

Sehr verehrte Klogängerinnen und Klogänger,

voller Stolz präsentieren wir euch die erste Ausgabe des Klopapiers, unserer neuen Klozeitung! Damit ihr bei all den Definitionen, Lemmata und Indexschlachten auch mal abschalten könnt, versorgen wir euch künftig mit News rund um die Uni, Rätseln, den wichtigsten Terminen und noch viel mehr.

Erleichternde Grüße wünscht  
Eure Klopapierredaktion

### Vorgestellt - FSR Mathematik

Der Fachschaftsrat Mathematik ist die gewählte Vertretung aller Mathematikstudierenden an der Uni Leipzig. Er steht bei Fragen zu Studienorganisation, Vorlesungen, Prüfungen, Konflikten oder sonstigen Problemen zur Verfügung. Darüber hinaus werden zahlreiche Veranstaltungen während des Semesters organisiert. Dazu gehören die Erstiwoche, Studienfahrt, Weihnachtsvorlesung und das Sommerfest sowie die Profstammtische und Spieleabende. Weitere Informationen findet ihr auf unserer Website und auf Facebook.

### Nachgefragt bei Prof. Eisner

Was hätten Sie studiert,  
wenn es nicht Mathe geworden wäre?

– Kunst.

*Aber in Mathe gibt es ja schon genug Schönheit.*

### Nachgezählt

# 64

Toiletten gibt es insgesamt an der Fakultät für Mathematik und Informatik. Davon sind 21 Damentoiletten und 43 Herrentoiletten. Dort findet ihr auch unser Klopapier. ;)

### Rätsel - Das Pferderennen

Sir Stuart, der 15. Earl of Derby lebte im 17. Jahrhundert in der Nähe von Edinburgh und veranstaltete einmal ein Rennen zwischen 25 (unterschiedlich schnellen) Pferden. Da damals noch keine absolute Zeitmessung durchgeführt werden konnte, war es nur möglich, den Pferden die unterschiedlichen Zielplatzierungen zuzuordnen. Außerdem verfügte die Rennbahn von Sir Stuart nur über 5 parallele Bahnen.

Nun fragte sich der Earl: Was ist die minimale Anzahl an Rennen, um die 3 schnellsten Pferde zu bestimmen?

### Termine

- 28.01. Onlineanmeldung für den UniSport
- 11.02. Beginn der vorlesungsfreien Zeit
- 15.02. Ende der Rückmeldefrist für das Sommersemester
- 06.04. Beginn der Lehrveranstaltungen im Sommersemester



“Certainty” – Quelle: xkcd.com/263