

Theoretische Festkörperphysik – Literatur

- Charles Kittel, *Einführung in die Festkörperphysik*, Oldenbourg; Auflage: 14., überarb., erw. u. aktualis. A. (Oktober 2005), ISBN-10: 3486577239, ISBN-13: 978-3486577235
- Neil W. Ashcroft, N. David Mermin, *Festkörperphysik*, Oldenbourg; Auflage: 3., verbesserte Auflage (Juni 2007), ISBN-10: 3486582739, ISBN-13: 978-3486582734
- Gerd Czycholl, *Theoretische Festkörperphysik*, Springer, Berlin; Auflage: 3., aktualisierte Aufl. (2007), ISBN-10: 3540747893, ISBN-13: 978-3540747895
- John Singleton, *Band Theory and Electronic Properties of Solids*, Oxford Master Series in Condensed Matter Physics, Oxford University Press (2001), ISBN-10: 0198506449, ISBN-13: 978-0198506447