

Veranstaltung "Poster mit \LaTeX "

Zweitägiger Workshop zum Erstellen wissenschaftlicher Poster mit dem Textsatzsystem \LaTeX für den wissenschaftlichen Nachwuchs im ZfM/LaMa sowie des mathematischen Instituts

Referent

Dipl. Math. Dominic Jänichen, wissenschaftlicher Mitarbeiter, Mathematisches Institut der JLU

Details

Termin Dienstag, 12. März 2019, und Donnerstag, 14. März 2019, jeweils 13:00-17:00 Uhr

Ort JLU Gießen, Physik-Institutsgebäude, Heinrich-Buff-Ring 16, Seminarraum 437 (4. Stock)

Teilnahme

Zielgruppe / Bedingungen Für alle im ZfM/LaMa organisierten Promovierenden und Mitarbeiter des mathematischen Instituts

Anmeldung bis zum **1. März 2019** per eMail an Martin Güngerich (Martin.Guengerich@lma.uni-giessen.de)

Dienstag, 12. März

- Inhalt**
- Bibliographie für Fortgeschrittene (biblatex, biber)
 - Setzen chemischer Diagramme
 - (beschriftete) Grafiken
 - andere oft unbeachtete Techniken

Voraussetzungen gute Grundkenntnisse in \LaTeX

Donnerstag, 14. März

- Inhalt**
- Gestaltung von Postern
 - was muss drauf
 - was überfordert den Leser
 - Gliederung
 - Design-Entscheidungen
 - Verwenden und Auswählen von Templates

Zusammenfassung

Das Erstellen wissenschaftlicher Poster für Tagungen, Konferenzen oder zur Präsentation von Forschungsprojekten gehört heutzutage zu den wiederkehrenden Aufgaben an den allermeisten Instituten.

Dieser Intensivkurs soll auf das Erstellen solcher Poster vorbereiten und dabei helfen, optisch ansprechende, informative Poster zu erstellen, die das Interesse des Lesers wecken und zur Diskussion über das präsentierte Thema anregen.

Vorausgesetzt werden nur solide Grundkenntnisse in \LaTeX .

Beispiele

Kontakt

www.uni-giessen.de/prima, Dr. Martin Güngerich, Tel.: (0641) 99 33602, martin.guengerich@lma.uni-giessen.de