



12. Präsentation komplexer Daten

Werfen Sie einen Blick auf die Abbildungen eines wissenschaftlichen Artikels, z.B. auf die Abbildungen in <http://arxiv.org/abs/1312.4954>. Überlegen Sie sich,

- ob und warum die gewählte Präsentation der Daten sinnvoll ist;
- ob Sie selbst solche Abbildungen erstellen können mit Ihren bisherigen Kenntnissen und Ihrer bisher verwendeten Software, z.B. Office, Mathematica, Matlab, gnuplot, xmgrace, etc.

In der Übung wird die Benutzung von `xmgrace` demonstriert.

13. Leistungsnachweis

Informieren Sie sich, ob Ihre Studienordnung einen Leistungsnachweis für diese Vorlesung erfordert.

Viel Spaß und ein gutes neues Jahr!