



Gremienwahlen 2022

Fakultätsrat der Digital Engineering Fakultät

Wahlvorschläge

Professorinnen und Professoren

Einzelkandidaturen

1. [Naumann](#), Felix (Informationssysteme)
2. [Arnrich](#), Bert (Digital Health – Connected Healthcare)
3. [Döllner](#), Jürgen (Computergraphische Systeme)
4. [Rabl](#), Tilmann (Data Engineering Systems)
5. [Polze](#), Andreas (Betriebssysteme und Middleware)
6. [Hirschfeld](#), Robert (Software-Architekturen)
7. [Lippert](#), Christoph (Digital Health – Machine Learning)
8. [Weske](#), Mathias (Business Process Technology)
9. [Lehmann](#), Anja (Cybersecurity – Identity Management)
10. [Weinberg](#), Ulrich (Design Thinking)
11. [Baudisch](#), Patrick (Human Computer Interaction)
12. [Renard](#), Bernhard (Data Analytics and Computational Statistics)

Studierende

Liste Kandidierende studentische Vertretung DEF

in alphabetischer Reihenfolge

1. [Baumann](#), Julian (IT-S)
2. [Beckmann](#), Tom Jona (IT-S)
3. [Hradilak](#), Theresa (IT-S)
4. [Meister](#), Charlie (Laura) (IT-S)
5. [Roth](#), Felix (IT-S)

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Liste 1

in numerischer Reihenfolge

1. [Scheibel](#), Willy (Computergraphische Systeme)
2. [Zöllner](#), Christian (Systemanalyse und Modellierung)
3. [Baum](#), Katharina (Data Analytics and Computational Statistics)
4. [Sachs](#), Jan Philipp (Digital Health and Personalized Medicine)
5. [Kötzing](#), Timo (Algorithm Engineering)
6. [Lincke](#), Jens (Software Architekturen)

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Technik und Verwaltung

Einzelkandidaturen

1. [Kapsch](#), Julia (Studienreferat)
2. [Herzog](#), Christiane (Qualitätsmanagementbeauftragte)

Allgemeine Anmerkungen:

1. Die gelisteten Wahlvorschläge wurden auf der Grundlage der hochschulöffentlichen Wahlbekanntmachung vom 21. April 2022 fristgerecht eingereicht.
2. Die Wahlvorschläge wurden geprüft und vom Allgemeinen Wahlausschuss am 20. Mai 2022 zur Wahl zugelassen (siehe Sitzungsprotokoll). In zwei Fällen wurde die Reihenfolge gemäß § 16 (2) Wahlordnung per Losverfahren ermittelt (Professorinnen und Professoren sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Technik und Verwaltung).