

Herzlich willkommen!

zur außerordentlichen
Mitgliederversammlung 2020

19. Mai 2021

Dank an die Unterstützung des Green Factory Hackathons



vorgeschlagene Tagesordnung

1. Formalia (Beschlussfähigkeit, Protokollführung, ...)
2. Festlegung der Tagesordnung
3. Bericht des Vorstands
4. Wahlen des
 - a. Vorsitzenden
 - b. stellvertretenden Vorsitzenden
5. Sonstiges

Verfahren bei Abstimmungen

Anwesenheit feststellen!

Falls geheime Abstimmungen notwendig werden (sollten), erfolgen die mit LimeSurvey.

Dazu ist die Registrierung einer Email-Adresse notwendig.

Email-Adressen bekannt und eingetragen?

Tagesordnung

TOP 1

Begrüßung

Wahl Protokollführung

Feststellung der ordnungsgemäßen Einberufung und der Beschlussfähigkeit

Feststellung der Anwesenheit und Stimmberechtigung

Festlegung der Tagesordnung

1. Formalia (Beschlussfähigkeit, Protokollführung, ...)
2. Festlegung der Tagesordnung
3. Bericht des Vorstands
4. Wahlen des
 - a. Vorsitzenden
 - b. stellvertretenden Vorsitzenden
5. Sonstiges

Tagesordnung

TOP 3

Bericht des Vorstands (seit o. MV)

Der Verein

333 persönliche Mitglieder (Stand 2019: 301, 2018: 287, 2017: 269; 2016: 249)

davon 85 Studierende (Stand 2019: 69, 2018: 61; 2017: 49; 2016: 31)

52 Unternehmen (Stand 2019: 50, 2018: 40; 2017: 38)

Neue Unternehmensmitglieder seit Dez. 2020:

- SMF GmbH
- viadee Unternehmensberatung GmbH
- Finanz Informatik GmbH & Co. KG
- itestra GmbH
- Deutsche Telekom AG
- Fraunhofer ISST

Bericht des Vorstands

Der Verein

neue persönliche Mitglieder

Matthias Hebbel
Stefan Joschko - van Ackern
Daniel Karrenberg
Nils Killich
Christopher Riesner
Daniel Sonnabend
Tim Schrader
Jan Erik Swiadek
Henning Timm
Minh Khoa Vu

ai-do Veranstaltungen

- DAT 2020
Digitalisierung in Zeiten der
Pandemie



POWER IT UP!
INFORMATIK UND DIE ENERGIEWENDE
10.01.2020 H.001 SRG | TU DORTMUND
FRIEDRICH-WÖHLER WEG 6



Mit Networking & Empfang

Mit Vorträgen von:
- Hugues Fèreboeuf
 Leiter AG Lean ICT, The Shift Project, Paris
- Linda Hein
 Inesay SE, Essen
- Prof. Dr. Sebastian Leinhoff
 Alumnus, Universität Duisburg

am 10.01.2020 ab 15:30 Uhr
Anmeldung und weitere Informationen
zur Veranstaltung online unter:
www.ai-do.de/anmeldung/dat2020

mit Verleihung des
Projektgruppenpreises

P

tu technische universität dortmund fi UNIKUM FÜR INFORMATIK aido

ai-do Veranstaltungen

- DAT 2020
Digitalisierung
in Zeiten der Pandemie



Dortmunder Alumni Tag 2020
20. November 2020 | online ab 15:30 Uhr

> **Thomas Klingbeil**
Chef-Architekt der Corona-App, SAP SE
„Corona-Warn-App – In 50 Tagen bis zur App“

> **Andrew Keen**
Unternehmer, Autor, Internet-Kritiker
„How the digital revolution is returning us to the Medieval World“

> **Karl-Heinz Land**
Redner, Autor, Coach, Investor
„Stillstand als Beschleuniger, Covid-19 als notwendige schöpferische Zerstörung?“

Eine Veranstaltung von

mit Verleihung des **P5** Projektgruppenpreises

Digitalisierung in Zeiten der Pandemie

Digitale Veranstaltung, mit Vorträgen, Projektgruppenpreis P5 sowie einem **Podiumsgespräch** zum Thema:
„Digitale Lehre in Zeiten der Pandemie“
mit Louis Radtke (Informatik-Student), Alexander Sperl (Koordinationsstelle für E-Learning und Bildungstechnologien (e-KOÖ), FernUniversität Hagen), Prof. Dr. Jens Teubner (Studiendekan, Fakultät für Informatik, TU Dortmund), Prof. Dr. Carsten Wolff, Institut für die Digitalisierung von Arbeits- und Lebenswelten (IDIAL), FH Dortmund

Eine Veranstaltung von:

aido alumni informatik dortmund fi fakultät für informatik ai-do.de/dat2020

ai-do Veranstaltungen

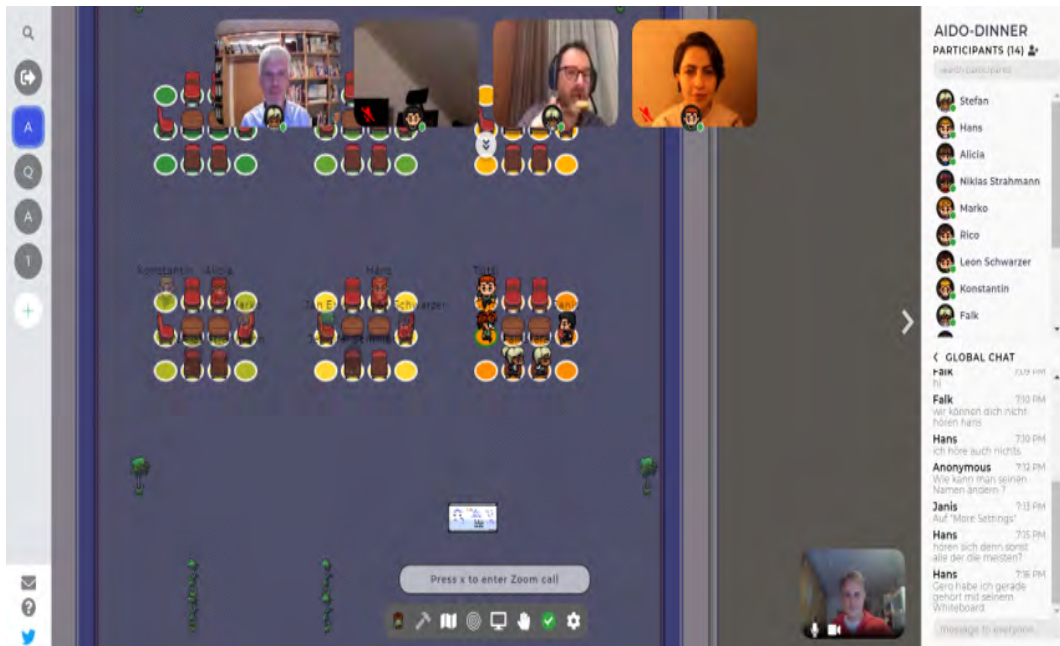
- Besuch BINARIUM Dortmund

Museum für Heimcomputer und
Spielkonsolen



ai-do Aktivitäten

- Förderung Studierende
- Treffen mit Deutschlandstipendiaten



ai-do Aktivitäten



Preis 2019

Projektgruppe 625

Entwicklung automatischer
Tools zur Lösung von CTFs

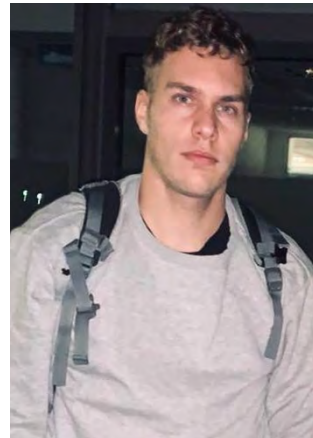
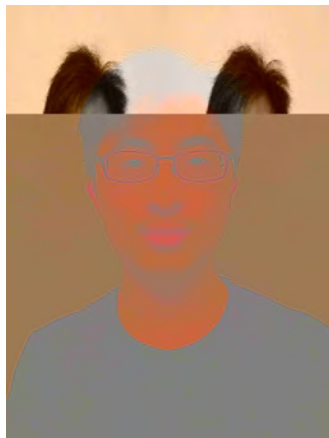
- Escape Room und hicc up



ai-do Aktivitäten



P⁵ Preis 2020
Projektgruppe 629
„F1/10 Autonomous
Racing: Head to Head
Capabilities“



Kraftschluss und Reibung tu technische universität dortmund

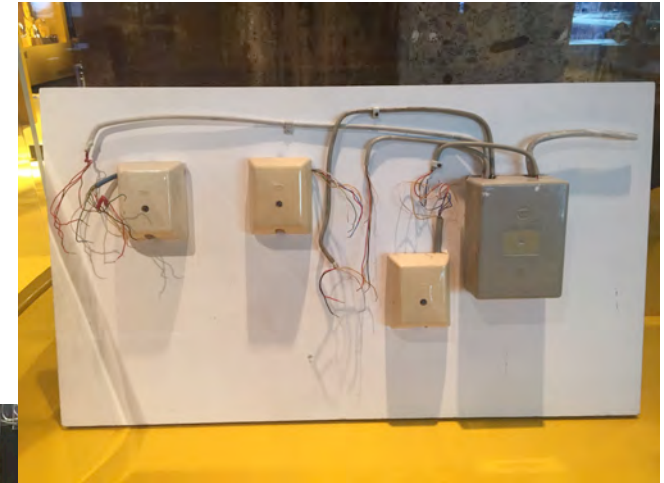
Die Reifen → Reibungskraft¹²:

- **Haftreibung:** Solange die wirkende Kraft $F_B \leq F_R^h = \mu_h \cdot G = \mu_h \cdot m \cdot g$ ist, haften die Reifen am Boden und es erfolgt keine Relativbewegung !
- **Gleitreibung:** Wirken höhere Kräfte, tritt Gleiten (Relativbewegung) ein und die entgegenwirkende Kraft beträgt $F_R^g = \mu_g \cdot F_n = \mu_g \cdot m \cdot g$.
- Es gilt $\mu_h > \mu_g$ und somit $F_R^h > F_R^g$. Um wieder den haftenden Zustand zu erreichen, muss wieder $F_B \leq F_R^g$ gelten
- Bewegung = kinetische Energie = Kraft, die zusätzlich überwunden werden muss

Folie 19 / 39

ai-do Aktivitäten

- „Wie das Internet nach Deutschland kam“
Zeitzeuge im Gespräch: Daniel Karrenberg
(auf dem YouTube Kanal der Alumni)
- Ausstellung im Ruhrmuseum Essen



ai-do Aktivitäten

- TechTalk mit Georg Heeg
(auf den internen Alumni-Seiten)

Die Alumni der Informatik Dortmund laden ein zum:

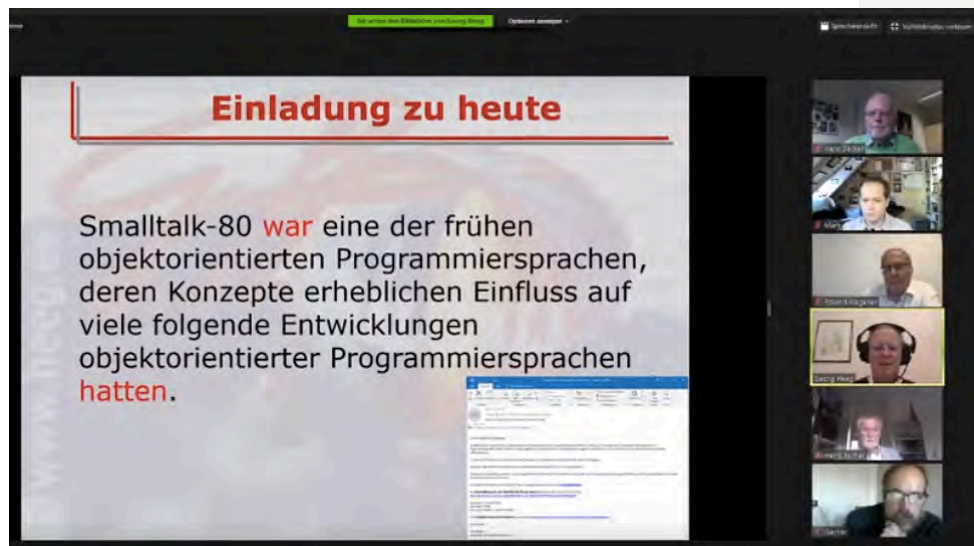
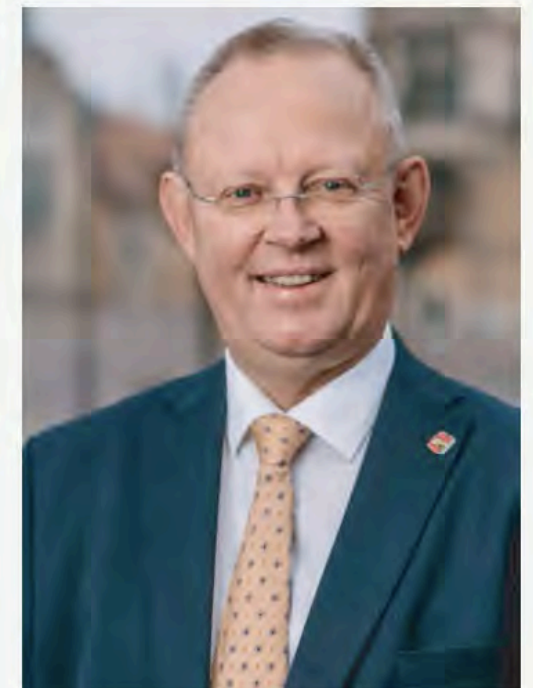
tech talk mit Alumnus
Georg Heeg

Titel

„Smalltalk – 1983 bis 2020“

online am

28. Oktober 2020 16:00 Uhr



Förderung Studierende

- Kurs git/svn: André Mentler, Brockhaus AG

3. Workshop "Grundlagen der ingenieurmäßigen Softwareentwicklung – Versionsverwaltung am Beispiel von Git"

12. Oktober 2020



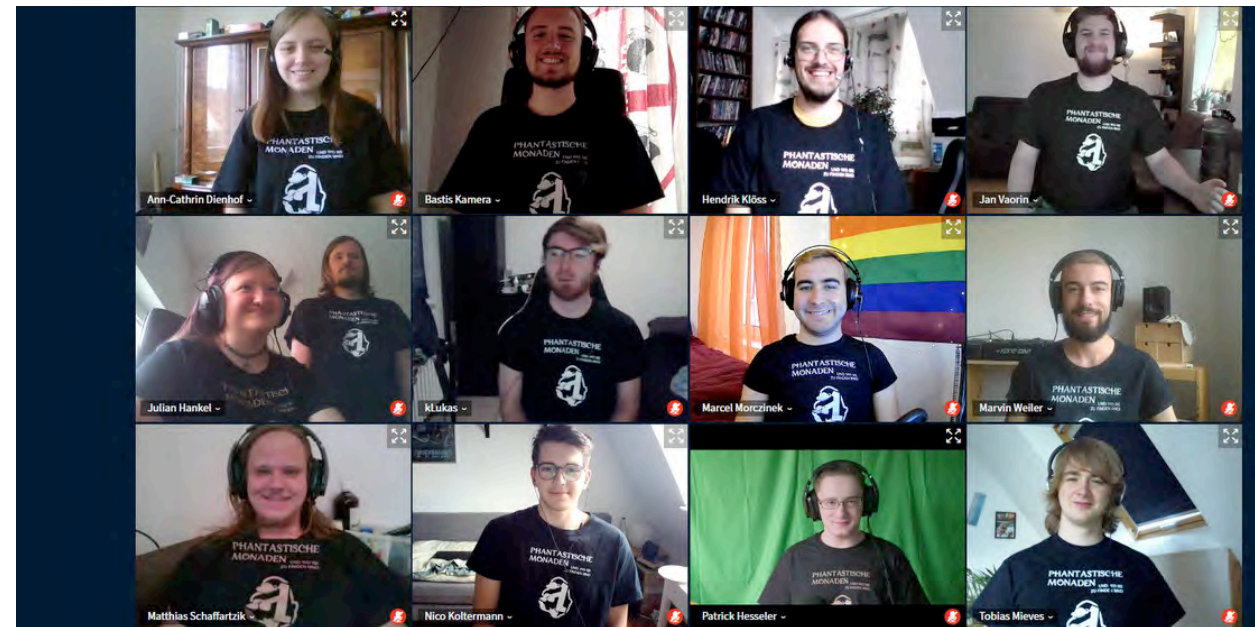
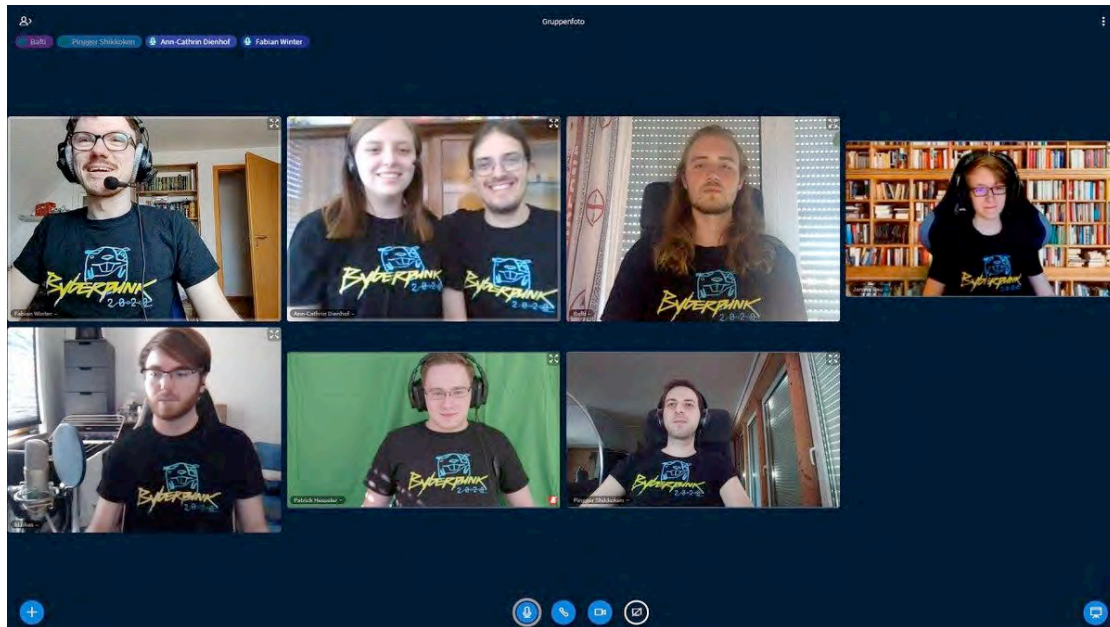
Unterstützung Neujahrsempfang Dekan

Unterstützung Schnupperuni




Unterstützung der Fachschaft


- virtuelle O-Phasen im Sommer- und Wintersemester



Unterstützung „GET racing“ „Formula Student“

www.get-racing.de

 [get.racing](https://www.instagram.com/get.racing)

 [GETracing](https://www.facebook.com/GETracing)

WER WIR SIND:

**GET RACING
E.V. DORTMUND**

GET RACING ist ein Formula Student Team der TU-Dortmund, welches aus 65 engagierten Studenten besteht. Insgesamt sind sieben Studiengänge vertreten, wie zum Beispiel Elektrotechnik, Maschinenbau, Informatik und Wirtschaftswissenschaften.

Wir entwickeln seit 2006 Rennwagen und treten auf internationalen Events der Formula Student gegen andere Teams an.



Dortmund hat sich für
...sen sich vom
...d als nächstes
...g zu entwickeln!"



gemeinsam mit dem it-club dortmund und der FH Dortmund

23
 Stipendiat/inn/en

Johannes Bahne

Lisa Müller

Lukas Bünger

Nurzat Chyntemirova

Akak Syrgak Kyzy

Torben Paul Steinmüller

Thushanth Elanko

Mustafa Yalciner

Alexander van der Staay

Timm Grote

Michael Gropp

Cara Patrice Volbracht

Charlotte Haase

Christian Raske

Alla Aldeen Alzoubi

Jan Leibelng

Silas Mahler

Valentina Kotljarevski

Alexander Malzahn

Christoph Meyer

Tim Seidelmann

Robin Mertens

Omar Luiz Barreto Silva



Aktion

- 50 Jahre Abteilung/
Fachbereich/
Fakultät
- **Gesucht:**
Fotos und andere
(seltene / wertvolle)
Dokumente



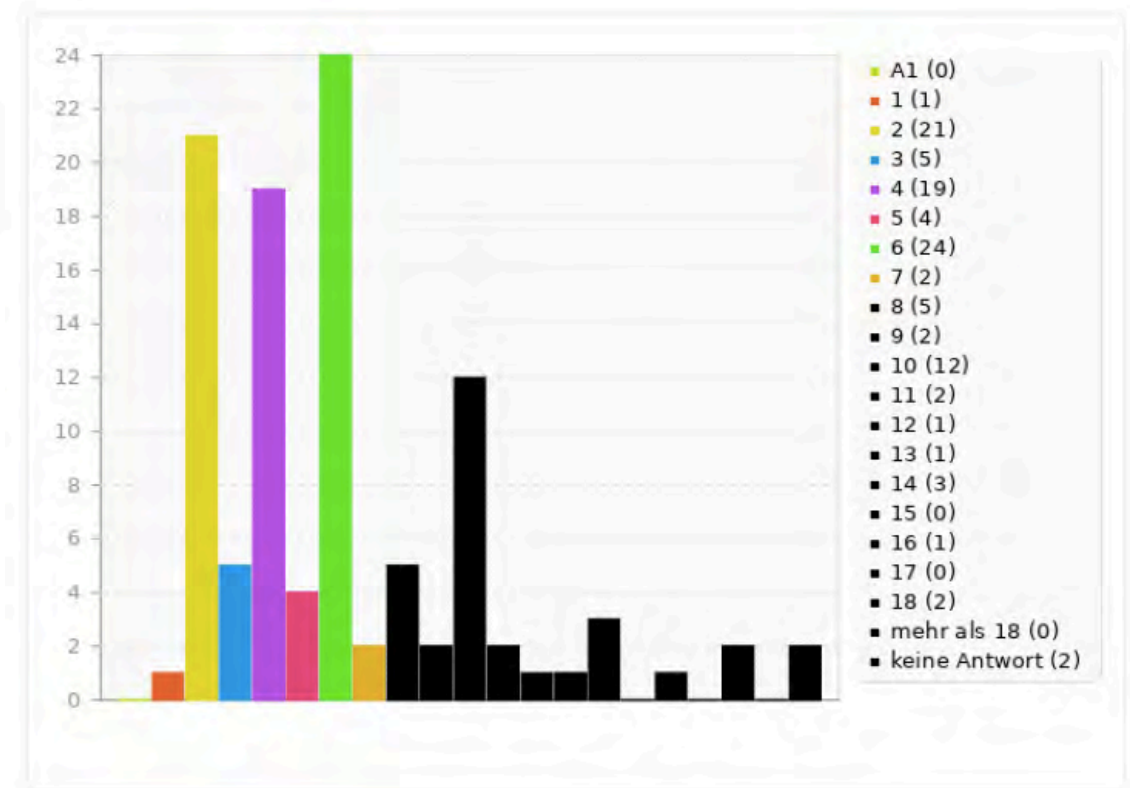
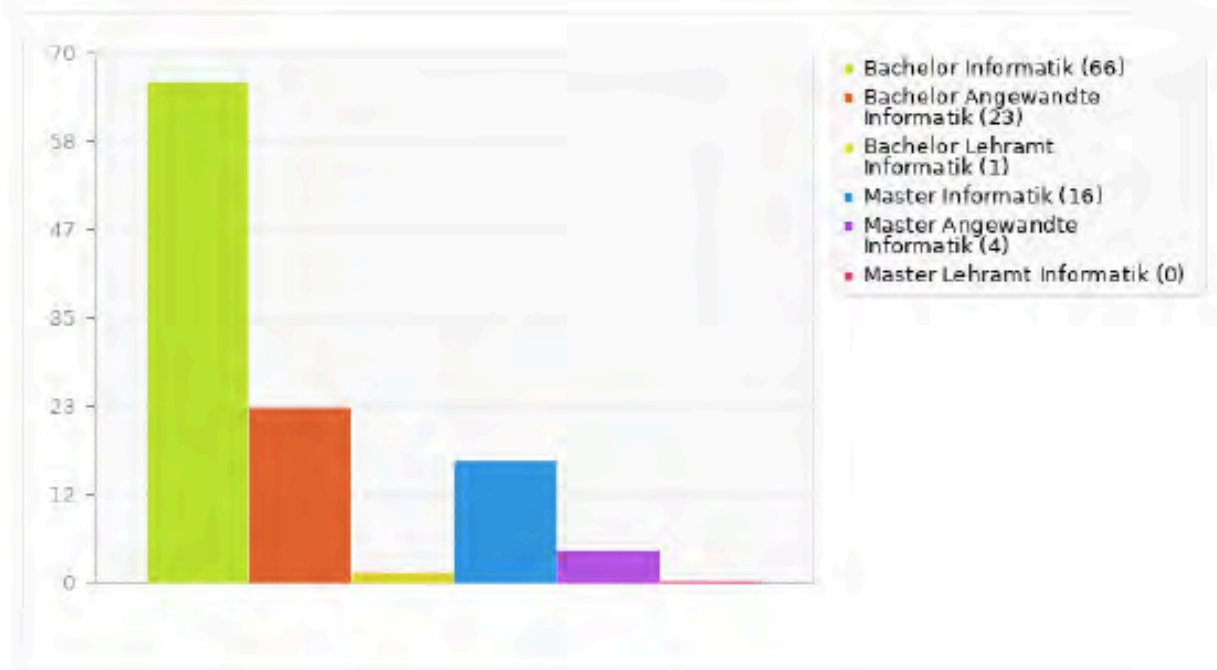
Weitere Aktivitäten

- real-IT-y >>die jobmesse für informatik<<
- Studienabschlussfeier
- Festband
- wir grillen (für) euch
- wegen Pandemie abgesagt bzw. gar nicht erst geplant
 - Workshop Projektmanagement
- weitere Kurse
- Hackathon
- Unterstützung von Tagungen, Workshops

Corona-Umfrage Informatik-Studierende

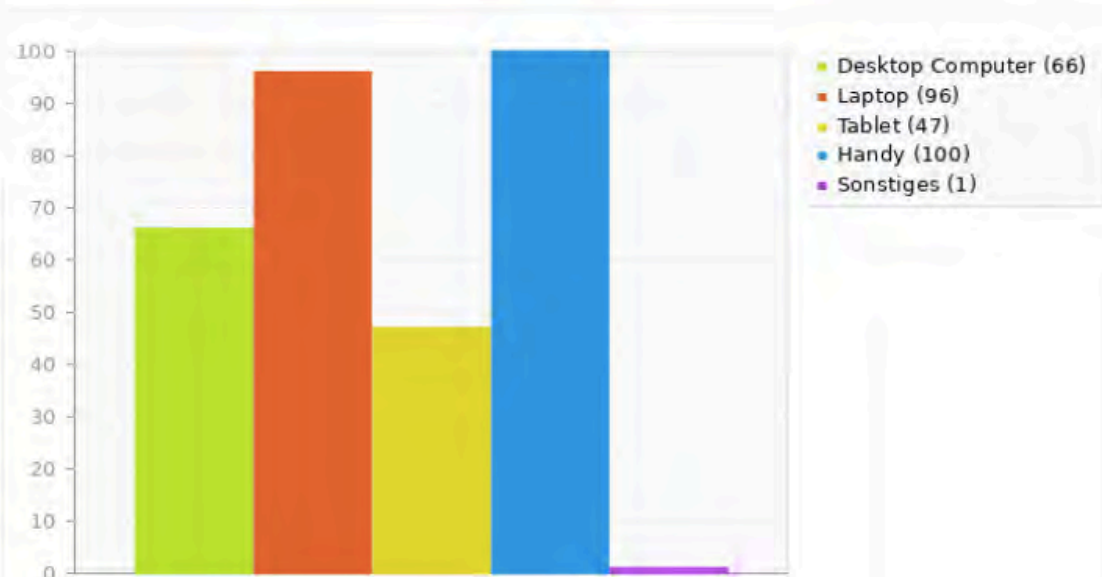
In welchen Studiengang bist du an der Fakultät für Informatik eingeschrieben?

In welchem Fachsemester bist du?

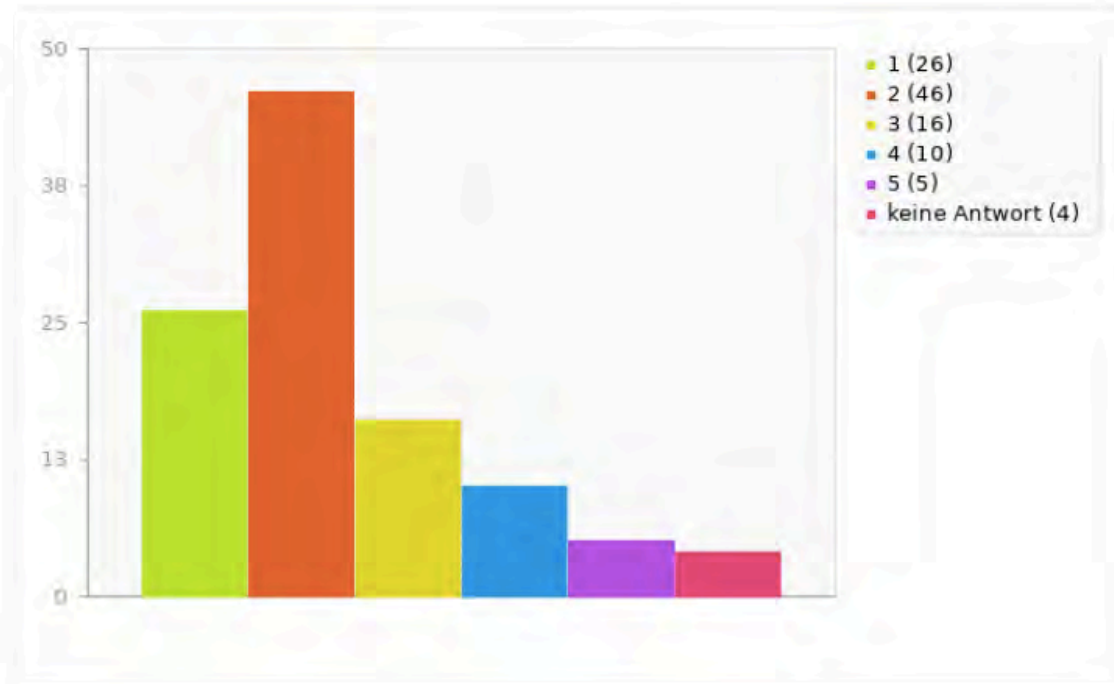


Corona-Umfrage Informatik-Studierende

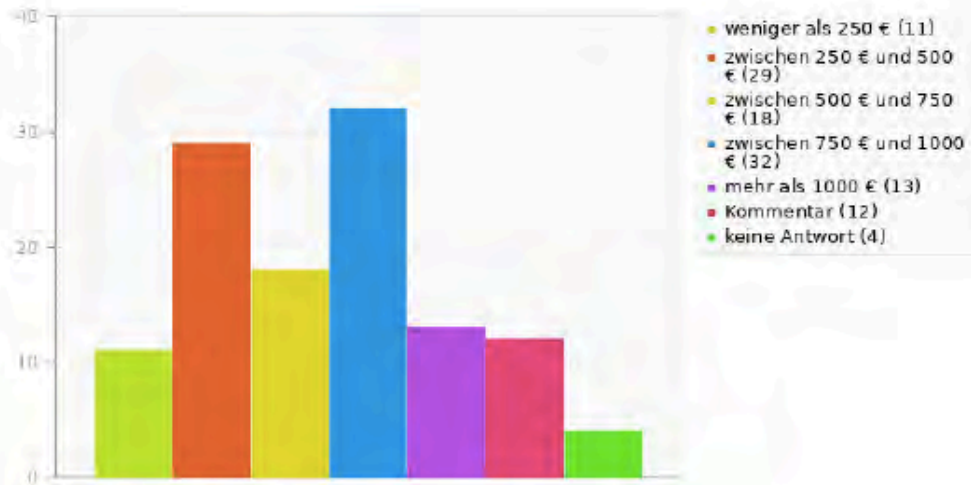
Welche Geräte stehen dir für den Internetzugang zur Verfügung?



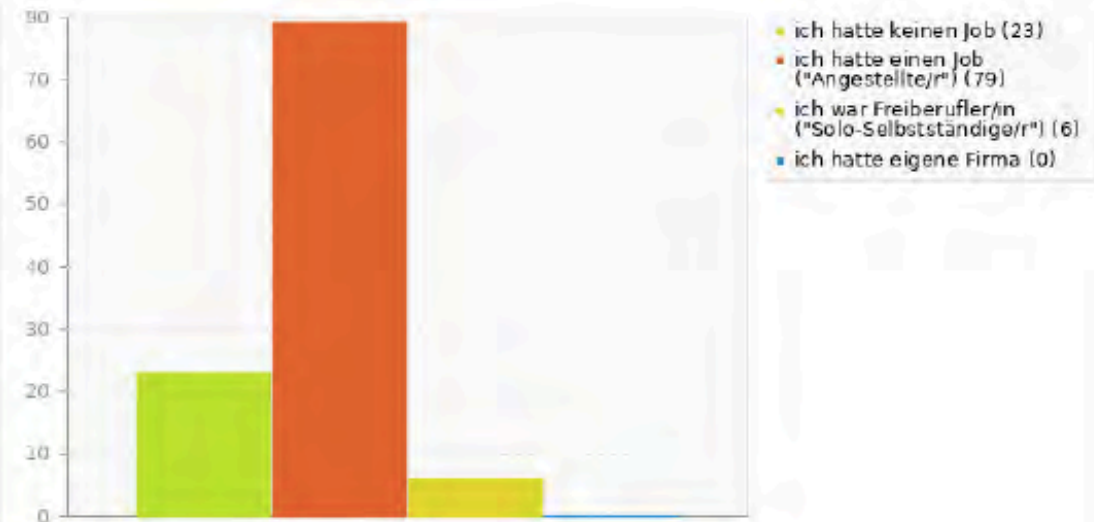
Wie bewertest du die Qualität der dir während des Online-Semesters zur Verfügung stehenden Technik insgesamt (1 = sehr gut ... 5 = sehr schlecht)?



Wie viel Geld hattest du VOR der Corona-Pandemie ungefähr im Monat zu Verfügung?



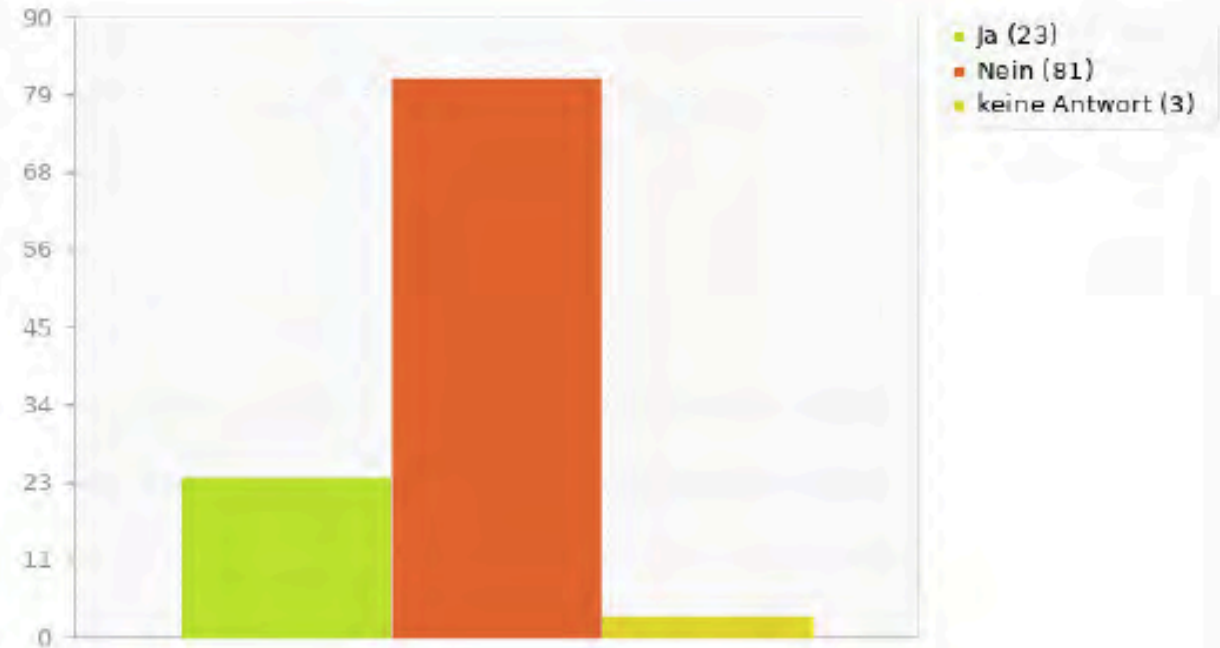
Hattest du zur Finanzierung deines Studiums VOR der Corona-Pandemie einen Job oder warst du überwiegend selbstständig (Freiberufler/in bzw. Unternehmer/in)?



Corona-Umfrage Informatik-Studierende

Wie viele Stunden arbeitest du dafür durchschnittlich pro Woche

Sind dir durch die Corona-Krise wesentliche finanzielle Ressourcen weggebrochen?



Corona-Umfrage Informatik-Studierende

Falls dir finanzielle Ressourcen weggebrochen sind: Aus welchem Grund?

Falls dir finanzielle Ressourcen weggebrochen sind: In welcher ungefähren Höhe?



Antwort	Anzahl	Prozent
Antwort	21	91,30%
keine Antwort	2	8,70%

ID	Antwort
12	Kurzarbeit des Unternehmens und wegfallen von 450Euro Jobbern
22	Kündigung
26	Corona
39	Reduzierung der Arbeitszeit, und darauffolgende Kündigung.
40	Kündigung
52	Kündigung
57	Habe meinen Zweitjob aufgegeben, weil es durch Home Office katastrophal lief. Schlechte Organisation, schlechte Geräte für Home Office, respektloser Umgang mit den SHKs. Wir sollten unbezahlte Überstunden machen und wurden sogar spät abends noch von der Chefin angeschrieben, weil wir ja sowieso genug Zeit hätten wegen Corona und froh sein sollen, dass wir ja einen Job haben.
59	Die Uni hat meinen Vertrag nicht verlängert, da der Lehrstuhl nicht genug Geld bereit gestellt hat.
60	Corona
78	Weil ich einen Minijob auf 450€ Basis hatte, war keine Kurzarbeit möglich, deshalb ruhte das Arbeitsverhältnis bis zum Auslauf des Vertrags
80	Verbot von Vereinstraining.
88	Kündigung
91	Wegfall von Kunden
93	Job Verlust
98	Corona
104	Kurzarbeit bei den Eltern.
112	Kurzarbeit der Firma beim Nebenjob der Partnerin. Sie wird nicht mehr eingesetzt
152	Kündigung
171	Keine Arbeitsmöglichkeit im Stadion mehr, da kein Publikum mehr zugelassen ist
285	Alle Veranstaltungen wurden abgesagt, Firmen benötigen keine Freiberufler.
369	Weniger Arbeit -> weniger Stunden

Tagesordnung

TOP 3 Bericht des Schatzmeisters

TOP 4 Bericht der Kassenprüfer

TOP 5 Feststellung des Jahresabschlusses

TOP 6 Entlastung des Vorstands

TOP

2 Vorlagen

Vorstand

Höfs

TOP 3 Änderung der Satzung

§ 7 Vorstand

1 Der Vorstand besteht aus vier Mitgliedern:

- o einem/einer Vorsitzenden
- o einem/einer stellvertretenden Vorsitzenden
- o einem/einer Schatzmeister/in
- o einem/einer Schriftführer/in

Der Vorstand kann um bis zu vier Mitglieder mit besonderen Aufgaben erweitert werden. Eine Erweiterung erfolgt auf Vorschlag des Vorstands. Sie ist von der Mitgliederversammlung zu bestätigen.

§ 7 Vorstand

1 Der Vorstand besteht aus vier bis acht Mitgliedern:

- o einem/einer Vorsitzenden
- o einem/einer stellvertretenden Vorsitzenden
- o einem/einer Schatzmeister/in
- o einem/einer Schriftführer/in

Weitere Mitglieder sollen mit gesonderten Aufgaben betraut werden.

TOP 3 Änderung der Satzung

Streichung des Beirats

§ 8 Beirat

1. Der Beirat besteht aus vier bis zehn Mitgliedern. Der Beirat soll sich aus Absolventen und ehemaligen Mitarbeitern des Fachbereichs zusammensetzen. Andere Personen mit aktivem Interesse an der Weiterentwicklung des Vereins können dem Beirat angehören, wobei eine Mehrheit der Ehemaligen gewahrt bleiben soll.
2. Die Mitgliederversammlung wählt den Gründungsbeirat für eine Amtsperiode von einem Jahr, die folgenden Beiräte für Amtsperioden von jeweils zwei Jahren. Der Beirat wählt aus seiner Mitte einen Sprecher und unterrichtet den Vorstand über das Wahlergebnis. Wiederwahlen sind zulässig.
3. Der Beirat nimmt Aufgaben der Beratung und Unterstützung des Vorstands wahr. Er achtet dabei insbesondere auf die effektive Erreichung der Vereinsziele, unterbreitet diesbezügliche Vorschläge und übernimmt auf Anfrage diesbezügliche Aufgaben.
4. Der Beirat trifft mindestens einmal jährlich zusammen. Über die Beiratssitzungen wird eine Niederschrift angefertigt, die den Mitgliedern des Vereins auf Anfrage zugänglich gemacht wird. Der Beirat ist befugt, eine außerordentliche Mitgliederversammlung einzuberufen.
5. Der Beirat trifft sich darüber hinaus zu gemeinsamen Sitzungen mit dem Vorstand. Er wird seitens des Vorstands über wesentliche Projekte und Entwicklungen des Vereins informiert und berät mit dem Vorstand die Vereinspolitik.

TOP 3 Änderung der Satzung

Streichung des Beirats

Begründung:

Seit Gründung des Vereins 2005 sucht der Beirat originäre Aufgaben.

Es gab viele Versuche, die Arbeit effizient zu machen:

Jährliche gemeinsame Sitzungen mit dem Vorstand

Ständige gemeinsame Sitzungen

Ergebnis: Beirat macht Vorstandsarbeit

Tagesordnung

TOP 4

Wahlen zu Vorstand

Hans Decker Vors

Mark Balfanz Schatzmeister

Rico van Endern Schriftführer

Stefan Steinke stell. Vorsitz

Gero Presser Medien

Falk Howar Kontakt Fakultät

Tagesordnung

TOP 5

Wahl der Kassenprüfer

TOP 6

Aussprache: Ergebnisse der Mitgliederbefragung, Verschiedenes

A CAMPAIGN FOR IMPACT



CELEBRATING A MILESTONE

A decade ago, the University of Washington had the powerful idea that what you care about can change the world. With that idea, the UW launched its most ambitious fundraising campaign: **Be Boundless – For Washington, For the World**. At the end of June, the University closed the books on this historic campaign, in which more than half a million donors gave a combined \$6.3 billion.



Digitales Spendenschwein

Gezüchtet von Stefan Steinke

Eine Spende Gunsten von ai-do:

<https://www.paypal.com/paypalme/dortmunderalumnitag>