

Klokurier for engineers



mit Fachschaftshinweisen
und Neuigkeiten

 fachschaft.fb13

 fsbau.da

...VOLLVERSAMMLUNG

Liebe Studierende des FB 13, wir laden euch recht herzlich zu unserer online Vollversammlung am 09.02. um 15:30 über Zoom ein. Die Themen sind:

- Vorstellung der neuen Profs
- Neuerung der Prüfungsordnung
- Ergebnisse der Fachschaftsarbeit
- und weitere spannende Themen :)

Die Einladung und weitere Informationen folgen per Tucan Mitteilung.

...FACHSTUDIUMSINFOTAG

Am 16.02. findet der Fachstudiumsinfotag (FIT) statt. Dort werden alle aus dem 3. Semester über die verschiedenen Schwerpunkte informiert, welche zu Beginn des 4. Semesters gewählt werden müssen. Beim FIT habt ihr zudem auch die Möglichkeit euch mit den Professor*innen über mögliche Vertiefungen auszutauschen. Der FIT wird online sein. Die Einladung bekommt ihr über eine Tucan Mitteilung.

...UND WIE GEHT'S WEITER?

Stellt euch darauf ein, dass das nächste Semester komplett in Präsenz geplant wird. Das bedeutet unter anderem, dass auch verschiedene Sonderregelungen, wie das kurzfristige Abmelden von Prüfungen und die Freiversuchsregelung beim Drittversuch, nicht mehr gelten. ABER wir haben vielleicht endlich wieder ein normales Studentenleben!!! ;)

...TERMINE?!

- **09.02.** Vollversammlung FB 13 um 15:30
- **16.02.** Fachstudiumsinfotag
- **18.02.** Ende der Vorlesungszeit
- **15.01 bis 15.03.** Rückmeldefrist fürs SoSe 2022

...UMFRAGE

Liebe Leserinnen und Leser, wir entwickeln uns stetig weiter und um euer Feedback einzuholen, haben wir eine kleine Umfrage erstellt, die bei einer kurzen Sitzung (dauert nur 2 min) auf dem Klo gut zu bearbeiten ist:



Vielen Dank für eure Teilnahme :)

Wir wünschen euch viel Erfolg bei den Prüfungen!

Rätsel

Auf Wunsch des Brautpaares fand die Hochzeitsfeier nur im kleinen Kreise statt, der aus 14 Personen bestand. Nach der Festrede wurde auf das Brautpaar angestoßen. Wenn von den 14 Anwesenden jeder mit jedem angestoßen hat, wie oft klangen dann die Gläser?

Lösung Ausgabe Nr. 41: Alle Pumpen zusammen füllen den Behälter in 30 Minuten.

