



GEIER

autonomes Info-Flug für die Fachschaft
Mathe/Physik/Info



12. Oktober Nr. π

Geier-Redaktion c/o FS I/1 · Kármánstr. 7 · 52062 Aachen · geier@fsmpi.rwth-aachen.de · <https://www.fsmpi.rwth-aachen.de/>

Veröffentlicht unter Creative Commons 3.0 BY-NC-SA Deutschland

– <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/de/>

AutorInnen: Sebastian Arnold, Lars Beckers (ViSDP), Konstantin Kotenko, Martin Bellgardt, Arno Schmetz, Robin Sonnabend, Moritz Holtz

+++·856597·+++·essen·exen·eigentlich·grillen·+++·wie·definierst·du·die·guete·der·welt·+++·also·bist·du·fue
r·massenmord·+++·das·sind·so·woerter,·die·loesen·in·meinem·kopf·aus·'ja·das·ist·so·zeug,·das·musst·du·nich
t·wissen'·+++·das·schredder·ich·mal·an·die·raumverwaltung·+++·ameisen·auf·einem·moebiusband·+++·schokolade
nschleckkompatibel·+++·la·ist·genau·so·scheisse·wie·interessant·+++·der·ist·sowas·wie·wir·nur·als·nwm·+++

Was zum Geier?

Ein Blatt $\text{Pa}\pi\text{r}$ mit einem schrägen Logo. Gefüllt mit Texten, die durchsetzt sind von griechischen Buchstaben. Zugleich seriös^a, aber auch komplett unseriös^b und irgendwo dazwischen^c. Wahrscheinlich auch nur ein Zerrbild dessen, was es sein soll.

Tatsächli χ st dieser Ersti-Geier^e relati ϕ nformationslastig. So als Einstiegsd ρ ge gemeint, aber gleichzeitig hilfreich. Es geht hier zwar au χ mm ϵ r wieder um Neuigkeiten und Erinnerungen zu Dingen aus Fachschaft und RWTE²H^f. Aber nicht zuletzt hat der Geier auch eine Meinung – und zwar mindestens eine. Meist p ρ Artikel eine, ϕ leich τ ch gar mehrere. Und insbesondere immer die des jeweiligen Autors.^g Traditionell nennen wir dies „Meinunxmache und Fertigmache“, aber auch „Spaß“ und „Nachdenkliches“ kommen nicht zu kurz.

Mittlerweile ebenfalls eine Tradition: der Comic. Und die sinnlosen Sprüche – auch bekannt als „Ticker“ – sind einfach aus dem Kontext genommene Zitate irgendwelcher Leute. Einigen macht das Lesen derer^h Spaß, ϕ leich τ ch dir.ⁱ Was die griechischen Buchstaben^j angeht, handelt es sich um ein Stilmittel, aber auch um etwas, was dir in deinem Studium noch hü ϕ g begegnen wird. Im Grunde also die kleine Lernhilfe für zwischendurch.

Du merkst ϕ leicht, wir versuchen ϕ l unter einen Hut zu bringen. Und das in einem Rythmus von zwei Wochen^k. Natürlich klappt das nicht immer. Oftmals geht es um die Themen, die einfach da sind. Es gefällt einem nicht unbedingt immer und schon gar nicht immer allen. Aber es allen Recht machen, das geht eben auch nicht.^l

Wir hoffen ein Flugblatt fliegen zu lassen, was immer wieder etwas besonderes ist. Φ leicht eine gute Lektüre, ein Spaß zwischendurch oder auch etwas anderes schönes. Was au χ mm ϵ r dir zusagt. Im Namen der Reda ξ on: Φ l Freude beim Lesen!

WillkommensGeier Lars

^a Hinweise auf Termine, Informationen zu ρ rientierung an der Uni.

^b Sinnlose Sprüche in Schreibma χ nenschrift.

^c Lustige Sache diese Fußnoten^d, was?

^d Gerne auch mal geschachtelt.

^e Ja, extra für euch!

^f Richtig-Wichtig Tolle Exzellente Elite Hochschule

^g Deswegen steht „autonom“ im Titel.

^h höchstwahrscheinlich nicht aller

ⁱ Und wenn nicht, gön ν ihm einfach den anderen. Ist schließlich nur ein kleiner Teil des Geiers.

^j und die Fußnoten

^k angestrebt; kommt im Durchschnitt hin

^l Und ich persönlich will das auch gar nicht.

We want you to participate!

Deine Lieblinxfachschaft sind alle Studierenden unserer Fächer Mathematik, Physik und Informatik, also wir, somit erstmal und vor allem: **Du**. Zusammen sind wir ϕ le **Dus**, ausgestattet mit Räumlichkeiten^a, Geld^b und Einfluss.

Damit können wir zusammen zu unserem Vorteil arbeiten, d. h. Dinge tun, die wir tun wollen. Das passiert in ver χ denen AKs und AGen^c, z.B. der Φ deo AG, die Vorlesungen und Veranstaltungen auf Φ deo aufnimmt und online zur Verfügung stellt, dem OSAK^d, der Veranstaltungen zu Linux und freier Software durchführt, oder der Geier AG, die dieses Flugblatt schreibt und verbreitet.

Vertreten^e wird diese Fachschaft von dem Kollektiv, das auf der am Anfang eines jeden Semesters statt ϕ ndenden Vollversammlung^f gewählt wird. Außerdem entscheidet die VV, was die Fachschaft im folgenden Semester tun wird – z.B. eine Bohrma χ ne kaufen, eine Party veranstalten – und was sie in jedem Semester tun soll, z.B. Sprechstunden anbieten.

Da Vollversammlungen aufwendig und vor allem selten sind, ϕ mmert sich die Fachschaftssitzung^g um den alltäglichen Kram. Auf dieser entscheiden alle anwesenden Fachschaftler im Konsens über Tagesgeschäft und kleine P ρ jekte. Unterstützt wird die FSS durch die ESA^h, die sich – es steckt irgendwie im Namen – um die Erstsemesterⁱ ϕ mmert.

All das besteh τ s und lebt von **Dus**: Auch **Du** kannst – und solltest – in der Fachschaft mitmachen. Schreibst du gerne? Komm zum Geier! Organisiert du gerne Veranstaltungen? Printentest, Sommerfest und Erstiparty rufen. Möchtest du mit Φ deo und Tontechnik rums π len? Nimm für die Φ deo AG Φ deos auf oder schneide sie. Hast du auch eingesehen, dass an Linux kein^j Weg herumführt? Mach mit beim OSAK!

Bei der Fachschaft mitmachen ist gut investierte Zeit. Mach auch du mit. *Macht-schon-mit-Geier pbin*

^a bereitgestellt von der Uni

^b Von euch und dem Land.

^c Arbeitskreisen und -gemeinschaften

^d Open Source Arbeitskreis

^e nicht geleitet!

^f dem Namen nach die Versammlung aller Fachschaftler

^g FSS, in der Vorlesungszeit jeden Montagabend um 19 $^{\infty}$ Uhr in den Räumlichkeiten der Fachschaft in der Kármánstr. 7; 3. Stock

^h ErstSemesterArbeit, ErstSemesterArbeitende und ihre Sitzung

ⁱ Erstiwoche, Erstsemesterwochenende, Erstirallye, you get it. . .

^j angenehmer

Termine

- ∞ Mo 19[∞] Uhr, Fachschaft: Fachschaftssitzung.
 - ∞ Mo-Fr 12–14[∞] Uhr, Fachschaft: Fachschaftssprechstunde.
 - ∞ Dienstags, überall: 22[∞] Uhr-Schrei.
 - Mo, 12. Oktober – Fr, 16. Oktober: Erstiwoche.
 - Fr, 16. Oktober, KHG: Erstiparty.
 - Do, 22. Oktober, 16[∞] Uhr: Linux Install Party.
 - Di, 3. November, 10[∞] Uhr, PPS H2:
- Vollversammlung eurer Lieblinxfachschaft.

Linuξnstall Party

ϖielleicht hast du schonmal von Linux gehört^a: Linux ist eine Alternative zu Windows oder OS X. Wenn du Mathematik, Physik oder Informatik studierst wirst du um Linux wahrscheinlich nicht drum rum kommen. Auf jeden Fall ist es aber eine lohnenswerte Erfahrung.

Linux bieϖlles, was man sich von einem modernen Betriebssystem wünscht: Eine Desktopumgebung^b, eine integrierte Ppgrammverwaltung^c und du kannst darauf auch πlen.

Um euch beim Einstieg in Linux zu helfen veranstaltet der Open Source Arbeitskreis^d am **Donnerstag, dem 22. Oktober, ab 16 Uhr im großen Hörsaal Physik (28 D 001)** eine Linux Install Party, auf der wir dir helfen, die Linux-Variante Kubuntu^e zu installieren. Natürlich wird Kubuntu dabei so installiert, dass du dein Windows^f weiter benutzen kannst. Falls es dir überhaupt nicht gefällt, kannst du es aber auch einfach wieder löschen. Wir sorgen für ausreichend Helfer: Du gehst nicht, bis alles funktioniert! Neben Linux wird auch für das leibliche Wohl gesorgt sein: Es gibt kostenlose Verpflegung sowie Getränke. Mitbringen brauchst du nur einen Laptop mit mindestens 50 GB freiem Festplattenplatz, einem Backup^g sowie ein wenig Zeit. Freuen tun wir uns über eine unverbindliche Registrierung unter <https://osak.fsmpi.rwth-aachen.de/anmeldung/>, damit wir besser planen können.

Falls du weitere Infos suchst kannst du uns gerne eine Mail an osak@fsmpi.rwth-aachen.de schreiben. Solltest du bereits Erfahrung mit Linux haben freuen wir uns natürlich auch über Helfer auf der LIP, schreibt uns dann einfach eine Mail.

- LinuxGeier Moritz*
- ^a Nutzt du es ϖielleicht sogar schon?
- ^b Es gibt sogar verχdene, aus denen du dir die auswählen kannst, die dir am besten gefällt.
- ^c Damit kannst du nahezu sämtliche Ppgramme pproblemlos installieren und aktuell halten
- ^d <https://osak.fsmpi.rwth-aachen.de/>
- ^e mit einigen für das Studium νtzlichen Anpassungen
- ^f sofern gewünscht
- ^g Extern!

Das griexsche Αβ

A, α	Alpha	B, β	Beta	Γ, γ	Gamma	Δ, δ	Delta	E, ε	Epsilon	Z, ζ	Zeta	H, η	Eta
Θ, θ	Theta	I, ι	Iota	K, κ	Kappa	Λ, λ	Lambda	M, μ	My	N, ν	Ny	Ξ, ξ	Xi
O, ο	Omikron	Π, π	Pi	P, ρ	Rho	Σ, σ	Sigma	T, τ	Tau	Υ, υ	Ypsilon	Φ, φ	Phi
X, χ	Chi	Ψ, ψ	Psi	Ω, ω	Omega								

Lesen, Schreiben, Fliegen lassen

Erstmal: Willkommen beim **Geier**! Wie du inzwischen bemerkt hast, kann man ihn **lesen**. Dadurch wird man unterhalten, informiert und vor allem von Vorlesungen abgelenkt. Was kann der noch? Wie ein großer ϖhilosoph mal sagte: „Es ist ein **Geier**, er kann fliegen!“ Mit ihm kannst du auch Bäume und Tintenonerϖsche schützen, indem du ihn digital liest: Im Internet^a oder per Mail auf der **GeierAbo MailingListe^b**. Sollten dir putzige ϖsche egal sein, gibt es den **Geier** traditionell auch auf Παπρ, ausliegend in deiner Fachschaft. Damit du ihn so in Vorlesungen lesen kannst, muss er diese erreichen. Da die Fachschaft (noch?) nicht in jedem Hörsaal Drucker hat, braucht er Flughilfe – z. B. von dir.

Zu guter Letzt kann (oder muss?) der **Geier** auch geschrieben werden. Das kann Information, Meinunx-, Panik- oder Fertig- mache, Bericht oder Kommentar sein. Wer (du?) etwas mitzuteilen, zu informieren, oder fertigzumachen hat, ist hier richtig. Komm zur wöchentlichen **Geier**-Sitzung^c oder schick uns deine Artikel!^d

RedaktionsGeier ϖbin

- ^a ϖsit: <https://www.fsmpi.rwth-aachen.de/>
- ^b Subscribe: <https://lists.fsmpi.rwth-aachen.de/listinfo/gaml>
- ^c Take part: Di, 18[∞] Uhr, Kármánstr. 7; 3. Stock
- ^d Comment: geier@fsmpi.rwth-aachen.de

AStA-Vorstellung

Wie du erfahren hast, ist deine Fachschaft für dixn ϖlen Lebenslagen da. Ein weiteres Organ der studentischen Selbstverwaltung – der^a **AStA**, der Allgemeine Studierendenausschuss, qmmert sich auf *Hochschulebene* um deine Belange.

Der AStA ist in einen **Vorsitz** und s. g. Referate unterteilt. Verχdene **Publikationen** des entsprechenden Referats leisten einen Beitrag zu deiner kulturellen Bildung. Andere Veröffentlichungen erleichtern dir das Leben, z. B. Informationen zur Wohnungssuche und Studiumsϖnanzierung.

Apppos Studiumsϖnanzierung: Von dem Beitrag, den du jedes Semester an die Hochschule abdrückst, geht ein gewisser Teil an den AStA. Das Referat für **ϖnanzen** ist dafür da, diese Mittel zu verwalten. Das Referat für **Qltur** bietet ϖlfältige Veranstaltungen wie Partys und Theaterstücke. Das Referat für **Soziales** berät euch in ϖlen Bereichen von BAföG bis Wohnen. Auch steht euch die Interessenvertretung behinderter und chpnisch kranker Studierender (**IbS**) für Beratung zur Verfügung. Ein weiteres Referat qmmert sich um alles, was mit **Lehre** zu tun hat.

Die Webseite des AStA erreicht ihr unter der schlanken Web-Adresse <http://asta.ac>. Dort ϖndet ihr unter „Serϖce“ auch eine Auflistung weiterer Serϖces des AStA.

AStA-Geier Konstantin

^a nicht die!

Griechifizierter **Γύπας** oder **ὄρνιο** ϖbin und die Griechen

