



# Das Klopapier

**D**er größte Unterschied zwischen kugelförmigen und echten Kühen mag sein, dass sich letztere deutlich schwerer umschubsen lassen. Je nach Quelle wären dafür mindestens zwei bis fünf Personen von Nöten. Doch selbst dann ist von dem Vorhaben abzusehen, finden sich zudem weiterhin schönere Aktivitäten für zwei bis fünf Personen. Deshalb haben wir - neben dem Besuch auf der Erlanger Bergkirchweih - hier noch weitere besuchenswerte Events zusammengetragen.

## Faculty Dinner

Ist es ein Departments-Essen? Ist es ein Spieleabend? Nein, es ist ein Faculty Dinner! Am **Donnerstag, den 09.06** ab 18 Uhr lädt hinter dem Mathematik-Gebäude die FSI Mathe/Physik/DS mit Hilfe der drei Departments zum gemeinsamen Essen ein. Bei asiatischen Nudeln und Crêpes sind Studis, Dozierende und Mitarbeitende herzlich dazu eingeladen, sich kennenzulernen und näher zu kommen. Für den weiteren Verlauf des Abends halten wir eine Vielzahl an Spielen für Außen und Innen bereit, in der Hoffnung damit das Verhältnis von Lehr- und Lernkörper zu vertiefen.

## Spieleabende

An alle, die gerne mal einen Sport machen möchten, aber zu wenig Kaninchen besitzen für Kanin hop, zu wenig Bälle besitzen für Quidditch und zu wenig Ausdauer besitzen für die meisten anderen Sportarten. Und natürlich auch für alle Anderen. Schaut gerne vorbei an unseren nächsten Spieleabenden und genießt mit uns die Vorteile bewegungsarmer Sportarten sowie vieler weiterer Spiele!

Die nächsten Spieleabende sind am **Di, 21.06, Do, 14.07, Di, 26.07** und **Do, 11.08** in den Übungsräumen der Mathematik. Wie immer wird es auch wieder eine gemeinsame Pizzabestellung geben. Wir freuen uns auf euch!

## Mathe-Kolloquium

Nachdem wir auf dem letzten Klopapier das Kolloquium der Physik vorgestellt haben, möchten wir dieses Mal ein paar äquivalente Schmankerl aus der Mathematik und DataScience präsentieren.

- 15.Juni, 12.30-13.30 Uhr, H13** Prof. Roland Speicher, Univ. des Saarlands, tba
- 01.Juli, 15.15-16.15 Uhr, H12** Prof. A. Jüngel, Taming cross-diffusion systems with entropy methods
- 01.Juli, 16.45-17.45 Uhr, H12** Prof. Dr. M. Cicalese, tba
- 20.Juli, 12.30-13.30 Uhr, H13** Ass. Prof. G. de Nittis, The magnetic spectral triple: applications and open questions

Über weitere Kolloquia der Departments, insbesondere das wöchentliche Physikkolloquium mittwochs um 12 Uhr, findet ihr ausführliche Informationen auf den Webseiten der Departments.

## Wandern (Zusammen mit den FSIn Chemie/MoWi und Bio/ILS/LAG)

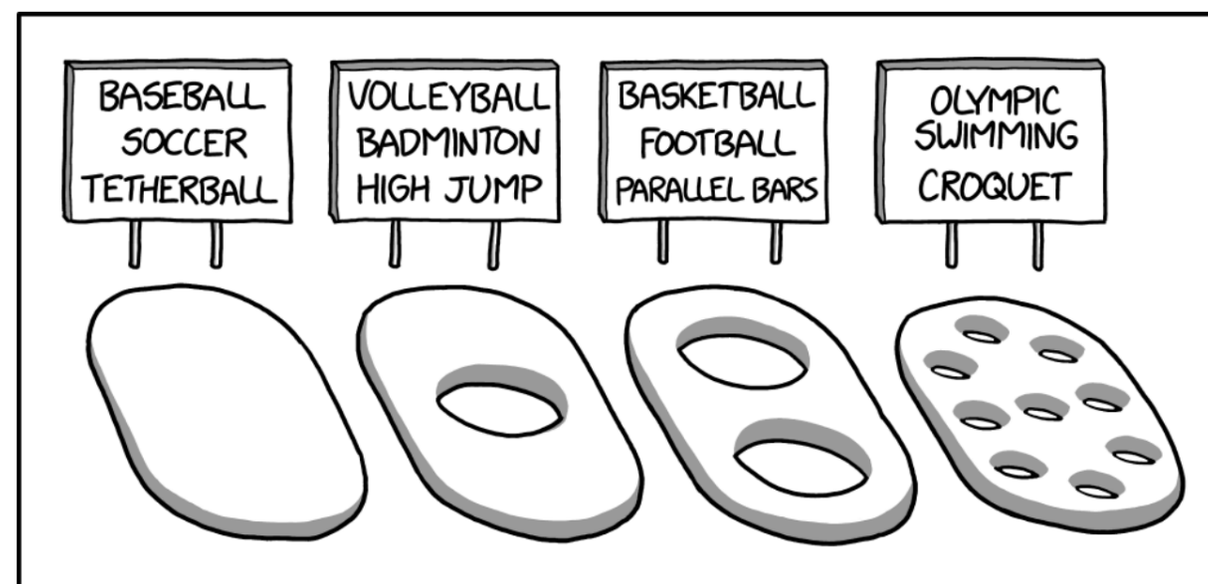
Am **Sonntag, den 26.Juni** gehen wir wieder in der fränkischen Alb wandern. Treffpunkt ist um 8:45 Uhr am Erlangener Hauptbahnhof, der Zug nach Nürnberg fährt um 9.02 Uhr ab. Unsere Wanderung wird uns von Etzelwang nach Hersbruck führen (Ein früherer Ausstieg ist nach ca. 15 km möglich). Mittags Picknicken wir zusammen - bringt hierfür etwas zu Essen, ausreichend Trinken und evtl. eine Decke mit. Ansonsten nicht das Semesterticket bzw. 9€ Ticket und festes Schuhwerk vergessen. Wir freuen uns auf euch!

## FSI-Sommerfest

In gewisser Hinsicht ist das Sommerfest wie Lord Voldemort. Jahrelang wurde es für tot gehalten, jetzt ist es wieder da. Es tritt stets kurz vor Beginn der Sommerferien in Erscheinung. Und seine Anhänger (die FSIner) tragen schwarze Uniformen. Dieses Jahr beginnt das Sommerfest am **Dienstag, den 05.Juli** ab 18 Uhr am Physikum. Für euer leibliches Wohl ist mit einer großen Auswahl an gegrillten Leckereien und sowohl alkoholischen als auch nicht-alkoholischen Getränken gesorgt. Zum seelischen Frieden und zur Unterhaltung tragen unter Anderem natürlich auch wieder unsere Prof-DJs bei. Unterstützt werden wir wieder von der Fachschaft Geowissenschaften, die auf dem Fest den Cocktailstand übernehmen wird.

## Wie erreicht man uns?

Habt ihr noch Fragen zum Studium? Wollt ihr mehr über uns oder unsere Aktionen erfahren? Oder wollt ihr sogar bei der FSI mitmachen? Dann könnt ihr uns entweder per Mail erreichen (siehe unten) oder über einen unserer anderen Kanäle. Die Termine unserer Online-Sitzungen und Sprechstunden findest du auf der Website. Wir freuen uns auf euch!



NO ONE EVER WANTS TO USE THE  
TOPOLOGY DEPARTMENT'S ATHLETIC FIELDS.

Website



mp.fsi.fau.de

NewsChannel(TG) NewsChannel(WA)



t.me/maphy\_fau



fsv.tf/3o

Instagram



fsi.mathe.physik



Comic entnommen von xkcd.com.

Das Klopapier wird vom „Alumni-Verein der Physik“ finanziert.