

Literaturvorschläge zur Vorlesung „Topologie“ (eigentlich „Funktionalanalysis“)

- **H. W. Alt.** *Lineare Funktionalanalysis*. Springer-Verlag, 2012.
- **H. Heuser.** *Funktionalanalysis, Theorie und Anwendung. Mathematische Leitfäden*. B.G. Teubner, Stuttgart, 2006.
- **F. Hirzebruch, W. Scharlau.** *Einführung in die Funktionalanalysis*. B.I.-Hochschultaschenbücher, No. 296. Bibliographisches Institut, Mannheim-Vienna-Zurich, 1971.
- **E. Kreyszig.** *Introductory functional analysis with applications*. Wiley Classics Library, John Wiley & Sons, Inc., New York, 1989.
- **D. Werner.** *Funktionalanalysis*. Springer-Verlag, Berlin, 2000.
- **K. Yosida.** *Functional analysis*. Classics in Mathematics, Springer-Verlag, Berlin, 1995.