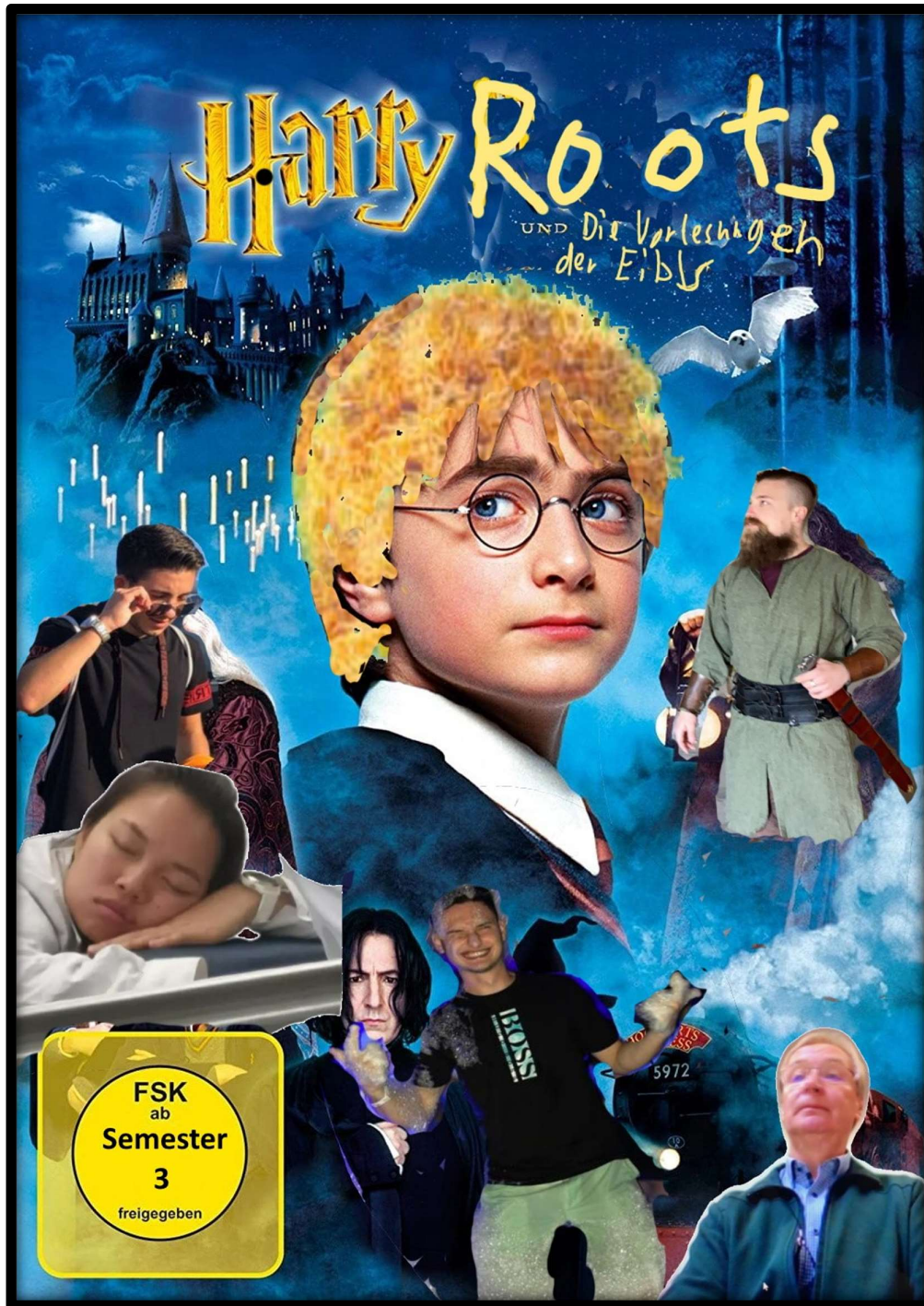


ABSCHLUSSZEITUNG BT21

September 2021 – August 2024

Veröffentlicht am 02.10.2024



Eine Zusammenarbeit des Studiengangs BT21 (und ChatGPT)

INHALTSVERZEICHNIS

Steckbriefe der Studenten.....	4
Evaluation der Dozenten.....	25
Fotosammlung.....	28
Memes und Sticker.....	37
Die Statistik des Studiums	44
Semesterbeurteilung	47
Comic	50
Kreuzworträtsel	52
Quotes von Dozenten / Best of Sievers	53

STECKBRIEFE DER STUDENTEN

Studi:	Nosheen Akram	Spitzname: Petra 
Vertiefung:	Biologie	
Lieblingsfach:	Pharmazeutische nanotechnologie und innovative Therapiesysteme	
Frustfach:	Informatik	
Labortyp:	<i>Lass mal probieren, ohne das Labor abzufackeln >.< Aber ordentlich und schafft suuber</i>	
Bekannt für:	<i>Schöne farbige Hijabs, sehr hilfsbereit und stets für Freunde da, zieht ihr Ding durch</i>	
Hobbys und persönliche Interessen: Boxen/ Kickboxen, Frust Backen während Prüfungsphase, mit engsten Personen Zeit verbringen		
Wäre ich eine Dozentin, dann... Würs nur no OpenBook Prüefige geh inkl. Lernziel vorher.		
In 10 Jahren... Werde ich ein ruhiges Leben führen, mit einer (oder mehreren) Katzen und die reiche Tante in der Familie sein, die immer die Welt bereist und die besten Geschenke gibt.		

Studi:	Milena Amhof	Spitzname: Milli 	
Vertiefung:	Technisch		
Lieblingsfach:	MRT		
Frustfach:	Pharma		
Labortyp:	<i>Die Gruppe mit Storys unterhalten und die anderen arbeiten lassen.</i>		
Bekannt für:	<i>«Ich stimme Ihnen nicht zu, weil...», Friends bim Zmittag mit Dating-Stories unterhalte</i>		
Hobbys und persönliche Interessen: Thaiboxen, Violine spielen, Bücher lesen, True Crime hören und lismen			
Wäre ich eine Dozentin, dann... Würde 20 Minuten in der Lektion der Stoff behandelt und der Rest mit den Studierenden über andere Sachen geredet.			
In 10 Jahren... während einem bezahlten Sabbatical von der Lonza eine Weltreise machen.			

Studi:	Sven Bachmann	Spitzname: Sven 	
Vertiefung:	Technisch		
Lieblingsfach:	Projektierung 2		
Frustfach:	Biochemie		
Labortyp:	-		
Bekannt für:	<i>Last man listening, Rettung jeglicher Fragetypen, Repräsentiert die Klasse BT21</i>		
Hobbys und persönliche Interessen: D&D, Zeichne, Djembé & Welt erkunde, chan guet tanze			
Wäre ich ein Dozent, dann... Wäre ich ein sehr netter Dozent			
In 10 Jahren... Irgendwo in Westafrika unterwegs			

Studi:	<i>Paula Baumer</i>		
Vertiefung:	<i>Technisch</i>		
Lieblingsfach:	<i>Technisch</i>		
Frustfach:	<i>Technisch</i>		
Labortyp:	<i>Technisch</i>		
Bekannt für:	<i>Absolutes Chemiegenie, aber der schlagfertige Spruch darf nie fehlen. Au relativ chlii</i>		
Hobbys und persönliche Interessen:			
<i>Tanzen, schlafen und Grosis Kuchen essen, Bridgerton</i>			
Wäre ich eine Dozentin, dann...			
<i>Wären alle meine Studis grösser als ich.</i>			
In 10 Jahren...			
<i>Immer noch bei der Lonza, um Geld als Sugarmami für ihren doktorierenden Freund zu haben</i>			

Studi:	<i>Fabio Brunner</i>		
Vertiefung:	<i>Technisch</i>		
Lieblingsfach:	<i>Projektierung</i>		
Frustfach:	<i>Molek</i>		
Labortyp:	<i>Entspannt und leicht ahnungslos</i>		
Bekannt für:	<i>Nicht anwesend sein, muskulöse Oberarme</i>		
Hobbys und persönliche Interessen:			
<i>Gym, langwillig Unterrichts skippe</i>			
Wäre ich ein Dozent, dann...			
<i>Wäre er nicht in der Vorlesung</i>			
In 10 Jahren...			
<i>-</i>			

Studi:	<i>Joel Bucher</i>	Spitzname: joel(t)itto 
Vertiefung:	<i>Biologie</i>  Zell- und Gewebetherapie	
Lieblingsfach:	<i>Tissue Engineering</i>	
Frustfach:	<i>Mathe 1 & 2</i> (ಠ_ಠ) ನೀ	
Labortyp:	<i>Luege was die andere mached und denn gohts denn scho irgendwie</i>	
Bekannt für:	<i>CHÄS Weg laufe zum furze</i>	
Hobbys und persönliche Interessen: Motorrad, wandere, gaming und prüefige uf de letscht drücker lerne.		
Wäre ich ein Dozent, dann... Automatisch en 6er wemmer ihm es neus tolls Getränk oder lecker Jogi bringt.		
In 10 Jahren... Immerno am warte bis sich HUVEC verdopplet hend. Assistent vode Jill ihrem Start-up wo mit 3D Zellkulture Millione verdient.		

Studi:	<i>Jonas Erni</i>	
Vertiefung:	<i>Biologisch</i>	
Lieblingsfach:	<i>Zellbiologie</i>	
Frustfach:	<i>Englisch</i>	
Labortyp:	<i>Mengisch Lost aber schaffet eich guet</i>	
Bekannt für:	<i>Stammgast im Hive, Lehrerinne Liebling, Chond metem Auto id Schuel egal wie nöch daser Wohnt, Frög: isch das Pflicht?</i>	
Hobbys und persönliche Interessen: Gym, Usgang		
Wäre ich ein Dozent, dann... Wür er d Vorlesige verchille		
In 10 Jahren... Irgendwo im Labor 80% am schaffe		

Studi:	<i>Alice De Ambroggi</i>	
Vertiefung:	<i>Pharmazeutische Nanotechnologie und innovative Therapiesysteme</i>	
Lieblingsfach:	<i>Pharmakologie</i>	
Frustfach:	<i>Physik</i>	
Labortyp:	<i>Ganzi Liste wie de Versuech gmacht wird, macht de Versuech aber es klappt 80% ned us irgend en Grund wo ned ihri schuld isch da sie ä Perfektionistin isch und all variable scho überlet/behoobe het</i>	
Bekannt für:	<i>Ihri schöni Nägel wo sie selber macht, professionelli Zemmefassig dealerin und das sie während Prüefigsphase undertaucht</i>	
Hobbys und persönliche Interessen: <i>Synchronschwimmen, Zeichnen</i>		
Wäre ich eine Dozentin, dann... <i>Wür Pharmakologie Unterrichte und Studis leide la willl sie au erlebe settet was sie dure gmacht het im Studium, wird aktiv dozente hate wo openbook Prüefige machet.</i>		
In 10 Jahren... <i>Werde ich als Kinderlose Tante mit 2 Hunden, 2 Kaninchen und viel Geld ein ruhiges Leben führen (minding my own buisness). Hoffe nicht mit Katzen zu enden.</i>		

Studi:	Anja Federspiel	Spitzname: «Frau Federspiel»
Vertiefung:	Biologie/ Pharmazeutische Technologie	
Lieblingsfach:	Molekularbiologie oder Toxikologie	
Frustfach:	Mathe, Physik, Chemie und Informatik. Eigentlich d Hauptfächer vum erste Johr...	
Labortyp:	Ordentlich mit pessimistische Züg ;)	
Bekannt für:	Sie denkt lut Herr Sievers zu kompliziert, setzt sich bi Gastdozente konsequent für d Pausene ich, Sie hed Snus wen bruchsch	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Schlofe, den han i keis schlechts Gwüsse gha, dass i nöd glernt han		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
Wird sicher kein unnötige Scheiss agluegt.		
In 10 Jahren...		
Schwimm i hoffentli i Geld und han en Job mit viel Verantwortig, de Bereich isch mir schlussendli egal, chan au Facility Management sii...		

Studi:	Pascal Gut	
Vertiefung:	Technisch	
Lieblingsfach:	BPT	
Frustfach:	Physik	
Labortyp:	Handwerklich besser als mänge Assistent.	
Bekannt für:	Sehr ruhig, macht eifach sis züg, guet vorbereitet und riesigi arbeitsdisziplin. Hilft immer us, wemmer ihn frögts.	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Pflanze, choche und Sport		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
Sehr gechillt und sehr fachkompetent, vlcht zu ruhig.		
In 10 Jahren...		
Bini immer na Gut		

Studi:	Vanessa Götze	Spitzname: vanä Pfannä
Vertiefung:	Mikro-, Molekular- und Zellbiologie	
Lieblingsfach:	Zellbiologie, Immunologie	
Frustfach:	MRT, BVT	
Labortyp:	Ordentlich, aber Zelle sterbed glich immer oder sind mit Schimmel kontaminiert ;)	
Bekannt für:	Besti Sitznochberin, denn sie schreibt sich ALLES uf falls meh mol grad nit mitcho isch Die optimistischste Person der Welt – redet nie schlecht über andere!, Sie hed öppe 3 Lüüt elei dör das Studium brocht, Wenn Gott Studänte erschaffe hät wär sii debi Usecho	
Hobbys und persönliche Interessen: Sport, lese, irgendwas dusse mache		
Wäre ich eine Dozentin, dann... Sicher chillig aber schwirigi Prüefige. Bi Immuno prüefige wer de Studiegang fu**ed. Sie würd als Dozentin d Studente zwinge zum sich i de Pausene z bewege (go laufe go oder Yoga mache oder so)		
In 10 Jahren... Verdieni gnueg geld dasi nüme muess 100% schaffe und mir trotzdem chan gönne \$\$, es Hüsli mit Garte wär au schön		

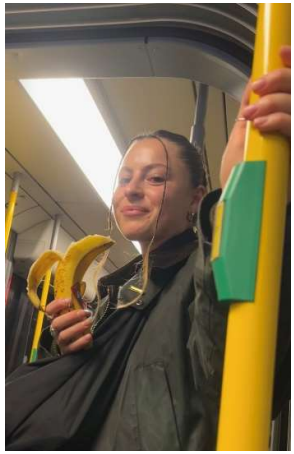


Studi:	Ana-Maria Jurina	Spitzname: Äna, Äneli, Änchen, María 	
Vertiefung:	Technisch		
Lieblingsfach:	Biologie		
Frustfach:	Mathe, Informatik, Chemie, Betriebstechnik, all chemische Praktikas & Fächer		
Labortyp:	Ahwasend und überlebe		
Bekannt für:	Beauty-Session, Kei-Filter, die gottlosiste Sprüch, Am 1. Tag in Palermo harten Sturz beim Rennen erlebt wodurch Narben gewonnen worden sind.		
Hobbys und persönliche Interessen: Singen im Chor, Töggele, In Stube sitzen und lernen die letzten 3 Jahre			
Wäre ich eine Dozentin, dann... All unanständigi, nicht-benehmbarre Kinder im Knigge-Lager schicke. Vorträg und mündlichli Prüefige abschaffe. Natürli Music sounde im Labor.			
In 10 Jahren... Eigeni Shein-Fabrik und Cevapcici-Resti eröffne. Mit Modeln als Nebjob oder Hauptjob viel Geld verdiene. Wär cool ide Kosmetikbranche lande um Rabatt uf Markeprodukt z'becho. Die liebsti und coolsti Bruefsusbildnerin emal si hihi^^.			

Studi:	Lars Kees		
Vertiefung:	Technisch		
Lieblingsfach:	Projektierig, MRT		
Frustfach:	Zellbio		
Labortyp:	-		
Bekannt für:	Seine Liebe, alle Leute save und sound mit seinem Auto herumzukutschieren.		
Hobbys und persönliche Interessen: Schach, Tanzen			
Wäre ich ein Dozent, dann... -			
In 10 Jahren... Gebe ich Tanzkurse			

Studi:	<i>Katja Kleikemper</i>	Spitzname: Cunt'ja, Kaddlä 	
Vertiefung:	<i>Biologie</i>		
Lieblingsfach:	<i>Zellbiologie</i>		
Frustfach:	<i>Betriebstechnik 2!</i>		
Labortyp:	<i>Ordentlich und schnell</i>		
Bekannt für:	<i>Hed sich nie Notize gmacht aber glich immer alles gwüssst, wenig glernt und ultra abgliefert</i>		
Hobbys und persönliche Interessen:			
<i>Landhockey, wandere, während dem Unterricht Chrüüzworträtsel löse</i>			
Wäre ich eine Dozentin, dann...			
<i>Wered alli studente überfordered mitem Workload</i>			
In 10 Jahren...			
<i>Hani mis eigete Huus met Garte. Wärdem min Maa sech om de Huushalt ond d'Chender sorgt verdien ech 2 Mio im Johr</i>			

Studi:	<i>Krischan Knemeyer</i>	Spitzname: Der BT-Bierbrauer, Krischi 	
Vertiefung:	<i>Technisch</i>		
Lieblingsfach:	<i>BPT</i>		
Frustfach:	<i>Informatik</i>		
Labortyp:	<i>Ordentlich, wilder Labor buddy, NK-Zellen sterben trotzdem ab</i>		
Bekannt für:	<i>Er isch es Fass ohni Bode wenns um Bier goht. Pennt nur 2 Stund pro Nacht</i>		
Hobbys und persönliche Interessen:			
<i>Immer im Umkreis von 5Km zu sein, Nach dem Ausgang immer 50min bergauf nachhause laufen, Bier,</i>			
Wäre ich ein Dozent, dann...			
<i>Würde UBT mit mehreren Bierlabor ersetzt.</i>			
In 10 Jahren...			
<i>Eigne Brauerei, komplett trainierte Beine, eigenes Haus & Elektrovelo</i>			

Studi:	Nina Konopatzki	Spitzname: Nínchen, Nínski
Vertiefung:	Molekular-, Mikro- und Zellbiologie	
Lieblingsfach:	Tissue Engineering	
Frustfach:	Überall wo Taschenrechner nötig	
Labortyp:	Ordentlich aber mengisch chli lost	
Bekannt für:	Mängisch chli lost, Snacks immer am start, guati Stories us de Berlin-Szene. Hat immer die coolsten Frisuren!	
Hobbys und persönliche Interessen: Fotografie, Für ein verlängertes Wochenende nach Berlin fahren lol, Socken stricken, Wandern, Tanzen gehen		
Wäre ich eine Dozentin, dann.... wäre sie immer noch verwirrt.		
In 10 Jahren... lebe ich in einer schönen Altbauwohnung in Zürich und habe einen Langhaar-Dackel.		

Studi:	Remo Lischer	Spitzname: eif Remo
Vertiefung:	Bio	
Lieblingsfach:	Alles wo gschänkt esch oder de Lehrer chillig esch (Themene möcheds aber scho au uus)	
Frustfach:	Alles met Zahle	
Labortyp:	Messi, het selte so richtg bock gha, hauptsach als erste heigoh	
Bekannt für:	Vorlesige skippe, er bruchd immer Unterlage vo dir Isch in Palermo am 4i am Morge verschlage worde, isch abhängig vum Patric	
Hobbys und persönliche Interessen: Schlafe, Choche i lager, ech ha sehr gern Bier ond Ferie		
Wäre ich ein Dozent, dann... Dörft me im Vorlesigssaal en Bäse rauche... Würd er selber nie im Unterricht erschiine		
In 10 Jahren... Etweder hani es surfcamp z Portugal am Meer oder hocke bede Roche em Chefsässel ond wohne emmerno z Soorsi		

Studi:	Leon Lovrinovic	Spitzname: Löööoonnn 
Vertiefung:	Biologie	
Lieblingsfach:	Zellbio & Immuno	
Frustfach:	Mathe 2, Informatik 2	
Labortyp:	Ordentlich aber Wild / Dua Lipa Singer	
Bekannt für:	«Wild», mobbt gern dLüt ufgrund ihrer Körpergrössi	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Töggele, Snowboarde, Swort Wild sege & lüt finde wo e schwarze Humor hend, Irish pubs		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
Studiegang wer eif «die wilden Kerle», het ä Vorläsig namens “How to vegetable”, wär glaubs scho streng aber fair		
In 10 Jahren...		
Eigenes Labor eröffne bzw. leite, maybe eigeni Kinder wo anderi Kinder ufgrund ihrer Körpergrössi mobbet. e Methode entwickle wo abkürzig Wild hätti		

Studi:	Fabienne Meier	
Vertiefung:	Biologisch	
Lieblingsfach:	Zellbio und Immunologie	
Frustfach:	BTPP und Englisch	
Labortyp:	verwirrt	
Bekannt für:	Goht IMMER a Konzert Ist mentally DRAINED vom Studium (macht aber trotzdem den Master weiter und evtl sogar den Doktor)	
Hobbys und persönliche Interessen: an mind. 3 Konzert vonre Tour go, hökle (gern au im Unterricht), kuche und schlufe		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
lieb & verwirrt und jede wo guet zuelost und a Konzert gaht bechumt ufgrundet i Abschlussnote		
In 10 Jahren...		
Irgendwo wo ich viel Geld verdiene, dasi mr all mine Konzertkarte kan finanziere		

Studi:	<i>Paddy Meier</i>	Spitzname: Pädu, Paddy-Teddy	
Vertiefung:	<i>Biologie</i>		
Lieblingsfach:	<i>Zellbiologie und Immunologie</i>		
Frustfach:	<i>Informatik</i>		
Labortyp:	<i>Messi aber Korrekt / Laborunterhaltungsprogramm</i>		
Bekannt für:	<i>Herzigi Geste und Snacks für alli, Kaboom Kaboom Spruch im Lab, stehts offnigs Ohr als Kamerad wie als Mentor, Mushroom Idee, jedi Woche neui Friisee</i>		
Hobbys und persönliche Interessen:			
<i>Musik stehts am singe wenns ned lueget oder doch und immer Kopfhörer derbi, Biologie isch ja krasss wie alles funktioniert, Wandere schliessli oft wegli müesse zrugglege, Witzli wo au zwoidüttig darfet si</i>			
Wäre ich ein Dozent, dann...			
<i>Gebts jedi Woche en chueche und wenn Klass ned folget Überraschigstest Buhahaha</i>			
In 10 Jahren...			
<i>Verchauft Ich mini eige ahpflanzte Mushrooms und mache viel Geld demit und gründe Startups für die verrückteste Idee, Crazy alarm, maybe de au mol Dozent</i>			

Studi:	<i>Cédric Müller</i>	Spitzname: Cedí / the chosen Juan	
Vertiefung:	<i>Biologisch</i>		
Lieblingsfach:	<i>Zellbiologie / alles mit Programmiere</i>		
Frustfach:	<i>Single Use Technologie / QM</i>		
Labortyp:	<i>Dr. Proper (sehr suuber)</i>		
Bekannt für:	<i>De chline Brüeder vo ChatGPT</i>		
Hobbys und persönliche Interessen:			
<i>Programmieren, Bouldern, Wandern und Klettern. Koche auch sehr gerne, wenn ich die Zeit finde. Folgt doch meinem Insta-Food Kanal «food_for_da_soul» danke (bin nicht mehr so aktiv :))</i>			
Wäre ich ein Dozent, dann...			
<i>Wäri di ganz ZHAW ei WG mit Kiffergarte</i>			
In 10 Jahren...			
<i>Irgendwo im Bereich «data processing»...</i>			

Studi:	Nico Perez	Spitzname: Grätschmeister 
Vertiefung:	Biologisch	
Lieblingsfach:	Molekularbiologie	
Frustfach:	Personalführung	
Labortyp:	Ordentlich mit μ Chaos / Dua Lipa Singer	
Bekannt für:	Isch beleidigt wenn mer Italo-Esse falsch zuebereitet, rüehrt gärn bäll dürd gägend, 1zu10 Challange	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Fussball (lüüt grätsche eigentlich eher), Gaming (am beste mit de boys us de klass), liebe Chartespieli (UNO FLIP, Scopa, Briscola, Blackjack...), Koche (ich glaub das verwundert niemert) aber vorallem grilliere (tsch tsch), Töggelmeister vo Dietike		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
Wüsst de ganz Studiegang wie mer autentischi Puttanesca zuebereitet, natürlech mitere gentech Tomate, selber kloniert for more flavor. Bibedibabedibubedi Jedi Lektion wär wie die vom Prof. Sievers (die Sequenzen kennt keiner).		
In 10 Jahren...		
Irgendwo im nirgendwo jedi einzelni Base vo mim Genom am ablese damit ich denn mini Sequenze kenne (wett die Molekularbiologie schaffe, oder sogar lüt usbilde). Immerno in Dietike.		

Studi:	<i>Nitharsana Puwaneswaran</i>	Spitzname: Nitha aka Nithí
Vertiefung:	<i>Technisch</i>	
Lieblingsfach:	<i>BPT 1 & 2</i>	
Frustfach:	<i>BPP 1 & 2</i>	
Labortyp:	<i>Eif präsent si und überlebe</i>	
Bekannt für:	<i>Beste criminal offensive sideeye, Chli aber grösser als Sushi, Het uf alli zPalermo ufpasst</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
<i>Lese und Tanze, für meh hani leider zwenig Freizit kah die letste 3 Jahr, het e top Humor, wieterhin wachse</i>		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
<i>Wär Bollywood-Tanze es Fach und Gruppearbeite würden abgschaffe werde.</i>		
In 10 Jahren...		
<i>Bini a Husfrau wo nur no hobbymässig eis zwei tägli go schaffe goht</i>		

Studi:	<i>Jill Riemä Raimann</i>	Spitzname: Jill mol
Vertiefung:	<i>Molekular-, Mikro- und Zellbiologie</i>	
Lieblingsfach:	<i>Tissue Engineering</i>	
Frustfach:	<i>Informatik und Digital Literacy</i>	
Labortyp:	<i>Chaot</i>	
Bekannt für:	<i>Checkt immer was ide Praktika lauft. Zemefassige für alli Fächer. Picky eater</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
<i>Pfadi & Alias Studiverträgt. Sust duni no gern Bache und Schwümme.</i>		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
<i>-</i>		
In 10 Jahren... Schaffi hoffentli nur no zum "Spass" welli mis Startup verchauft han. Realisitisch gseh wäri gern Laborleiteri im Bereich Tissue Engineering. So chli usbilde und no es Gremium zum mitwürke bruchts sicher au.		

Studi:	Marco Savic	
Vertiefung:	Technisch	
Lieblingsfach:	Projektierung & ZKT	
Frustfach:	Englisch & UBT	
Labortyp:	<i>Redet mit de Olivia nume über Anime</i>	
Bekannt für:	<i>Het sich verweigeret ChatGPT zbenutze, üse boomer</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
rumsitzen und aufschlitzen, musig, game, anime		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
Würde ich nie nein zu einem Fabrikbeiz Besuch mit meinen Studis sagen		
In 10 Jahren...		
immerno de ganz tag in trainerhose am chille, verweigert sich weiterhin ChatGPT zu benutzen.		

Studi:	Olivia Schalcher	
Vertiefung:	Molekular-, Mikro und Zellbiologie	
Lieblingsfach:	Zellbio und Zellbasierte Bioanalytik	
Frustfach:	Alles mit Chemie im Namen (<i>Bio isch besser!</i>)	
Labortyp:	Ordentlich (mengisch Messi)	
Bekannt für:	Schnell rede (<i>Kolleg da chunnsch nid mit</i>)	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Gym, Hündli, Sunnecreme, töggele, Wii		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
Würd de ganz Studiegang in richtig Kosmetikindustrie zieh...		
Würded Talahons nie schwänze.		
In 10 Jahren...		
<i>Han ich de Alterigsprozess im Mensch ufghalte</i>		
<i>Alternativ schaff ich imme möglichst vielsüttige Job, s Ziel wäri 80%</i>		
<i>Firmechefin vo Talahons</i>		

Studi:	Nina Schmit	Spitzname: Ninchen
Vertiefung:	Molekular-, Mikro- und Zellbiologie	
Lieblingsfach:	Nanotechnologie	
Frustfach:	BTPP und Informatik	
Labortyp:	Sehr organisiert	
Bekannt für:	Reminder-Queen im Klassechat (hed so mänge de Arsch grettet) lauft immer Treppe bis zum 5te Stock vom RT, liebt Autokupplige	
Hobbys und persönliche Interessen: Badminton, wandere, i de Natur sii, Treppe laufe, Autokupplige		
Wäre ich eine Dozentin, dann... <i>De wörded d Studente mindestens einisch i de Woche zwonge würde Sport zmache oder met id Halle z cho go Badminton spele ;) als Dozänti wörd sie aber sicher brilliere! Unterricht im 5te Stock mache und Lift blockiere :)</i>		
In 10 Jahren... <i>Hani en coole Job und es Huus mit me riese Garte i de Berge, ohni Lift</i>		

Studi:	Julia Schüpfer	Spitzname: Julii
Vertiefung:	Molekular-, Mikro- und Zellbiologie	
Lieblingsfach:	Medizinalchemie	
Frustfach:	Informatik	
Labortyp:	Ordentlich und suuber aber lieber nöd vor em 10ni afange	
Bekannt für:	Lerne für Prüefige und Bricht schriebe nur i de Nacht, Schriebt i somne krasse luzärner Dialekt dass mer ihri Whatsapps 2-3 muss dureläse zum checke	
Hobbys und persönliche Interessen: Badminton (mit chrüke), Tauche, Wandere, Lozäärner Usgang :)		
Wäre ich eine Dozentin, dann... Würed d Vorläsige und Prüefige i de Nacht stattfinde		
In 10 Jahren... So wit plan ech ned!		

Studi:	<i>Patric Schwab</i>	Spitzname: Daddy, Grandpa Rick 
Vertiefung:	<i>Biologisch</i>	
Lieblingsfach:	<i>Mathe und alles mit Biologie im Name</i>	
Frustfach:	<i>Python</i>	
Labortyp:	<i>Berechnigsgenie, Cha nome Theorie, d Praxis macht de Remo</i>	
Bekannt für:	<i>Sis Boomer Dasein, sowie sini Abhängigkeit vo Kaffi, Zegis und vum Remo, Er lauft gruen aa wen er metem Konsum metem Remo mitzied, Älter alser usgsed aber em Härze jong blibe</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
<i>Remo</i>		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
<i>Wäri warschintech scho in fruehpension, Würi de Schüeler Nummerä geh, weil i mir d'Nämä nöd merke chönt</i>		
In 10 Jahren...		
<i>Mitm Remo durd Welt am reise, Familievater, lebt in Norwege mit 4-mol 5 Wuche Ferie pro Jahr im Camp vom Remo</i>		

Studi:	Sophia Stewart	Spitzname: söph / söphle/ bsöff
Vertiefung:	Molekular-, Mikro- und Zellbiologie / Pharmazeutische Technologie	
Lieblingsfach:	Tissue Engineering, Nanotechnologie	
Frustfach:	Informatik I & II	
Labortyp:	Ordentlich unordentlich	
Bekannt für:	Wird sehr emotional, wenn sie betrunkne isch, Töggel-Suchti	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Lese, choche/bache, i de Natur si und wandere (au wenni kei Usduur han)		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
wär töggele definitiv äs Pflichtfach, wer sie im 1geg1 besiegt bechumt Bonuspunkt, wer verlürt bechumt Minuspunkt.		
In 10 Jahren...		
hani en coole Job woni Lehrlingsbetreuerin bin :) + mussi dete richtig Kohle verdiene zum mini 10 Chind finanziell unterstütze hehe, trainiert sie ihri Chind Töggeliweltmeister werde		
		

Studi:	Suvija Suthakaran	Spitzname: svviiiiii
Vertiefung:	Molekular-, Mikro und Zellbiologie	
Lieblingsfach:	Pharmakologie	
Frustfach:	Mess- und Regelungstechnik	
Labortyp:	Het fasch mal es NMR kaputt gmacht	
Bekannt für:	Körpergrösse minimal Besti Amachsprüch & maximale Rizz	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Unihockey, Gummibärli während de Vorlesige esse		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
Gits nur no Fernunterricht, wenn überhaupt...Sind alli Studenten uf Al gschuelt Wär sie die chlinst Dozentin woni je gse han		
In 10 Jahren...		
Bin ich verhüratet mit minere Frau und han Zwilling und schaffe hoffentlich als Forscherin in Schweden bi Karolinska.		
		

Studi:	<i>Selina Tong</i>	Spitzname: Selí
Vertiefung:	<i>Biologisch - Pharmazeutisch</i>	
Lieblingsfach:	<i>Pharmazeutische Technologie und Zellbio</i>	
Frustfach:	<i>Auch Zellbio T_T</i>	
Labortyp:	<i>Ordentlich und sauber</i>	
Bekannt für:	<i>Immer en Snack ide Täsche, entweder voll am mitschribe ir vorlesig oder einfach en league of legends stream am luege – oder au beides paralell ??, immer en freie platz im auto <3</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
<i>Gaming, grünen Daumen im Zimmer und Schlafen :)</i>		
Wäre ich eine Dozentin, dann wür nebed jeder vorlesig en esports stream paralell laufe (sehr gen z gerecht).		
In 10 Jahren...		
<i>Vielelleicht immer noch bei Labor Hartmann weils mir dort so gefällt ^^</i>		

Studi:	<i>Mike Vögeli</i>	Spitzname: Daddy vo BT21
Vertiefung:	<i>Technisch</i>	
Lieblingsfach:	<i>Projektierung I</i>	
Frustfach:	<i>Mathematik und Informatik</i>	
Labortyp:	<i>Ordentlich, würd am liebste alles fermentiere</i>	
Bekannt für:	<i>Spawned met usem nüt Vikinger, Mönschlechs Thermometer, Ready für Survival Abentüür</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
<i>Motorrad, Met broue, Mittelalterfest, Natur</i>		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
<i>Würd die ganz UBT Gruppe zu einem grosse Fermentations-chessel umbaut werde.</i>		
In 10 Jahren...		
<i>... heisse ig di i mire Taverne "Mikes mead meat and more" zumene Chrueg säubergmachtem Met wiukomme ;-)</i>		

Studi:	<i>Jasmin Whitworth</i>	
Vertiefung:	<i>Molekular-, Mikro- und Zellbiologie</i>	
Lieblingsfach:	<i>Überall wo es um den mikrobiellen Abbau von Plastik ging</i>	
Frustfach:	<i>Alle technischen Fächer</i>	
Labortyp:	<i>Sauber und ordentlich, aber totally lost ohne ihren Study Buddy</i>	
Bekannt für:	<i>Vorlesungsunterlagen plus Rechnungsaufgaben ganzer Semester auf max. 6 A4-Seiten packen zu können (wenn nötig auch von Hand geschrieben) Beste Partnerin für Gruppenarbeiten</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
<i>Häkeln, wandern, mit lieben Menschen Zeit verbringen</i>		
Wäre ich eine Dozentin, dann...		
<i>Würden nur Open Book und Gruppenarbeiten als Prüfungsform durchgeführt werden</i>		
In 10 Jahren...		
<i>Werde ich etwas zur industriellen Reduzierung von Mikroplastik beigetragen haben</i>		

Studi:	<i>Michael Zehnder</i>	Spitzname: Michi (Grind)
Vertiefung:	<i>Biologisch</i>	
Lieblingsfach:	<i>Molek</i>	
Frustfach:	<i>GKS</i>	
Labortyp:	<i>Gay 🌈 ... en sehr ordentliche und suuber mönsch</i>	
Bekannt für:	<i>Kleidungsstil mit stil & House-parties Potente Schnauzer & die coolste Hämndl (nebed em Sievers)</i>	
Hobbys und persönliche Interessen:		
Wäre ich ein Dozent, dann...		
<i>Am Dunnstig sicher immer verkateret well de Usgang nid fehle dörf. Mailbearbeitigsziit 3 bis 100+ Arbeitstäg.</i>		

In 10 Jahren...

Redet mer immerno über sini wilde Houseparties

Studi:	Aurelia Zurkinden	Spitzname: Aurelieeee
Vertiefung:	<i>Molekular-, Mikro- und Zellbiologie</i>	
Lieblingsfach:	<i>Zellbiologie und Immunologie</i>	
Frustfach:	<i>Informatik und Biotechnologische Produktionsprozesse</i>	
Labortyp:	<i>Sehr ordentlich, glassse und immer positiv</i>	
Bekannt für:	<i>Überlebe vom ganze Studium ohni ein Schluck Kaffi Hasst Pessimiste ;) Chefin der Gruppenarbeit!</i>	
Hobbys und persönliche Interessen: Choche und Bache dueni gern und zum de Chopf lüfte nebem viele lerne hani sehr gern Trash TV gluegt :D		
Wäre ich eine Dozentin, dann... würed Studente en dureplanti Vorlesig-Session mit klare Awiesige und Deadlines erlebe und müend mit Konsequenze lebe, wenn sie die nid ihaltet.		
In 10 Jahren... hani mini eigeni Zebrafischfarm.		

EVALUATION DER DOZENTEN

Andrea Baier



Biochemie

Sympathiefaktor	5.1/10
Lernaufwand	2.6/10
WTF-Niveau	7.2/10
Lebt für den Job	4.7/10
Relevanz der Vorlesung	6.4/10

Caspar Demuth



Analytische Chemie und Biostatistik

Sympathiefaktor	9.5/10
Lernaufwand	6.5/10
WTF-Niveau	2.8/10
Lebt für den Job	8.3/10
Relevanz der Vorlesung	7.3/10

Christin Peters



Bioinformatik und Bioprozesstechnik

Sympathiefaktor	8.0/10
Lernaufwand	6.2/10
WTF-Niveau	3.4/10
Lebt für den Job	5.5/10
Relevanz der Vorlesung	6.0/10

Claus Horn



Physik

Sympathiefaktor	3.4/10
Lernaufwand	3.3/10
WTF-Niveau	9.0/10
Lebt für den Job	4.3/10
Relevanz der Vorlesung	2.9/10

Dieter Eibl



Alles ausm technischen Bereich

Sympathiefaktor	5.9/10
Lernaufwand	5.4/10
WTF-Niveau	7.0/10
Lebt für den Job	8.6/10
Relevanz der Vorlesung	5.5/10

Evelyn Wolfram



Qualitätsmanagement

Sympathiefaktor	5.3/10
Lernaufwand	4.3/10
WTF-Niveau	6.4/10
Lebt für den Job	7.1/10
Relevanz der Vorlesung	5.0/10

Gottfried Dasen



Mikrobiologie

Sympathiefaktor	6.0/10
Lernaufwand	6.3/10
WTF-Niveau	5.2/10
Lebt für den Job	7.2/10
Relevanz der Vorlesung	6.8/10

Iris Poggendorf



Alles ausm technischen Bereich

Sympathiefaktor	5.4/10
Lernaufwand	6.2/10
WTF-Niveau	4.9/10
Lebt für den Job	5.2/10
Relevanz der Vorlesung	5.2/10

Jack Rohrer



Biologie und Zellbiologie

Sympathiefaktor	9.3/10
Lernaufwand	9.7/10
WTF-Niveau	7.8/10
Lebt für den Job	9.9/10
Relevanz der Vorlesung	9.0/10

Judith Krautwald



Mess- und Regelungs-technik

Sympathiefaktor	3.6/10
Lernaufwand	5.8/10
WTF-Niveau	5.5/10
Lebt für den Job	5.0/10
Relevanz der Vorlesung	4.5/10

Lukas Hollenstein



Mathematik

Sympathiefaktor	7.1/10
Lernaufwand	8.5/10
WTF-Niveau	5.1/10
Lebt für den Job	7.1/10
Relevanz der Vorlesung	5.8/10

Lukas Neutsch



Bioprozesstechnik

Sympathiefaktor	7.5/10
Lernaufwand	5.8/10
WTF-Niveau	4.6/10
Lebt für den Job	7.2/10
Relevanz der Vorlesung	6.6/10

Marc Bornand



Chemie

Sympathiefaktor	8.3/10
Lernaufwand	6.8/10
WTF-Niveau	4.6/10
Lebt für den Job	7.0/10
Relevanz der Vorlesung	5.9/10

Marlies Withehouse



Wissenschaftskommunikation

Sympathiefaktor	5.7/10
Lernaufwand	2.2/10
WTF-Niveau	5.6/10
Lebt für den Job	7.1/10
Relevanz der Vorlesung	1.9/10

Martin Kühni



Umweltbiotechnologie

Sympathiefaktor	6.7/10
Lernaufwand	3.5/10
WTF-Niveau	7.4/10
Lebt für den Job	8.4/10
Relevanz der Vorlesung	3.5/10

Martin Sievers



Molekularbiologie

Sympathiefaktor	9.1/10
Lernaufwand	6.5/10
WTF-Niveau	8.7/10
Lebt für den Job	9.7/10
Relevanz der Vorlesung	7.9/10

Melih Derman



Informatik

Sympathiefaktor	2.7/10
Lernaufwand	7.9/10
WTF-Niveau	7.6/10
Lebt für den Job	3.1/10
Relevanz der Vorlesung	4.0/10

Regine Eibl



Zellkulturtechnik

Sympathiefaktor	7.2/10
Lernaufwand	5.6/10
WTF-Niveau	2.8/10
Lebt für den Job	8.5/10
Relevanz der Vorlesung	6.3/10

Steffi Lehmann



Pharmakologie und Toxikologie

Sympathiefaktor	6.1/10
Lernaufwand	10/10
WTF-Niveau	6.8/10
Lebt für den Job	9.3/10
Relevanz der Vorlesung	8.6/10

Thomas Brandenberger



Personalführung und Projektmanagement

Sympathiefaktor	9.1/10
Lernaufwand	2.8/10
WTF-Niveau	5.3/10
Lebt für den Job	8.9/10
Relevanz der Vorlesung	3.3/10

Susanne Dombrowski



Studiengangleiterin

DAS MÜSSEN SIE SELBER WISSEN / 10

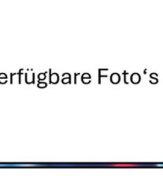
René Hauck



Informatik

Sympathiefaktor	7.1/10
Lernaufwand	6.9/10
WTF-Niveau	5.2/10
Lebt für den Job	4.5/10
Relevanz der Vorlesung	5.8/10

Roger Kuhn



Mikrobiologie

Sympathiefaktor	8.5/10
Lernaufwand	4.3/10
WTF-Niveau	2.1/10
Lebt für den Job	6.2/10
Relevanz der Vorlesung	6.4/10

Rolf Warthmann



Umweltbiotechnologie

Sympathiefaktor	4.8/10
Lernaufwand	5.0/10
WTF-Niveau	7.0/10
Lebt für den Job	7.5/10
Relevanz der Vorlesung	3.7/10

FOTOSAMMLUNG



Abb. 4: König*innen der Abschlussreis in Antalya



Abb. 89: D Aurelia uf de sueche nachem Sinn vom Läbe



Abb. 69: Zwösche Fuckup ond Zegis rasch hänge



Abb. 7: Tessiner Survival Woche



Abb. 14: Sport chömmert au (ned nor Trinksport)



Abb. 72: Grüeni Getränk send immer Gsond!



Abb. 3: De Olivia eri WG chostet nor 7.- am Tag



Abb. 90: Palermo Hardcore Survival Woche



Abb. 54: Wenn Summerschool, denn bitte met ihne!



Abb. 36: Als Dozent chond mer guet aa be jonge Fraue



Abb. 420: Üsi Boyband am Pregame vöre Usgang



Abb. 86: Sobald d Sonne wäg esch geds ke gueti Fotis me



Abb. 44: Motto Palermo: "Work Hard, Party Hard"



Abb. 100: S Mikeometer zeigt füechtföhlechi Prognose



Abb. 2451: Verschedeni Schuelmodi: Konzentriert, Schlafend oder eifach (wild) ergendöppis...



Abb. 1: Zivilisiert sii mues mängisch au



Abb. 60: GoKart Statistik: 1 frömds Chind het de Arm broche, 5 hend Brüelet aber si hend agfange...



Abb. 69420: Studitreff am onsicher mache



Abb. 6: Tourguides vom Tessin



Abb. 67: Nachem Wandere esch trinke wichtig



Abb. 91: Sommer, Sonne Credits

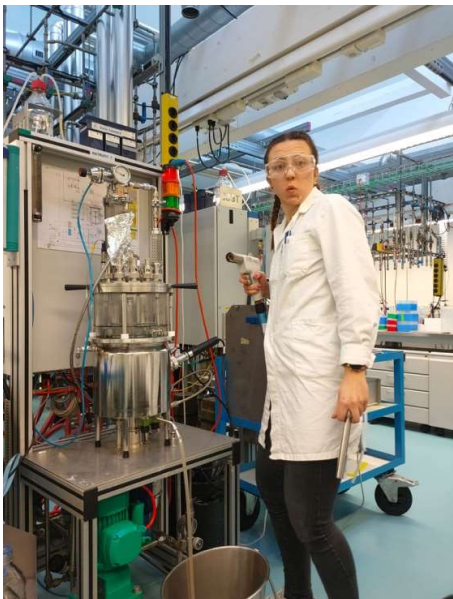


Abb. 72: Ooops i did it again



Abb. 44: Ich auf vörs Wochenend



Abb. 23: Wiiswii ond Brot vörs Zmorge



Abb. 60: Mer chönd au seriös gell



Abb. 5: S Bild spricht vör sich



Abb. 99: D Ussicht vo üsem Niveau



Abb. 13: Ganz normal...



Abb. 800: Ganz vill Chäääääs



Abb. 2: Foodfluencer in Palermo



Abb. 92: D Ussicht uf 2 Credits



Abb. 56: Göttin der Sonne



Abb. 9: Trotz Kamera kei gueti Fotis do



Abb. 81: Die Schwache nimmts



Abb. 0: Cheers!



Abb. 4: «Ech schwör es esch Gaggi»

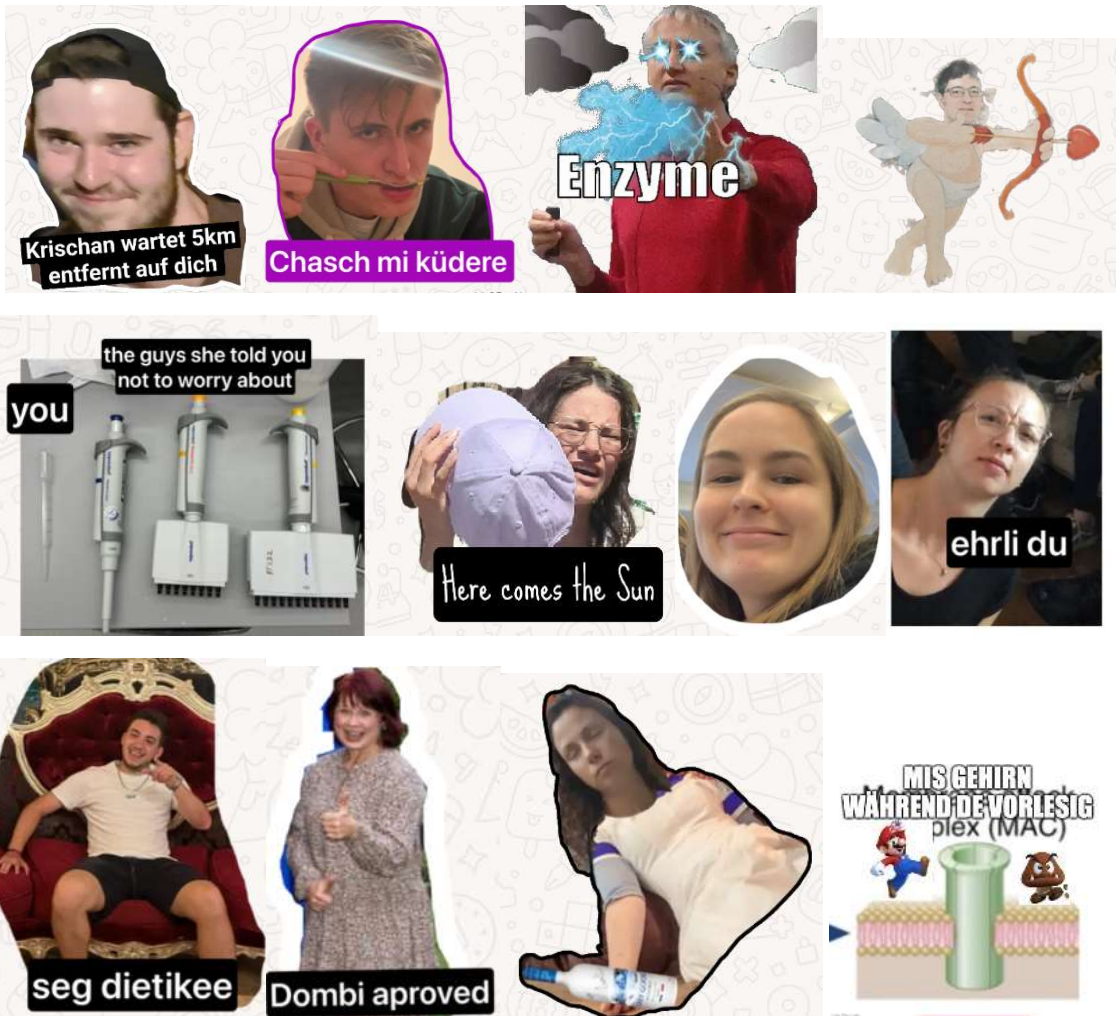


Abb. 333: Ke angst Marc mer wössed wiemer im Labor Raucht



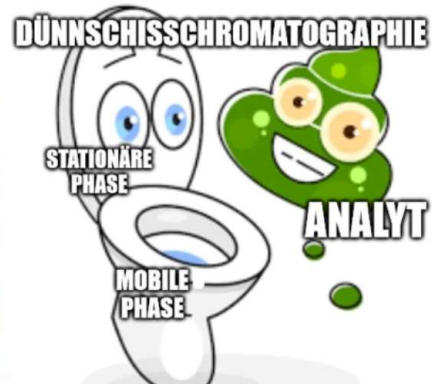
Abb. 2: Casual Thursdays

MEMES UND STICKER







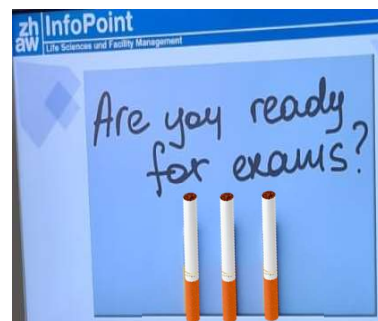




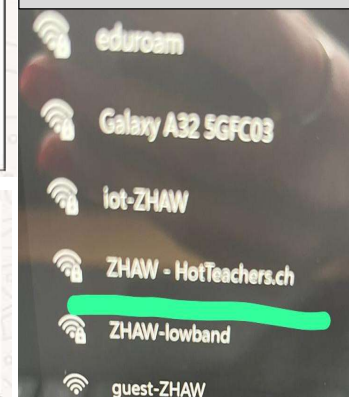
[Learn More](#)



zähn... Ich bin noch unentschlossen in der Studienwahl! Ich bin Alex, studiere Biotechnologie und zeige dir, wie mein Alltag im Studium aussieht! Damit kannst du einen echten



Nachdem das Bierlabor
is Zelllabor
umgewandelt wird



When you lie on your resume

Berufserfahrung

Susanne Dombrowski · 2.

Studiengangleiterin bei ZHAW Zurich
University of Applied Sciences

Organisation und Entwicklung des Studienbetriebes
Vertretung des Studienganges vor internen/externen Gremien (national & international)
Beratung von Studiengangsempfängern und Studierenden
Zusammenarbeit mit einzelnen Institutsfachstellen
Internationalisierung des Studienganges



Stick of truth



DEMUTH



WARTHMANN BI JEDEN VORTRAG



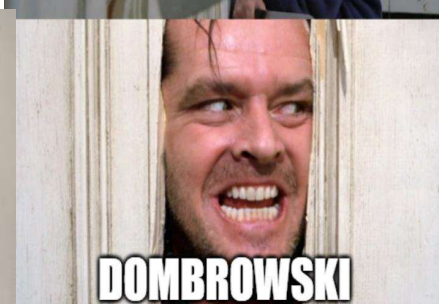
JONAS UND FABIO

Let me in.

LET ME INNNNNNN!



ZHAW Zürii
Genderneutralität

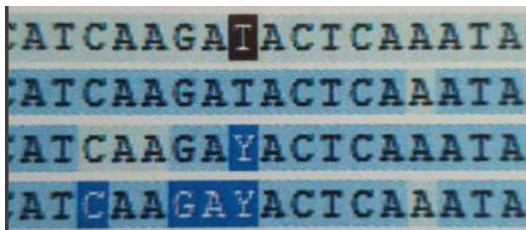
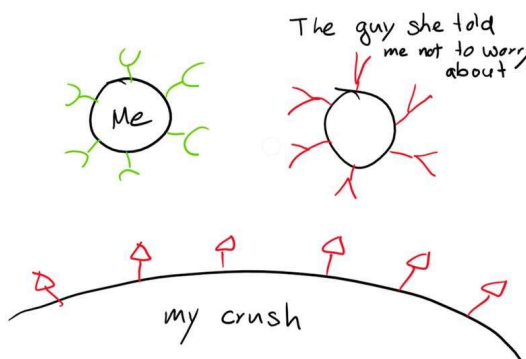
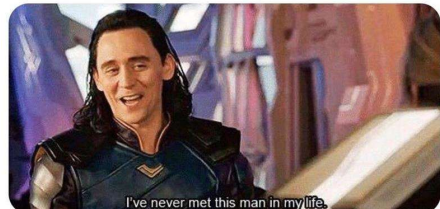


DOMBROWSKI



Virus: *mutates*

Memory T cells:



Dombi
wie sie BA's zuteilt hed

I LIKE MY BIOREACTOR STIRRED



Claus Horn seine 3 Nebenjobs:



Aka The Star Wars the Claus Wars:



DIE STATISTIK DES STUDIUMS

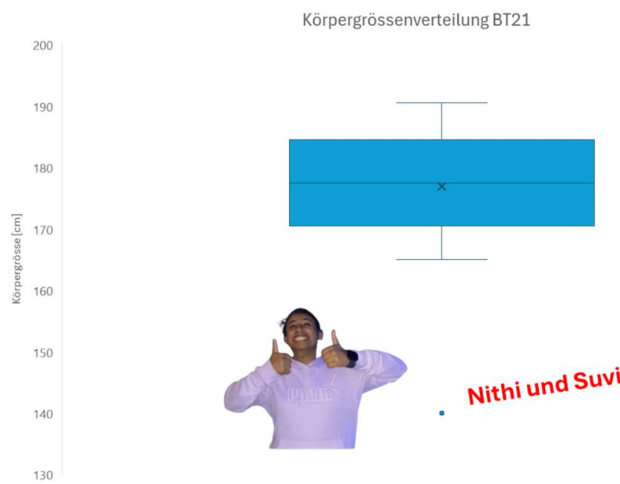


Abbildung 1 Körpergrößen aller Studenten der Klasse BT21. Auffällig sind hierbei einzelne Ausreißer, welche gerade so bei allen Achterbahnen im Europa-Park mitfahren dürfen.

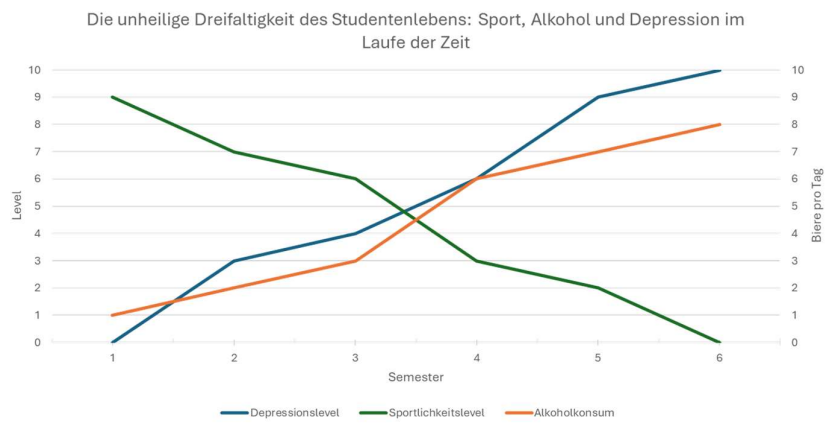


Abbildung 2 Im Rahmen dieser Untersuchung werden Veränderungen der Psyche, der Sportlichkeit sowie des Alkoholkonsums im Verlauf des Bachelorstudiums analysiert. Dabei zeigt sich, dass das Depressionslevel sowie der Alkoholkonsum mit jedem Semester eine leichte bis deutliche Zunahme aufweisen, wobei ein Zusammenhang zwischen beiden Variablen zu vermuten ist. Gleichzeitig ist ein kontinuierlicher Rückgang der Sportlichkeit zu beobachten, dessen Ursachen bislang jedoch nicht identifiziert werden konnten.

Ernährungspyramide während der Lernphase



Abbildung 3 Moderne und ausgewogene Ernährungspyramide nach Bucher et al. 2023

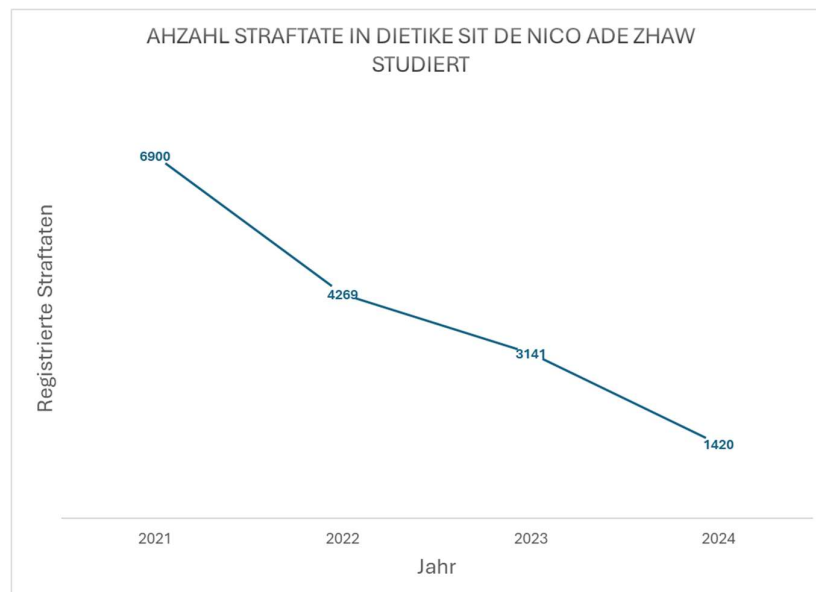


Abbildung 4 Straftatenrückgang in Dietikon nach Studienstart eines einzelnen Studenten.

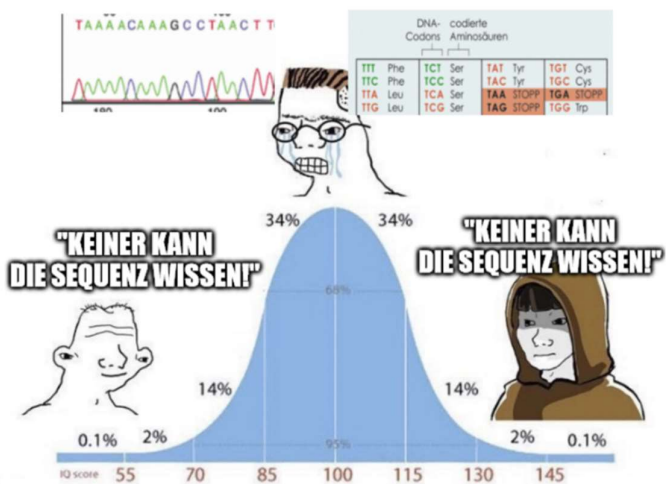


Abbildung 5 Normalverteilung des Intelligenzquotienten bei Vorlesungen von Martin Sievers

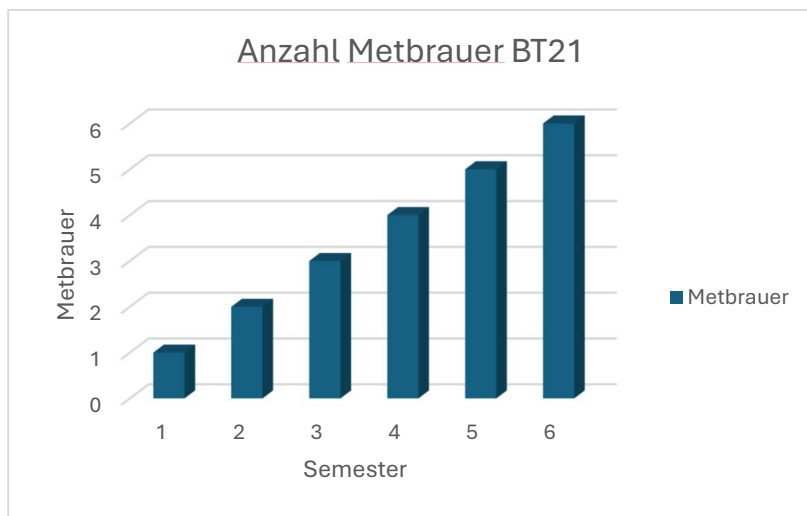


Abbildung 6 Steigerung der Honigwein Enthusiasten der Klasse BT21 im Laufe des Studiums

SEMESTERBEURTEILUNG

1. Semester

3,4 ★★★★☆ BT-Score
70 Bewertungen

BT-Score
Seit 2021 haben 70 Studenten dieses Semester mit durchschnittlich 3,4 Punkten bewertet. Dieser Wert entspricht dem Durchschnitt der Branche Hochschule (3,4 Punkte).



63% Weiterempfehlung
für 2021

Weiterempfehlung
Die Weiterempfehlungsrate basiert auf den Bewertungen des Jahres 2021. In diesem Zeitraum haben 44 von 70 Studenten dieses Semester weiterempfohlen.

3,7★ Lernaufwand
3,0★ Relevanz
3,5★ Chillen
3,5★ Qualität der Dozenten



Ausstattungen & Services der Hochschule

- Einen Bus pro Stunde
- Kostenloses 2G-Internet
- Studiengang
- 1000 Hörsäle vom Bahnhof

[Mehr anzeigen ▾](#)

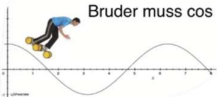
Benötigen Sie weitere Informationen?
Beantragen Sie ein Treffen mit Frau Dombrowski



2. Semester

3,8 ★★★★★ BT-Score
67 Bewertungen

BT-Score
Seit 2021 haben 67 Studenten dieses Semester mit durchschnittlich 3,8 Punkten bewertet. Dieser Wert ist höher als der Durchschnitt der Branche Hochschule (3,4 Punkte).




64% Weiterempfehlung
für 2022

Weiterempfehlung
Die Weiterempfehlungsrate basiert auf den Bewertungen des Jahres 2022. In diesem Zeitraum haben 43 von 67 Studenten dieses Semester weiterempfohlen.

4,0★ Lernaufwand
3,8★ Relevanz
4,0★ Chillen
3,2★ Qualität der Dozenten



Ausstattungen & Services der Hochschule

- Einen Bus pro Stunde
- Kostenloses 2G-Internet
- Studiengang
- 1000 Hörsäle vom Bahnhof

[Mehr anzeigen ▾](#)

Benötigen Sie weitere Informationen?
Beantragen Sie ein Treffen mit Frau Dombrowski



3. Semester

4,0 ★★★★★☆
BT-Score
48 Bewertungen

BT-Score
Seit 2022 haben 48 Studenten dieses Semester mit durchschnittlich 4,0 Punkten bewertet. Dieser Wert ist höher als der Durchschnitt der Branche Hochschule (3,4 Punkte).

83x Weiterempfehlung für 2022

Weiterempfehlung
Die Weiterempfehlungsrate basiert auf den Bewertungen des Jahres 2022. In diesem Zeitraum haben 40 von 48 Studenten dieses Semester weiterempfohlen.

4,1 ★ Lernaufwand
4,2 ★ Relevanz
3,7 ★ Chillen
4,0 ★ Qualität der Dozenten

Ausstattungen & Services der Hochschule

<input checked="" type="checkbox"/> Einen Bus pro Stunde	<input type="checkbox"/> Kostenloses 2G-Internet
<input type="checkbox"/> Studientreff	<input type="checkbox"/> 1000 Hörsäle vom Bahnhof

[Mehr anzeigen ▾](#)

Benötigen Sie weitere Informationen?
Beantragen Sie ein Treffen mit Frau Dombrowski

4. Semester

3,9 ★★★★★☆
BT-Score
50 Bewertungen

BT-Score
Seit 2023 haben 50 Studenten dieses Semester mit durchschnittlich 3,9 Punkten bewertet. Dieser Wert ist höher als der Durchschnitt der Branche Hochschule (3,4 Punkte).

69x (Nice) Weiterempfehlung für 2023

Weiterempfehlung
Die Weiterempfehlungsrate basiert auf den Bewertungen des Jahres 2023. In diesem Zeitraum haben 35 von 50 Studenten dieses Semester weiterempfohlen.

4,0 ★ Lernaufwand
4,0 ★ Relevanz
3,1 ★ Chillen
4,5 ★ Qualität der Dozenten

Ausstattungen & Services der Hochschule

<input checked="" type="checkbox"/> Einen Bus pro Stunde	<input type="checkbox"/> Kostenloses 2G-Internet
<input type="checkbox"/> Studientreff	<input type="checkbox"/> 1000 Hörsäle vom Bahnhof

[Mehr anzeigen ▾](#)

Benötigen Sie weitere Informationen?
Beantragen Sie ein Treffen mit Frau Dombrowski

5. Semester

3,5 ★★★★☆
BT-Score
49 Bewertungen

BT-Score

Seit 2023 haben 49 Studenten dieses Semester mit durchschnittlich 3,5 Punkten bewertet. Dieser Wert ist höher als der Durchschnitt der Branche Hochschule (3,4 Punkte).

58%
Weiterempfehlung
für 2023

Weiterempfehlung

Die Weiterempfehlungsrate basiert auf den Bewertungen des Jahres 2023. In diesem Zeitraum haben 28 von 49 Studenten dieses Semester weiterempfohlen.

zhaw School of Depression

2,7 ★ Lernaufwand
4,4 ★ Relevanz
2,9 ★ Chillen
4,0 ★ Qualität der Dozenten

Ausstattungen & Services der Hochschule

- Einen Bus pro Stunde
- Studiertreff
- Kostenloses 2G-Internet
- 1000 Höhemeiter vom Bahnhof

Mehr anzeigen ▾

Benötigen Sie weitere Informationen?
Beantragen Sie ein Treffen mit Frau Dombrowski

6. Semester

3,7 ★★★★☆
BT-Score
37 Bewertungen

BT-Score

Seit 2024 haben 37 Studenten dieses Semester mit durchschnittlich 3,7 Punkten bewertet. Dieser Wert ist höher als der Durchschnitt der Branche Hochschule (3,4 Punkte).

70%
Weiterempfehlung
für 2024

Weiterempfehlung

Die Weiterempfehlungsrate basiert auf den Bewertungen des Jahres 2024. In diesem Zeitraum haben 26 von 37 Studenten dieses Semester weiterempfohlen.

3,6 ★ Lernaufwand
4,5 ★ Relevanz
3,2 ★ Chillen
3,3 ★ Qualität der Dozenten

Ausstattungen & Services der Hochschule

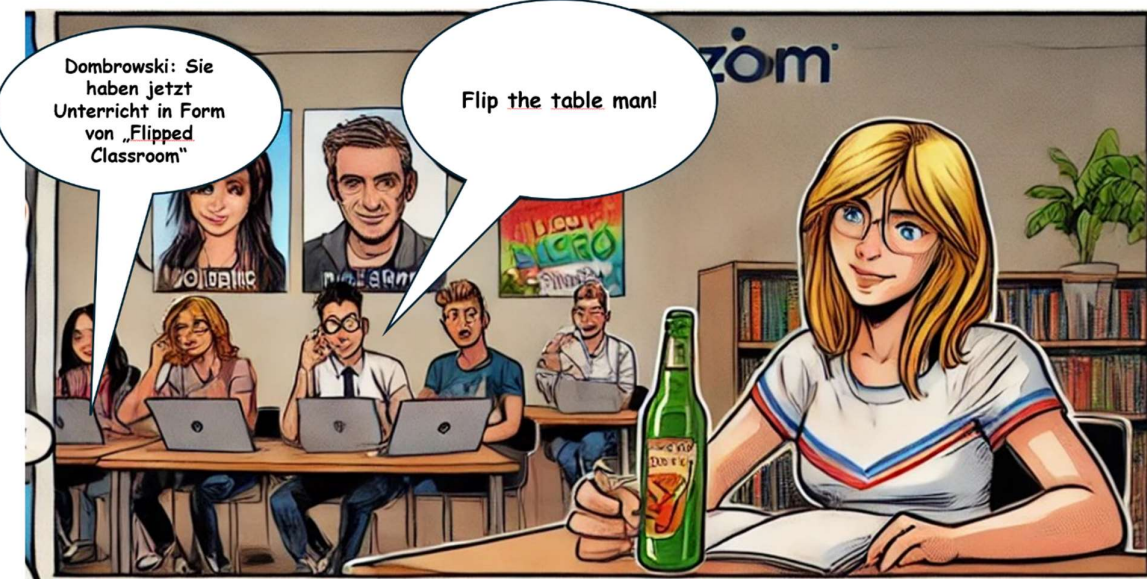
- Einen Bus pro Stunde
- Studiertreff
- Kostenloses 2G-Internet
- 1000 Höhemeiter vom Bahnhof

Mehr anzeigen ▾

Benötigen Sie weitere Informationen?
Beantragen Sie ein Treffen mit Frau Dombrowski

COMIC

Meeting mit Susanne Dombrowski

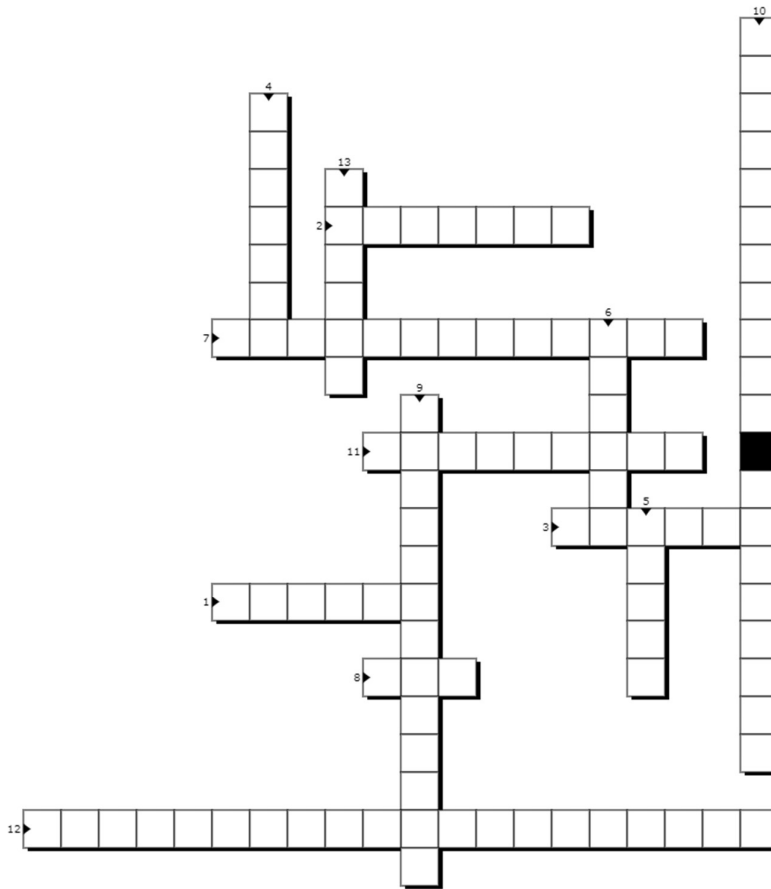


Zoom Meeting mit den Eibls

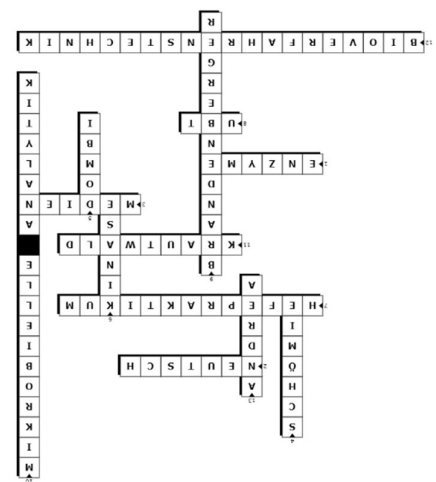




KREUZWORTRÄTSEL



1. Jack sis lieblings Wort:
2. En Dozent, wo kei Pünktlichkeit kennt:
3. Wenn de Dieter "Mädchen" sagt, meint er eigentlich damit....:
4. Aussprache von Dieter für Chemie:
5. Dieser nachfolgende Satz, "Das müssen Sie selber wissen", stammt von wem?:
6. Steffies meist benutzte Wort im Unterricht?:
7. Schlümmt Praktikum ever gsi, wo vo 7 Morge bis 7-8 Abig duret het?:
8. Welli Fachgruppe git dir es schlechts Gwüsse, wenn du nöd as „Friday for Future“ gahsch? (bitte nur Abkürzg vo dere Fachgruppe schriebe):
9. Welle Dozent frogt „bin ich verständlich?“ noch jedem zweite Satz?
10. I welllem Praktikum schafft me mit Scheisse vo Zootier?:
11. „Wer misst, misst Mist“ stammt von wem?
12. Unnötigstes Praktikum, wo me mit ne Mühle, Sieb, etc. gschaffet het?
13. Wer verschwindet random für 3-4h oder taucht nümm uf während em Praktikum?



QUOTES VON DOZENTEN / BEST OF SIEVERS

Ordne den Quote den entsprechenden Lehrpersonen zu, indem du die zugehörigen Kreise verbindest.

LEVEL 1 – EASYPEASY

- | | |
|---|------------------------|
| "Das sollten Sie noch aus dem letzten Semester wissen" O | O Evelyne Wolfram |
| "Enzyme!!!" O | O Susanne Dombrowski |
| "Chrmngraphie (meint Chromatographie)" O | O Judith Krautwald |
| "Wieviele Erythrozyten produziert ein Mensch pro Sekunde?" O | O Steffi Lehmann |
| "Als ich noch bei Ricola gearbeitet habe, ..." O | O Jack Rohrer |
| "Bini verständlich?" O | O Claus Horn |
| "Wer misst, misst Mist" O | O Jack Rohrer |
| "Das müssen Sie selber wissen, Herr/Frau ..." O | O Thomas Brandenberger |
| "Dafür haben Sie die falsche Formel verwendet" O
<small>(nachdem en arme Studi 20min sis Problem mit de Berechnig erklärt het)</small> | O Dieter Eibl |

LEVEL 2 – TRIBUTE TO A LEGEND

- "Sie dürfen nicht so kompliziert denken" O O Martin Sievers
- " Ohne Gentechnik hat Ihr Leben keinen Sinn" O O Martin Sievers
- "Molekularbiologen denken in Codons" O O Martin Sievers
- "Ganz viele G's" O O Martin Sievers
- "Das ist hier keine Picknicksequenz!" O O Martin Sievers
- "Ich helf Ihnen gleich... Nein, ich helf Ihnen nicht." O O Martin Sievers
- "Bei mir wird nicht geschlafen, nochmal Kaffee und dann los!" O O Martin Sievers
- "Sie haben die ganze Mittagszeit Zeit für diese schöne Erkenntnis" O O Martin Sievers
- "Sie sind zu spät, ich habe Sie vermisst" O O Martin Sievers
- "Ich wollte meine Tochter GATC nennen, ist auch ein Palindrom" O O Martin Sievers
- "Noch ne kurze Anmerkung, um Sie jetzt kurz zu verwirren" O O Martin Sievers
- "Keiner kann die Sequenzen wissen (6x)" O O Martin Sievers

In dieser Arbeit mitgewirkt haben:

- **Ana-Maria Jurina**
- **Joel Bucher**
- **Krischan Knemeyer**
- **Leon Lovrinovic**
- **Nico Perez**
- **Nitharsana Puwaneswaran**
- **Olivia Schalcher**
- **Remo Lischer**
- **Suvija Suthakaran**
- **Vanessa Götze**

Der Leiter der Redaktion, **Cédric Müller**, bedankt sich herzlich beim gesamten Organisationskomitee für die tatkräftige Unterstützung, trotz «Masterstress». Speziellen Dank auch an **Leonie Born** für die Erstellung einer Webpage für die Zeitung!