

Inhaltsverzeichnis

1	Herzlich Willkommen!	4
2	Organisatorisches 2.1 Die Orga 2.2 Rauchen 2.3 InfoPoint	5 5 5
3	Programm 3.1 KIF-Bändchen und Konferenzticket 3.2 DKMS 3.3 Freizeit 3.3.1 Theaterbesuch 3.3.2 Stadtführung 3.3.3 EBD-Workshop 3.4 Addendum: Anreise	6 6 6 6 7 7 8
4	Orte 4.1 Unterkunft 4.2 Campus 4.2.1 KIF-Café, InfoPoint, Ewiges Frühstück 4.2.2 KIF-Plenum 4.2.3 KIF-Lounge 4.2.4 AK-Räume 4.2.5 OvD-Büro aka. D120 4.2.6 Mensa, ULB	9 10 10 10 10 10 10
5	Verpflegung 5.1 Ewiges Frühstück 5.2 Mittagessen 5.3 Kasse des Vertrauens	18 18 18 19
7	Weitere wichtige Informationen 6.1 Wie ihr euch mit diesem sogenannten Internet verbindet	20 20 20 21 21 21
	Wir danken unseren Unterstützern	25

1 Herzlich Willkommen!

Ersteinmal: Herzlich Willkommen zur 38,5-ten 44,0-ten KIF bei uns an der TU Darmstadt! Viele Nächte sind seit der letzten KIF in Dresden BOON vergangen (deren Orgas mittlerweile wieder wach sein sollten). Wir freuen uns sehr über das zu Ende gehen der Planungen für unsere KIF und dass ihr alle mit viel Engagement und Ideen zu uns gekommen seid. Zum 5-6. Mal haben wir nun die Ehre, eine KIF bei uns begrüßen zu dürfen. Diesmal aber zum ersten Mal wieder in unserem neuen Gebäude, das die Informatik seit 2004 beherbergt. Das Robert-Piloty-Gebäude (meist nur als "Piloty" bezeichnet) hat seinen Namen von dem Informatiker Robert Piloty, der in den frühen sechziger Jahren des letzten Jahrtausends maßgeblich die Entwicklung der ersten Informatik-Studiengänge in Deutschland vorantrieb und an der Technischen Hochschule Darmstadt (TU Darmstadt heißen wir seit 1997) 1964 einen der ersten Informatik-Fachbereiche gründete. Die älteren Semester mögen sich vielleicht noch dunkel an die KIF 28,5 vor genau zehn Jahren im November 2000 erinnern. Manche von euch können sich vielleicht noch an die letzte KIF vor ungefähr 5,5 Jahren erinnern:-)

Wenn du dieses frisch gedruckte Heftchen in deinen Händen hältst, dann sollten nun viele kleine und große Helfer*innen in hellblauen orangen T-Shirts um dich herumwuseln. Wenn du irgendwelche Fragen hast, darfst du dir gerne ein Helferlein ausleihen und es wird dir viele Fragen beantworten können. Oder aber du blätterst einfach ein wenig in diesem Heftchen und schaust, was wir in vielen Monaten und diversen Nächten so alles an Infos zusammengetragen haben.

Viel Spaß auf der KIF

Eure KIF-Orga



2 Organisatorisches

2.1 Die Orga

Bei der KIF werden an allen Orten immer wieder unzählige Helfer*innen herumlaufen, allerdings ist nicht jede*r Helfer*in in voller Tiefe mit der gesamten Planung und Materie vertraut. Unabhängig von ihrem Wissensstand erkennt ihr Helfer*innen an einem orangen T-Shirt. HINT: Die Farbe des Namensschildes verrät mehr!

Wenn ihr während der KIF spontan Fragen habt, etwas ausdrucken möchtet, einen AK verschieben müsst oder, oder, oder... ist euer erster Ansprechpartner der InfoPoint im KIF-Café (siehe unten).

Natürlich gibt es auch wieder den*die Orga vom Dienst (OvD), diese*r wird in Raum D120 (Erdgeschoss, D-Trakt) zu finden sein. Ihr könnt sie*ihn unter der Telefonnummer +49 6151 16-25522 erreichen.

2.2 Rauchen

Rauchen ist in allen Gebäuden verboten. Das gilt auch für E-Zigaretten! Wenn ihr rauchen wollt, dürft ihr das gerne vor den Eingängen der Gebäude auf den Freitreppen oder im Herrngarten tun. Wenn ihr vor dem KIF-Café rauchen wollt, nehmt bitte Rücksicht auf die dort anwesenden anderen Kiffel und begebt euch auf die Wiese hinter den Zelten.

2.3 InfoPoint

Der InfoPoint ist die erste Anlaufstelle für Kiffel bei Fragen und Problemen – er befindet sich im KIF-Café (siehe Karte auf S.11). Hier ist rund um die Uhr mindestens ein*e Helfer*in anzutreffen, tagsüber in aller Regel sogar zwei. Im Einzelnen ist der InfoPoint zuständig dafür.

- AKs zu verschieben, anzulegen oder zu entfernen,
- Druckaufträge auszuführen,
- neue Namensschilder auszustellen,
- eduroam-Gastaccounts auszugeben,
- Prepaid-Karten auszugeben und aufzuladen,
- Hinweise und Beschwerden an die Orga weiterzugeben, sowie
- später ankommende Kiffel anzumelden

3 Programm

3.1 KIF-Bändchen und Konferenzticket

Es gibt bei dieser KIF erstmals Bändchen, die euch in Zukunft als Andenken dienen werden. Diese Bändchen gelten während der KIF außerdem als Nahverkehrstickets für die Busse und Bahnen innerhalb Darmstadts. Dieses Zusatzfeature funktioniert allerdings nur, so lange ihr das RMV KombiTicket Logo am Ende der Bändchen nicht abschneidet. (Nach der Konferenz könnt ihr dies natürlich guten Gewissens tun, sodass euer Andenken keinerlei Fremdlogos mehr aufweist.) Die Tickets gelten von Mittwoch bis Sonntag rund um die Uhr in allen Bussen und Bahnen im gesamten Darmstädter Stadtgebiet.

3.2 DKMS

Auf dieser KIF gibt es für euch die Möglichkeit, sich bei der DKMS (Deutsche Knochenmarkspenderdatei) zu registrieren. Die DKMS hilft dabei, geeignete Spender für Blutkrebspatienten zu finden, eine Registrierung kann also Leben retten. Wir haben auch ein paar Helfer*innen, die bereits gespendet haben und die ihr gerne mit Fragen löchern könnt. Die DKMS kümmert sich übrigens vor, während und nach der Spende sehr gut um euch.

Falls ihr euch jetzt denkt: "Aber ich weiß noch nicht, ob ich in drei Jahren einen Monat Zeit für die eigentliche Spende habe.": Keine Angst, die Registrierung verpflichtet noch nicht zur Spende. Wir haben eine Anzahl an Registrierungskits bereitliegen, die mittels Wattestäbchen und Wangenabstrich betrieben werden. Nähere Informationen zum Prozedere findet ihr auch auf dem Flyer in der Mitte dieses Hefts. Am Freitag von 17 bis 20 Uhr haben wir für die Registrierung einen Zeitslot vorgesehen. Falls ihr schon wisst, dass ihr euch registrieren wollt, dann kommt bitte zu diesem Slot. Wenn ihr allerdings in dieser Zeit einen AK habt oder ins Theater geht, können wir natürlich auch einen Individualtermin mit euch ausmachen.

3.3 Freizeit

3.3.1 Theaterbesuch

Am Freitagabend bieten wir euch die Möglichkeit, das Staatstheater Darmstadt zu besuchen. In dem über 300 Jahre alten Theater mit drei Bühnen werden jedes Jahr ca. 40 verschiedene Stücke aufgeführt und an diesem Abend wird Samuel Becketts "Warten auf Godot" gespielt. In diesem Stück, das die Zeit thematisiert, stehen zwei Männer am Straßenrand und warten. Sie warten auf Godot, von dem sie doch nicht wissen, ob er überhaupt jemals kommen wird. Während der Tag voranschreitet und die Minuten immer länger zu werden scheinen, rückt die Frage nach Godot allerdings immer mehr in den Hintergrund und letztlich geht es nur noch darum, wie sich die beiden die Zeit vertreiben.

Das Beste daran: Wir konnten für das Stück eine gewisse Anzahl an Freikarten besorgen, sodass der Besuch für Kiffel kostenlos ist. Da die Kartenanzahl allerdings begrenzt ist, wird

es bei großem Andrang eine Art Losverfahren geben müssen. Weitere Informationen hierzu bekommt ihr an den einschlägigen Infostellen oder beim Orga eures Vertrauens.

3.3.2 Stadtführung

Falls ihr euch auch schon gefragt habt, wie wir eigentlich zu unserem KIF-Logo gekommen sind, wo die Mathildenhöhe ist und was man unter einem Heiner versteht, dann kommt mit zur Stadtführung! Ortskundige Orgas führen euch am Donnerstag ab 9 Uhr durch die Stadt des Jugendstils und des Datterichs. Von Darmbach bis Darmstadtium gibt es einiges zu entdecken.

3.3.3 EBD-Workshop

Am Freitag ist zwischen 9:30 und 11:30 Uhr für interessierte Kiffel ein Workshop auf dem Eisenbahnbetriebsfeld Darmstadt (EBD) [1] geplant. An- und Abreise sind zu Fuß geplant, die Gruppe geht um 9 Uhr vom Campus aus los und kehrt gegen 12 Uhr zurück. Nach Ankunft gibt es einen 30-minütigem Vortrag zu Stellwerken und deren Sicherungskonzepten und im Anschluss ein 90-minütiges Hands-On an Stellwerken verschiedener Generationen (vom rein mechanischen zum elektronischen Stellwerk).

^[1]http://www.eisenbahnbetriebsfeld.de/

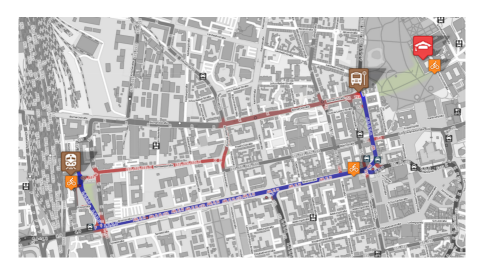
3.4 Addendum: Anreise

Wenn ihr dieses Heft in der Hand haltet, habt ihr das Ankunftsprozedere voraussichtlich bereits abgeschlossen und könnt den Rest des Abschnitts überspringen. Da es aber auch sein kann, dass ihr über die KIF-Website dieses Infoheft noch vor Beginn der KIF durchlest, seien an dieser Stelle auch ein paar Informationen zur Anreise und Ankunft aufgeführt.

Die meisten von euch werden vermutlich mit der Bahn anreisen und entsprechend am Hauptbahnhof Darmstadt ankommen. Am Mittwoch (4.5.) ab 13 Uhr werden dort auch mehrere KIF-Helfer*innen anzutreffen sein, die euch gerne dabei helfen, den Weg zum Campus Stadtmitte zu finden. Solltet ihr früher (oder sehr viel später) in Darmstadt eintreffen, könnt ihr euch an der unten stehenden Karte orientieren: Mit dem Bus der Linie **K** (Richtung TU Lichtwiese/Mensa) oder der Straßenbahnlinie **5** kommt ihr am einfachsten zur Haltestelle Willy-Brandt-Platz. Von dort aus müsst ihr nur noch durch den Herrngarten, um zum Fachbereichsgebäude der Informatik (Robert-Piloty-Gebäude) zu gelangen.

Für diejenigen unter euch, die mit dem Auto anreisen: Darmstadt liegt sowohl an der A5, als auch an der A67, sowie an B3 und B26. Falls ihr mit dem Auto kommt, fahrt bitte direkt zur Eissporthalle bzw. zum Nordbad (siehe auch Karte auf dem Rückumschlag), dort stehen (im Gegensatz zur Innenstadt) ausreichend Parkplätze zur Verfügung. Über die Straßenbahnlinien 4 und 5 (Richtung Griesheim Bar-le-Duc bzw. Hauptbahnhof) gelangt ihr schnell zum Campus.

Sobald ihr den Weg zum Piloty-Gebäude gefunden habt, sollte ausgeschildert sein, wo ihr euch anmelden könnt. Im Gebäude werden aber auch genügend Helfer*innen unterwegs sein, die euch den Weg weisen können. Falls ihr erst später (ab Mittwochabend) ankommt, solltet ihr euch auf jeden Fall direkt zum InfoPoint (siehe 2.3) im A-Trakt des Untergeschosses begeben, um euch verspätet anzumelden.



4 Orte

4.1 Unterkunft

Ihr habt während der KIF die Möglichkeit, in der Eissporthalle Darmstadt zu übernachten, welche sich im Bürgerpark Nord befindet (siehe Karte auf dem Rückumschlag). Neben Duschen steht auch eine begrenzte Anzahl an Schließfächern zur Verfügung, für die ihr allerdings eigene Vorhängeschlösser mitbringen müsst.

Die Schlafhalle ist täglich von 20-11 Uhr geöffnet und nur mit Einlasskontrollarmschmuckbändchen betretbar. Diese bekommt ihr am Anreisetag direkt an der Schlafhalle und am Hauptbahnhof oder jederzeit an der Anmeldung. Solltet ihr mit dem Auto anreisen, könnt ihr in unmittelbarer Nähe der Eissporthalle parken (s. Karte am Ende dieses Artikels) und dann von dort mit dem ÖPNV zur KIF fahren.



Zwischen der Haltestelle "Eissporthalle", die sich direkt vor der Eissporthalle befindet (no shit, Sherlock!) und dem Willy-Brandt-Platz fahren tagsüber regelmäßig (alle 7-8 Minuten) die Linien 4 (nicht am Wochenende) und 5. Vom Willy-Brandt-Platz aus seid ihr in wenigen Minuten bei der KIF. Sollte mal keine Bahn fahren, haben wir einen Shuttleservice für euch. In unmittelbarer Nähe der Eissporthalle gibt es das Nordbad, in dem ihr unter der Woche

ab 6:30 und am Wochenende sowie an Feiertagen ab 8 Uhr schwimmen gehen könnt. Der Eintritt für Studenten beträgt 2,20€. Der Bürgerpark eignet sich auch super zum Joggen oder zu anderweitigen sportlichenen Betätigungen, auch ein paar Sportgeräte stehen dort zur freien Nutzung zur Verfügung. Eine Call-A-Bike Station ist in unmittelbarer Nähe. Abschließend noch der obligatorische Hinweis auf folgende Regeln: Rauchen und offenes Feuer sind in der Schlafhalle nicht gestattet. Fluchttüren dürfen nur im Notfall geöffnet werden. Den Anweisungen der Helfer*innen ist Folge zu leisten. Bitte nehmt Rücksicht auf die Nachtruhe der Anderen.

4.2 Campus

4.2.1 KIF-Café, InfoPoint, Ewiges Frühstück

Das KIF-Café und den benachbarten InfoPoint findet ihr im Untergeschoss des A-Trakts. Hier befindet sich nicht nur das ewige Frühstück, sondern auch die Kasse des Vertrauens (siehe S.19), über die ihr Süßigkeiten und Getränke erwerben könnt. Des Weiteren könnt ihr im KIF-Café auch eure akkubetriebenen Geräte aufladen.

4.2.2 KIF-Plenum

Im zweiten Stock des zentralen C-Trakts befindet sich der große Hörsaal der Informatik, Raum C205, in welchem im Rahmen der KIF die Plena abgehalten werden. Es existieren auch Zugänge im dritten Stock, aber nur von Seiten der Haupttreppe.

4.2.3 KIF-Lounge

Im 2. OG des C-Trakts befindet sich die KIF-Lounge, mit Sofaecke, Bücher-, Strickwerkund Spieletischen. Zugang bevorzugt über das Bistro Athene im Stockwerk darunter, gleich hinter dem Plenar-Hörsaal C205, oder alternativ direkt im 2. OG über das kleine Treppenhaus im C-Trakt.

4.2.4 AK-Räume

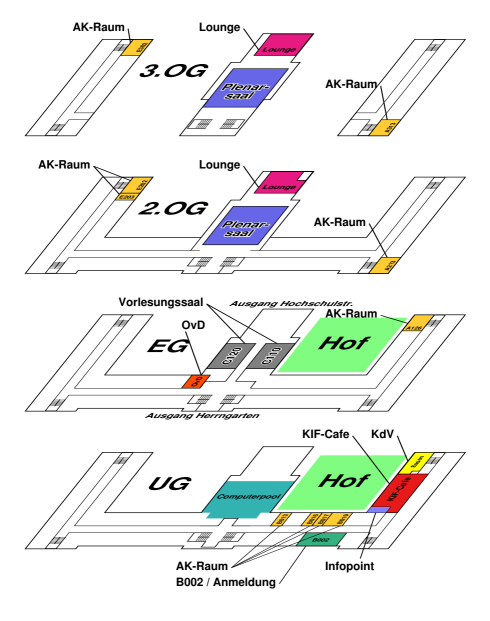
Es stehen einige AK-Räume zur Verfügung, die am InfoPoint gebucht werden können. Wo diese sich befinden, ist auf der Karte gegenüber eingezeichnet.

4.2.5 OvD-Büro aka, D120

Im Fachschaftsraum D120, vom Foyer aus der erste Raum auf der rechten Seite im D-Trakt, halten sich zu jedem Zeitpunkt mindestens ein*e Orga vom Dienst (OvD) und/oder ein*e Hauptorga auf.

4.2.6 Mensa, ULB

Die Mensa Stadtmitte und die Bibliothek (ULB) der TU Darmstadt befinden sich in wenigen Gehminuten Entfernung vom Piloty-Gebäude. Mehr Infos dazu findet ihr auf S.18 und auf der rückseitigen Karte.





Werde Stammzellspender!

Freitag, 06.05.2016 18:00 bis 20:00 Uhr

Technische Universität Darmstadt Gebäude S2|02 Raum C120

Hochschulstraße 10, 64289 Darmstadt

Helfen ist so einfach und so wichtig! Alle 15 Minuten erhält in Deutschland ein Patient die Diagnose Blutkrebs. Unter den Betroffenen sind zahlreiche Kinder und Jugendliche. Viele benötigen zum Überleben eine Stammzellspende, finden jedoch keinen passenden Spender. Deshalb brauchen wir Dich im Kampf gegen Blutkrebs! Vielleicht sind Deine Stammzellen die einzige Rettung für einen Patienten.

Also hilf mit und rette Leben: Komm zu unserer Registrierungsaktion! Einfach Mund auf. Stäbchen rein. Spender sein!

Und auch mit einer Geldspende hilfst Du uns, für noch mehr Blutkrebspatienten einen passenden Spender zu finden. Bitte unterstütze uns. **DKMS Spendenkonto**

IBAN: DE94 6415 0020 0005 5585 88

BIC SOLADES1TUB

Verwendungszweck: UNI 423



Wir besiegen Blutkrebs. www.dkms.de

Warum die Stammzellspende so wichtig ist.

- 1. Einen geeigneten Stammzellspender für einen Patienten zu finden, ist unglaublich schwer. Entscheidend für die Übertragung von Stammzellen ist die Übereinstimmung der Gewebemerkmale (HLA-Merkmale) zwischen Spender und Patient. Diese ist äußerst selten, da inzwischen über 13.000 verschiedene Gewebemerkmale bekannt sind, die in Abermillionen Kombinationen auftreten können.
- 2. Über 5,7 Mio. Spender sind mittlerweile bei der DKMS Deutsche Knochenmarkspenderdatei registriert. Dennoch warten viele Blutkrebspatienten, die eine Transplantation benötigen, vergeblich auf einen geeigneten Spender. Daher sind auch Sie so wichtig: Ihre Stammzellen können vielleicht schon morgen Leben retten.
- 3. Grundsätzlich kann jeder, der im Alter zwischen 17 und 55 Jahren und bei guter Gesundheit ist, als potenzieller Stammzellspender registriert werden. Außerdem sollten Sie mindestens 50 kg schwer sein und kein starkes Übergewicht haben, d.h. Body Mass Index > 40 (BMI = Gewicht/Körpergröße in m²). Mit einem Bluttest (nur 5 ml) oder alternativ durch einen Wangenabstrich werden Ihre Gewebemerkmale bestimmt. Zeigen diese eine Übereinstimmung mit denen eines Patienten, folgen weitere Tests.
- 4. Die Stammzellen befinden sich in hoher Anzahl im Knochenmark des Beckenkamms. Werden Sie als einer der wenigen ermittelt, die vielleicht Leben retten können, gibt es zwei verschiedene Verfahren, Stammzellen zu spenden:

Die periphere Stammzellentnahme

(wird in 80 % der Fälle angewandt)

- Dem Spender wird über 5 Tage der Wachstumsfaktor G-CSF verabreicht, der auch natürlich im Körper vorhanden ist.
 Dieses Medikament steigert die Anzahl der Stammzellen im peripheren Blut, die dann über ein spezielles Verfahren direkt aus dem Blut gewonnen werden.
- Während der Gabe des Medikaments können grippeähnliche Symptome auftreten.
- · Es ist kein stationärer Aufenthalt notwendig.
- Dieses Verfahren wird bei der DKMS seit 1996 angewandt. Langzeitnebenwirkungen sind nach dem heutigen Forschungsstand nicht belegt.

Die Knochenmarkentnahme

- Unter Vollnarkose wird dem Spender ca. ein Liter Knochenmark-Blutgemisch aus dem Beckenkamm entnommen.
- In dem Gemisch befinden sich ca. 5% des Gesamtknochenmarks, das sich innerhalb von etwa 2 Wochen vollständig im Körper regeneriert.
- Nach der Entnahme kann für wenige Tage ein lokaler Wundschmerz entstehen – ähnlich dem einer Prellung.
- Zur Knochenmarkentnahme bleibt der Spender für 2 bis 3 Tage im Krankenhaus. Anschließend sollte der Spender nach Rücksprache mit der Entnahmeklinik zur Erholung für ein paar Tage zu Hause bleiben.
- Das Risiko der Knochenmarkentnahme ist gering.
 Es beschränkt sich im Wesentlichen auf das Narkoserisiko.

Die Entscheidung, welches Verfahren zur Stammzellgewinnung beim Spender angewandt wird, richtet sich nach den Belangen des Patienten. Nach Möglichkeit wird auf die Wünsche des Spenders Rücksicht genommen. Bei beiden Verfahren werden die anfallenden Kosten sowie der Verdienstausfall des Spenders übernommen.

- 5. Geldspende: Im Kampf gegen Blutkrebs zählt jeder Euro, denn allein die Registrierung eines neuen Spenders kostet die DKMS 40 Euro. Deshalb freuen wir uns, wenn unsere Spender die Kosten ihrer Registrierung ganz oder teilweise übernehmen. Da dies jedoch nicht allen möglich ist, benötigen wir dringend Geldspenden, die uns unserem Ziel näher bringen: den Blutkrebs zu besiegen.
- Weitere Informationen erhalten Sie vor Ort, unter www.dkms.de oder direkt bei der DKMS.

DKMS

Deutsche Knochenmarkspenderdatei gemeinnützige Gesellschaft mbH Kressbach 1, 72072 Tübingen T 07071 943-0 F07071 943-1499 post@dkms.de

www.dkms.de





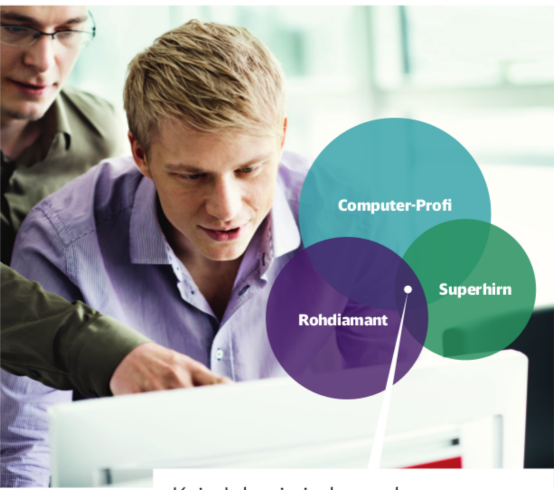
Du entwickelst es. Du planst es – Einsteigen und Professional Agile Software Engineer werden

Agile Softwareentwicklung trennt Planung und Entwicklung nicht. Wir auch nicht. andrena objects gehört in Deutschland zu den Vorreitern im Agile Software Engineering.

Bei andrena erwarten Dich im ersten Jahr nicht nur erste Projekte, sondern auch unser Trainingsprogramm zum ASE Developer (m/w). Das ergänzt die frische Praxiserfahrung um Fach- und Hintergrundwissen. Im Jahr Zwei vertiefst Du beispielsweise Deine Kenntnisse in Objektorientierter Programmierung. Begleitet wirst Du von Kolleginnen und Kollegen, die Wissenstransfer groß schreiben!







Kein Job wie jeder andere:

Architekt (w/m) für intelligente Lösungen sein.

Bei der DB arbeiten wir heute schon an den Projekten von morgen und treiben die Digitalisierung in den Bereichen Mobilität, Infrastruktur und Logistik voran. Dafür suchen wir Sie als IT-Experten (w/m) für Projektleitung, Consulting, Architektur oder Anforderungsmanagement. Nutzen Sie die Chance, an der Zukunft mitzuarbeiten und die Mobilität 4.0 zu gestalten: deutschebahn.com/karriere

Für Menschen. Für Märkte. Für morgen.













Wir

- testen IT-Systeme und hacken in simulierten Angriffen
- · sind Marktführer im Bereich Penetrationstest
- führen interessante, anspruchsvolle Projekte basierend auf unserer Berufsethik durch
- schreiben Zusammenhalt groß in einem kreativ-dynamischen Team und
- bieten Ihnen eine Karriere als IT-Security Consultant

Sie

- sehen den Wald vor lauter Bäumen und führen alle Schritte bis zur Lösung durch
- möchten IT-Systeme durchdringen und die Schwachstellen finden
- sind ein Querdenker, reisebereit, flexibel und kundenorientiert
- suchen ein aufstrebendes Unternehmen mit freundschaftlichem Arbeitsklima und
- stehen auf der guten Seite?

Dann bewerben Sie sich: jobs@syss.de



KIF 44,5 kommt nach Ilmenau!

Wann? 2.-6. November 2016 (unter Vorbehalt)

Wo? Mitten im schönen Thüringer Wald

Was gibt zu entdecken? 4 Studentenclubs, viele studentische Vereine wie Hochschulfunk (mit eigene UKW-Frequenz), Hochschulfilmclub, außerdem eine Hüpfburg (oder andere altersgemäße Aktivitäten)



kurze Wege dank kleiner TU (ca. 7000 Studierenden), besonderer KIF-Weckdienst und Goethe war hier

Fragen? Vorschläge? Wünsche?

kif-orga@stura.tu-ilmenau.de oder https://piratenpad.de/p/Wunschliste_KIF_44,5_(Ilmenau)

Der Fachschaftsrat der Fakultät für Informatik und Automatisierung der TU Ilmenau freut sich auf euch

5 Verpflegung

Damit ihr nicht verhungern müsst, gibt es natürlich auch Verpflegung in Form von warmem Mittagessen, Mensa, KDV und selbstverständlich dem ewigen Frühstück.

5.1 Ewiges Frühstück

Das ewige Frühstück befindet sich im Lernzentrum Informatik, also Raum A026 des Robert-Piloty-Gebäudes. Das Buffet sollte eigentlich alles beinhalten, was das Herz begehrt. Falls euch doch etwas fehlt, lasst es uns am Whiteboard beim ewigen Frühstück wissen und unsere Orga wird versuchen, eure Wünsche zu erfüllen.

5.2 Mittagessen

Auch für warmes Essen ist gesorgt: Am Donnerstag und Samstag wird es voraussichtlich gegen 13 Uhr in der Nähe des ewigen Frühstücks warmes Essen vom Caterer geben. Am Donnerstag gibt es Gnocchi mit Gemüse-Ragout und Tomaten-Kräuter-Soße (vegan), Hackbraten mit Waldpilzen und Rahmsoße an Kochkäse, sowie Spätzle mit Röstzwiebeln und Apfelrotkohl. Am Samstag werden Gemüserisotto mit Mango und Chili fruchtig scharf, wie auch Odenwälder Hähnchenbrustfilet mit Gorgonzola-Soße an ofengebackenen Rosmarinkartoffeln und Buttermöhrchen angeboten. Eure angegeben Lebensmittelunverträglichkeiten haben wir natürlich weitergegeben. Sofern ihr euch frühzeitig angemeldet habt, sollte also mindestens ein Gericht für euch verträglich sein.

Am Freitag könnt ihr euch auch in der Mensa Stadtmitte etwas zu Essen holen. Dafür werdet ihr am Anfang der Konferenz Bons erhalten. Diese sind auf "Mittagessen freie Auswahl + Getränk" ausgelegt, schaut der Fairness halber aber, dass ihr möglichst unter 4€ bleibt. Im Foyer der Otto-Berndt-Halle findet ihr Vitrinen mit den angebotenen Mahlzeiten (siehe auch Lageplan auf der folgenden Seite). Beilagen können beliebig für 50 bis 80 Cent dazugenommen weden. In der Ausgabe der Otto-Berndt-Halle gibt es außerdem eine große Salatbar, auf die im Foyer nicht hingewiesen wird. Die Mensa Stadtmitte ist am Freitag von 11:15 Uhr bis 14 Uhr geöffnet.

Zusätzlich könnt ihr euch nach Lust und auf eigene Kosten im Bistro bedienen, das sich im selben Gebäude wie die Mensa befindet. Dort gibt es unter anderem Kuchenstückchen, (Obst-)Salate, Snacks und Getränke. Das Bistro hat am Freitag bis 15 Uhr geöffnet. Eine weitere Möglichkeit bietet die LesBar im Keller der Universitäts- und Landesbibliothek gegenüber der Mensa. Hier bekommt ihr am Wochenende von 10 bis 20 Uhr, sonst von 8 bis 22 Uhr Kuchen und Brötchen. Selbst Pizza und andere warme Gerichte sind dort erwerbbar, aber nur von 12 bis 21:30 Uhr.

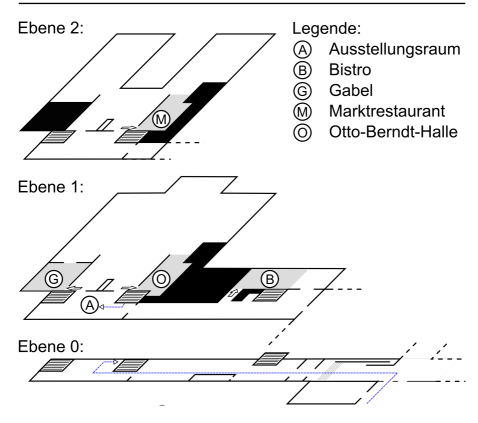


Abbildung 5.1: Mensa-Floorplan

5.3 Kasse des Vertrauens

Zu guter Letzt wird auch im KIF-Café die Möglichekeit bestehen, Getränke und Snacks zu erwerben. Zu deren Abrechnung wird die Kasse des Vertrauens genutzt, deren Funktionsweise vielen von euch schon von der letzten KIF (43,5) in B00N und der ZKK in Aachen bekannt sein dürfte. Im KIF-Café wird sich mindestens ein Bezahl-Terminal befinden, welches mit einem Lesegerät ausgestattet ist. Ihr könnt einfach das Produkt mittels Barcode einscannen und dann den Barcode auf eurem Namensschild vor das Lesegerät halten. Ein wohlklingendes Piepsen bestätigt euch daraufhin die entsprechende Buchung auf eurem Konto. Bei Bedarf könnt ihr auch anonyme Prepaid-Karten beim InfoPoint erhalten. Die genauen Details der Bedienung des Systems findet ihr an den entsprechenden Terminals.

Die genauen Details der Bedienung des Systems findet ihr an den entsprechenden Terminals. Bitte beachtet jedoch, bevor ihr eure Fähigkeiten als Sicherheitsexperten unter Beweis zu stellen sucht, dass die Kasse des **Vertrauens** ihren Namen nicht grundlos trägt!

6 Weitere wichtige Informationen

6.1 Wie ihr euch mit diesem sogenannten Internet verbindet

Die TU Darmstadt ist Mitglied im eduroam-Verbund (und hält tatsächlich dessen Vorgaben ein), daher sollten sich Kiffel aus Hochschulen, welche ebenfalls Teil des eduroam-Verbundes sind, ins hiesige eduroam-WLAN einloggen können. Zu beachten für diejenigen, die sich zum ersten Mal in ein eduroam außerhalb ihrer Heimatuniversität einloggen: Zur korrekten Login-Auflösung sollte der Login-Name der Form <Standard-Login>@<Domain der Heimathochschule> genügen (ein allgemeingültiger Login der TU Darmstadt sähe damit beispielsweise so aus: ab12cdef@tu-darmstadt.de). Achtet zu eurer Sicherheit darauf, dass eure WLAN-fähigen Geräte bei der Anmeldung im eduroam-Netz das entsprechende CA-Zertifikat überprüfen. Für Nicht-Studis und andere Kiffel ohne eduroam-Zugang steht eine begrenzte Menge Gastaccounts zur Verfügung, die am Infopoint erhältlich sind. Unglücklicherweise gehen unserem Hochschulrechenzentrum (HRZ) gelegentlich die IPv4-Adressen aus. Außerdem ist das 2,4 GHz-Band dafür bekannt, gerne mal volltrunken in der Ecke zu liegen. Bitte überlegt deshalb, den WLAN-Zugang für Geräte, die ihn eigentlich nicht brauchen (z.B. E-Reader, Smartwatches...) auszuschalten, um das Netzwerk zu entlasten. Zugang via Ethernet können wir leider nur zur Sicherstellung der Servicequalität während der Plena anbieten. Beachtet bitte auch, dass die vergebenen Adressen im hiesigen eduroam public-IPv4 sind, also keine NAT zwischen eurem Rechner und dem Internet stattfindet.

6.2 Stromversorgung auf der KIF

In den meisten AK-Räumen ist die Anzahl der Steckdosen eher gering. Um eure Geräte aufzuladen, stehen im KIF-Café jede Menge von der Decke hängende Steckdosen zur Verfügung. Zudem befindet sich neben der KdV ein 24/5 durch Helfer*innen bewachtes Laderegal mit Steckdosen. Hier können ebenfalls gerne zu ladende Geräte deponiert werden.

6.3 Kontaktdaten

InfoPoint: A019 (im Lernzentrum Informatik/LZI)

Fachschaftsraum (OvD): D120

Tel. OvD: (06151) 16–25522 (durchgehend besetzt)

E-Mail: kif-orga@D120.de

Twitter: @kif440 #kif440

IRC: #kif@freenode

6.4 Zeiten und Räume

• Schlafräume täglich von 20 bis 11 Uhr geöffnet

• Ewiges Frühstück: A025 (im Lernzentrum Informatik/LZI)

• Plenarsaal: C205

7 Impressum

Infoheft für die Konferenz der Informatikfachschaften 44,0

Namentlich gekennzeichnete und anonyme Beiträge geben nicht unbedingt die Meinung der Redaktion wieder. Alle Rechte, insbesondere das der Verfilmung, vorbehalten.

Die Anzeigen unserer Förderer sind hier abgedruckt wie wir sie erhalten haben, insbesondere wurden keine redaktionellen Äenderungen unsererseits am Sprachgebrauch in den jeweiligen Anzeigen vorgenommen.

 $\textbf{Redaktions anschrift:} \ \text{KIF-Organisation, Fachschaft Informatik, Hochschulstraße 10, 64289 Darmstadt.}$

Webseite: www.D120.de/kif/ E-Mail: kif-orga@D120.de

Redaktionsschluss dieser Ausgabe: 21. April 2016 Drucklegung dieser Ausgabe: 25. April 2016

V.i.S.d.P.: Stefan Gries, Fachschaft Informatik, Hochschulstraße 10, 64289 Darmstadt

Redaktion: Stefan Gries, Jörn Tillmanns, Stefan Pilot, Johannes Lauinger, Stevie Würker, Julian Haas, Simone Schlarhorst, Daniel Hoff

Satz: Stefan Gries mit LATEX

Bild- und Grafikredaktion: Stefan Gries, Stevie Würker, Jonathan Cyriax Brast

Vielen Dank an die unermüdlichen KIF-44,0-Hauptorganisatorinnen und -organisatoren Nadja Geisler, Jörn Tillmanns und Julius von Willich und an alle weiteren Organisatoren und Helfer.

Titelbild: Stevie Würker

Marker auf Karten: Maps Icons Collection mapicons.mapsmarker.com, @ 10

Druck: Typographics GmbH **Auflage:** 270 Exemplare

Wir danken unseren Unterstützern



Experts in agile software engineering

















