

Wahlvorschlag für den Fachschaftsrat Wirtschaftsingenieurwesen



Name: Lukas Stürmer

Studiengang: Umwelttechnik und Entwicklung, WI

Werdegang, Interessen: Umwelttechnik

Freizeitgestaltung: Sport, Musik, Freunde

Weiteres Engagement: Fachbereichsgremium

Motivation/Grund für das Interesse an der Mitarbeit im FSR:

- Mitsprache der Studis
- Probleme zw. Studis und Lehrenden lösen
- Studienalltag Studentennäher

Dafür möchte ich mich einsetzen/engagieren:

- Nachhaltigkeit an der EAH
- günstigeres Semeserticket
- online Lehre, Lehrmittelfreiheit

Wahlvorschlag für den Fachschaftsrat Wirtschaftsingenieurwesen

Name: Alexander Klingbeil

Studiengang: Wirtschaftsingenieurwesen Industrie International

Werdegang, Interessen: Ausbildung zum Mikrotechnologen -> Studium

Freizeitgestaltung: Sport (Laufen, Radfahren und Fitness), Freunde und Festivals

Weiteres Engagement: Haushaltsverantwortung FSR WI, Vorsitzender Hochschulpolitik FSR WI

Motivation/Grund für das Interesse an der Mitarbeit im FSR:

- Studierenden eine Stimme geben
- Veranstaltungen von denen Studis profitieren (Glühweinstände, Semesterpartys, etc.)
- Den allgemeinen Studienverlauf verbessern

Dafür möchte ich mich einsetzen/engagieren:

- Den Studienverlauf für Studis so reibungslos wie möglich gestalten
- Nachhaltigkeit an der Hochschule weiter verbessern
- Sozialisierung auch über den Fachbereich
- Ansonsten immer offen für Vorschläge per Mail

Wahlvorschlag für den Fachschaftsrat Wirtschaftsingenieurwesen

Name: Konrad Kupfer

Studiengang: Wi Industrie International

Werdegang, Interessen: Freiwilligendienst, Lehramtstudium, Sport

Freizeitgestaltung: Kraftsport, Freunde treffen, Fußball

Weiteres Engagement: FSR Wi

Motivation/Grund für das Interesse an der Mitarbeit im FSR:

- aktiv den Studienalltag gestalten
- mehr Zusammenkünfte zwischen den Studierenden

Dafür möchte ich mich einsetzen/engagieren:

- die Interessen und Rechte der Studierenden
- Weihnachtsvorlesung
- mehr Aktionen wo Studierende zusammen kommen (Flunkyball, Spieleabende, Grillen)
- fette Partys

Wahlvorschlag für den Fachschaftsrat Wirtschaftsingenieurwesen



Name: Kevin Marco Erler

Studiengang: Wirtschaftsingenieurwesen

Werdegang, Interessen: IT-Ausbildung, 4 Jahre nebenberuflich Intershop, Technischer Angestellter

Freizeitgestaltung: PrimeFlix, Freunde, Design analog & digital, Lehre

Weiteres Engagement: Ehrenamtliche Hilfe für Studierende im FSR WI, StuRa und Senat

Motivation/Grund für das Interesse an der Mitarbeit im FSR:

Einsatz und Hilfestellung sowie Beratung für Studierende.

Dafür möchte ich mich einsetzen/engagieren:

Verbesserung der Lehre, Einsatz für den Bestand des Semestertickets, Beratung von Studierenden, Digitalisierung und Modernisierung der Hochschul-IT, Bildungskurse, Koordination studentischer Gremien, Modernisierung des Webauftritts, Integration des Fördervereins JWI e.V., Haushalts- und Kassenplanung

Wahlvorschlag für den Fachschaftsrat Wirtschaftsingenieurwesen

Name: Meral Ünglü
Studiengang: Wirtschaftsingenieurwesen
Werdegang, Interessen: Basketball, Fahrrad fahren
Freizeitgestaltung: Basketball, Musik, Netflix
Weiteres Engagement: Bis jetzt keine

Motivation/Grund für das Interesse an der Mitarbeit im FSR:

- anderen Menschen/Studierenden helfen,
- ich will mitbestimmen,
- die Stimme der Studierenden sein,
- mir ein Netzwerk aufbauen
- meinen Lebenslauf aufwerten

Dafür möchte ich mich einsetzen/engagieren:

- für mehr Kommunikation/Kontakt zwischen Studierenden in der Corona-Zeit sorgen
- für mehr Nachhilfe/Unterstützung vor den Prüfungen
- GEZ abschaffen
- Veranstaltungen organisieren

Wahlvorschlag für den Fachschaftsrat Wirtschaftsingenieurwesen



Name: Sophie Jacob

Studiengang: WI Industrie

Werdegang, Interessen: Bundesfreiwilligendienst am UKJ, Medizintechnik-Studium

Freizeitgestaltung: Joggen, Spazieren, Freunde treffen, Mode

Weiteres Engagement: Mathe-Tutorium, Study Guide

Motivation/Grund für das Interesse an der Mitarbeit im FSR:

mehr Mitsprache- und Mitgestaltungsrecht

Dafür möchte ich mich einsetzen/engagieren:

- mehr Evaluierung der Lehrveranstaltung und somit mehr Transparenz
- Digitalisierung vorantreiben
- verbesserte Kommunikation zwischen Studierenden und Dozierenden
- Kurse zur Verbesserung von Soft Skills ins Leben rufen