

fin-KloKurier

vom Juni 2023

Hallo liebe Lesende,

mit diesem KloKurier möchten wir euch über aktuelle Themen in der Fachschaft Informatik informieren. Wie immer freuen wir uns über euer Feedback.

Anmerkungen und Wünsche bitte direkt an oeffentlichkeit.fin@lists.uni-ulm.de.

Erhalt des KloKurier via Mail: SUBSCRIBE klo.fin an sympa@lists.uni-ulm.de senden.

Weitere Infos der FIN via Mail: SUBSCRIBE info.fin an sympa@lists.uni-ulm.de senden.

Darüber hinaus sind wir auch auf Facebook, Twitter, Instagram und Telegram vertreten.

Mehr unter stuve.uni-ulm.de/fin.

Kompetitives Programmieren

Wir laden ein zum **German Collegiate Programming Contest 2023!**

Wann: 17.06.2023, 11:00-16:00 Uhr

Wo: Südpool

Was ist das eigentlich?

Fünf Stunden Knobeln Programmieren mit 2 Freund:innen; das Team, das die meisten Aufgaben löst, gewinnt! Für jede gelöste Aufgabe gibt es einen Luftballon.

Bitte kommt pünktlich, um **10:30 Uhr** machen wir eine kleine Einführung.

Nach dem Contest werden bei Snacks und Getränken die Lösungen präsentiert. Anmeldung ist nicht nötig, aber erleichtert uns die Planung. Mehr Infos und Anmeldung siehe QR-Code.



Wahlen

Alle Jahre wieder ... wird an der Uni gewählt. Aber was denn? Die Studierenden wählen ihre Vertreter in vier verschiedenen Gremien. Dies sind der **Senat** und der **Fakultätsrat(FakRat)** auf universitärer Ebene (Prüfungsordnungen, Berufungsverfahren, Entwicklung in Forschung und Lehre, ...) und das **Studierendenparlament(StuPa)** und der **Fachschaftenrat(FsR)** auf Seite der studentischen Selbstverwaltung

Die Wahl für das StuPa und den FsR findet am **20. Juni 2023** an der Uni Süd (O25, Lernfläche 7, neben der Mensa) und am **21. Juni 2023** an der Uni West (Quartier 41, Lernflächen 5 und 6, neben der Cafeteria West) von jeweils **09:00-16:00 Uhr** statt.

Der Senat und der FakRat werden dieses Jahr **online** gewählt.

Weiter Informationen zu den Wahlen gibt es auf der Website der Stuve oder unter diesem Link: <https://stuve.uni-ulm.de/aktuelles/wahlen>.

