

Vorwort



Liebe Leserinnen und Leser unseres Jahresberichts!

In den letzten Jahren haben wir immer im Rahmen des Jahresberichts auf die vielen Aktivitäten zurückblicken können. In diesem Schuljahr waren viele der im Sommersemester geplanten Schulveranstaltungen nicht möglich. Alle bedauern sehr, dass z. B. unsere Sprachwoche nach Brighton und unsere Sportwoche abgesagt werden mussten. Dies waren immer Veranstaltungen, welche die Klassengemeinschaft gestärkt und auch die Beziehung zwischen Schülerinnen und Schülern und Lehrerinnen und Lehrern intensiviert haben. Doch dadurch, dass dies nicht willkürlich, sondern zum Wohle unserer aller Gesundheit geschah, können wir es akzeptieren.

Die Schulschließung ab 16. März aufgrund der Corona-Schutzmaßnahmen hat uns ganz plötzlich getroffen und die Umstellung auf das Distance-Learning verlangte uns einiges ab. Aus digitaler Sicht war dies großteils problemlos. Es war sehr schön, in dieser Situation das große Engagement unserer Schülerinnen und Schüler zu sehen, die sehr darum bemüht waren, sofort eine Plattform für das virtuelle Unterrichten einzurichten. Es gelang sehr schnell, dass Schülerinnen und Schüler gemeinsam mit den Lehrerinnen und Lehrern eine neue Arbeitsumgebung aufbauten.

Es brauchte eine Anlaufphase, um sich in die neue Lehr- und Lernsituation hineinzufinden, um machbare Aufträge für die Schülerinnen und Schüler zu erstellen und auch sicherzustellen, dass deren Kontakt zu den Lehrkräften gut weitergeht. Diese Hürde konnte rasch genommen werden. Hier gilt mein großer Dank dem Lehrerkollegium für ihr umsichtiges und engagiertes Handeln. Es brauchte auch Zeit, bis unsere Schülerinnen und Schüler in dieses selbstorganisierte Lernen hineingefunden haben. Ich bin mir aber sicher, dass dies eine sehr wertvolle Erfahrung ist.

Die schwerste Einschränkung war dann aber das Fehlen der sozialen Kontakte, es fehlte uns unser Miteinander, unsere Schulgemeinschaft. Meine Vorfreude auf alle Schülerinnen und Schüler war bereits vor dem 3. Juni sehr groß.

Doch wir dürfen dabei nicht vergessen, dass ja bis zum 16. März viele Aktivitäten und Veranstaltungen stattgefunden haben. Sie werden dies beim Schmökern in unserem Jahresbericht eindrucksvoll feststellen können. Ich bedanke mich ganz herzlich bei unserer Schulgemeinschaft, dass diese so sorgsam organisiert wurden und dass unsere Lehrkräfte und viele unserer Schülerinnen und Schüler voller Elan mitgeholfen haben. Das Engagement jedes Einzelnen trägt zum erfolgreichen Gelingen der Aktivitäten bei.

Worte unserer
Direktorin
DI Barbara Egger

Das große Interesse der Wirtschaft und der tertiären Bildungseinrichtungen an unseren qualifizierten Absolventinnen und Absolventen ist nach wie vor extrem hoch. Das fachliche Wissen und die sozialen Kompetenzen werden allseits gelobt. Unsere Kooperationspartner bestätigen uns immer wieder, dass gerade die Problemlösungskompetenz, die Teamfähigkeit, wertschätzender Umgang, Offenheit für Neues und vernetztes Denken die Basis für ein erfolgreiches Berufsleben sind. Daher freut es mich sehr, dass die Qualitäten, die wir in einem positiven und wertschätzenden Miteinander im täglichen Schulleben praktizieren, auch nachhaltig wertvoll sind.

Eine große Freude war es auch, vor kurzem zu erfahren, dass der von uns beim Ministerium eingereichte Schulentwicklungsplan genehmigt wurde. Nun dürfen wir darauf hoffen, dass mittelfristig die angestrebte Erweiterung unseres Schulgebäudes genehmigt werden wird und wir wieder mehr Platz zum Lernen und für unser Miteinander zur Verfügung haben.

Nun gilt mein herzlicher Dank unserer gesamten engagierten Schulgemeinschaft, unseren Schülerinnen und Schülern, Lehrerinnen und Lehrern, unseren Sekretärinnen, dem Elternverein, der Schulärztin, unserer Schulpsychologin, dem Jugendcoach, unserem Schulwart und dem Absolventenverein für ihr großes Engagement, die angenehme Zusammenarbeit und ihre Unterstützung.

Ich wünsche Ihnen gute Unterhaltung beim Lesen des Jahresberichts, erholsame Ferien und freue mich darauf, wenn wir im Herbst wieder alle bei uns an der HTL zusammenarbeiten dürfen!

Barbara Egger
Direktorin

Vorwort

Liebe Schülerinnen und Schüler,
liebe Maturantinnen und Maturanten,
geschätzte Professorinnen und Professoren!



Wieder geht ein Schuljahr zu Ende – ein Jahr, das völlig anders war als alle anderen zuvor.

Mit Beginn der Corona-Pandemie im März erfolgte ein völliger Shutdown, der auch vor den Schulen nicht Halt machte. Neue moderne Unterrichtsmethoden ersetzen den Frontalunterricht, die Maturavorbereitungen gestalteten sich in anderer Form und auch die Reifeprüfungen an sich wurden verändert durchgeführt.

Worte unserer
Bürgermeisterin
Maria Pachner

Diese schwierige Zeit zuletzt ändert aber nichts daran, dass sich in all den Jahren engagierte Lehrkräfte bemüht haben, viel Wissen zu vermitteln, dass eure Eltern hinter euch gestanden sind und dass lebenslange Freundschaften entstanden sind.

Als Bürgermeisterin bin ich stolz auf euch Schülerinnen und Schüler, auf eure Lehrerinnen und Lehrer und auf eure Direktorin.

Mit Absolvierung der HTBLA in Grieskirchen seid ihr alle gefragte Menschen am Arbeitsmarkt. Viele Firmen warten auf erfolgreiche Absolventinnen und Absolventen und bieten attraktive Arbeitsplätze in der Region. Diese guten Berufsaussichten einerseits, die Nachfrage nach Ausbildungsplätzen an der Schule andererseits haben auch den Bund bewogen, den Ausbauplänen des hiesigen Schulstandortes Gehör zu schenken.

Damit kann die Erfolgsgeschichte weitergeschrieben werden – ein schöner Blick in die Zukunft unserer Bildungslandschaft in Grieskirchen.

Abschließend gratuliere ich allen erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen zur bestandenen Reifeprüfung und wünsche sowohl den Schülerinnen und Schülern als auch den Pädagoginnen und Pädagogen eine erholsame Ferienzeit.

Besonders bedanke ich mich bei Frau Direktorin Barbara Egger für die vertrauensvolle Zusammenarbeit und ihre weitblickende Leitung unserer Schule am Berg!

Herzliche Grüße!

Bürgermeisterin der Stadtgemeinde Grieskirchen

Bericht der Elternvertretung



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Eltern,
liebe Schülerinnen und Schüler!

Vorab möchten wir als Allererstes wieder Danke sagen für die vielen Mitgliedsbeiträge, die auch heuer wieder vom Großteil der Eltern eingezahlt wurden. Wie auch in den vergangenen Jahren sind wir bemüht, das Beste aus diesem Budget für die Schülerinnen und Schüler der HTL Grieskirchen herauszuholen und hoffen, dass es auch in Ihrem Sinne war.

Ein Bericht
der Obfrau
Nicole Gumpinger

Ein Rückblick auf das Schuljahr 2019/2020

Die **Peers-Ausbildung** liegt uns Elternvertreterinnen und Elternvertretern sehr am Herzen, weshalb wir diese auch im heurigen Schuljahr wieder unterstützt haben und dies auch so weitergeführt wird.

Genauso sehr freuen wir uns auch über die Organisation der **Schuläpfel** durch Mag. Franz Jedinger, die Kosten dafür trugen wir natürlich auch in diesem Schuljahr sehr gerne.

Das Wohlbefinden der Schülerinnen und Schüler während des Schultages ist ebenso wichtig wie das Lernen selbst, weshalb wir schon immer dort finanziell ausgeholfen haben, wo es das Schulbudget nicht zulässt. Die Anschaffungskosten einer Couch, der Mikrowellen, dem Tischtennistisch usw. wurden in den letzten Jahren schon von uns übernommen. Heuer mussten auch wieder neue **Tischtennisschläger und -bälle** angeschafft werden.

Auch im Sportbereich helfen wir bereitwillig. **Startgelder und Schiedsrichter-kosten** für Turniere und andere Veranstaltungen übernehmen wir selbstredend gerne, damit auch solche Events weiterhin möglich sind.

Natürlich unterstützen wir auch den **Maturaball** finanziell, wenngleich wir ihn darüber hinaus natürlich auch genießen. Die Übergabe der **Maturageschenke** des Elternvereins an die Maturantinnen und Maturanten freut uns jedes Jahr aufs Neue.

Zeiten wie diese änderten aber auch unser Jahresprogramm: So mussten wir heuer leider unsere **Grillfeier am Sportfest** zum Schulschluss absagen und hoffen sehr darauf, dass das nächste Schuljahr diese Veranstaltung wieder zulässt.

Auch eine Veranstaltung zum Thema **Mobbing** ist in Arbeit, doch diese wird momentan ebenso durch die Situation zum Coronavirus gebremst. Wir sind aber guter Dinge, euch im neuen Schuljahr dazu einladen zu können.

Die **Homeschooling-Zeit** darf bei einem Rückblick ins vergangene Schuljahr auch nicht unerwähnt bleiben. So plötzlich wie das Virus in unser Leben getreten ist, sind auch die Schulen geschlossen worden und alle, Lehrerinnen und Lehrer, Schülerinnen und Schüler, aber auch Eltern, betreten neue Pfade.

Eine Informatik-HTL bringt gute Voraussetzungen mit sich, um digital zu unterrichten, dennoch war die neue Situation für alle nicht leicht. Ja, es gab auch Schwierigkeiten und Unklarheiten, Gespräche mit der Direktion zeigten aber, dass die Schule sehr bemüht war, den Umgang mit Homeschooling für alle Beteiligten stetig zu verbessern. Wir hoffen, dass auch die Eltern diese Zeit gut überstanden haben. Die Bereitschaft der Schule, sich jederzeit auch bei individuellen Problemen Zeit zu nehmen, zeigt, dass in der HTL Grieskirchen ein Miteinander großgeschrieben wird. Wir vom Elternverein schätzen das sehr.

Es ist auch unsere Aufgabe, Eltern und deren Schülerinnen und Schülern weiterzuhelfen, wenn unsere **Unterstützung** von Nöten ist – nicht nur in besonders schwierigen Zeiten, sondern generell. Unsere **Kontaktdaten** finden Sie ganz unten oder auf der Schulhomepage.

Im Schuljahr 2019/20 wurde auch ein **neuer Vorstand** gewählt, der sich aus folgenden Personen zusammensetzt:

Obfrau: Nicole Gumpinger
Schriftführerin: Barbara Koller
Kassierin: Veronika Reitmann

Unsere Arbeiten für das kommende Schuljahr starten in Kürze und wir hoffen, dass uns im Schuljahr 2020/21 mehr Zeit für das Miteinander ermöglicht wird. In diesem Sinne hoffen wir auf zahlreiches Erscheinen Ihrerseits auf der geplanten **Sitzung des Elternvereins im Herbst**, wozu noch eine separate Einladung folgen wird.

Unser Dank gilt nicht nur den Eltern, die uns mit dem Überweisen des Mitgliedsbeitrages viel Vertrauen entgegenbringen, sondern auch besonders Frau Direktorin DI Barbara Egger, die maßgeblich daran beteiligt ist, dass die Zusammenarbeit des Elternvereins mit der Schule so gut funktioniert und natürlich dem gesamten Schulgemeinschaftsausschuss.

In diesem Sinne bleibt uns nur noch, allen Gesundheit und einen schönen Sommer zu wünschen. Wir sehen uns hoffentlich im Herbst!

Im Namen des gesamten Vorstandes,
Nicole Gumpinger
Kontaktdaten: nicole.gumpinger@gmail.com oder 0043 676 966 60 22

Bericht der Schülervertretung

Die Vertretung aller Schülerinnen und Schüler der HTL Grieskirchen bestand im Schuljahr 2019/20 aus dem Schulsprecher Julian Moshammer (4. B-Klasse), seinem 1. Stellvertreter Paul Wiesinger (4. A-Klasse) und dem 2. Stellvertreter Elias Bauer (4. B-Klasse).

Von Julian
Moshammer

Im Laufe des Jahres boten wir den Schülerinnen und Schülern verschiedene Veranstaltungen an, wie etwa den alljährlichen Punschstand oder den traditionellen Krapfenverkauf in der Aula. Kurz vor den Weihnachtsferien fand auch ein Schülerparlament (SiP) statt. Das zweite SiP sowie unsere LAN-Party, welche dieses Jahr wieder stattfinden hätte sollen, mussten aufgrund der Umstände durch das Corona-Virus leider abgesagt werden.



Als erstes Highlight stand das Schülerparlament an, wobei auch BMHS-Landesschulsprecher Julian Angerer zu Besuch war, um den Schülerinnen und Schülern der HTL die Landesschülervertretung ein wenig näher zu bringen. Es wurden fleißig Anträge eingebracht und auf die Wünsche und Bedürfnisse der Schülerinnen und Schüler eingegangen.

Der Punschstand fand heuer direkt auf dem Schulgelände der HTL im Anschluss an das Schülerparlament statt. Die Schülerinnen und Schüler hatten die Möglichkeit, mit gutem selbst gemachten Punsch in die Weihnachtsferien zu starten.



Am Faschingsdienstag wurden in der Aula Krapfen verkauft, wobei alle Einnahmen an das Rote Kreuz gespendet wurden. Hierbei gilt mein Dank der Elternvertretung der HTL Grieskirchen, welche uns die Krapfen finanzierte.

Da Mitte März sehr plötzlich alle Schulen den Unterricht auf *Fernunterricht* auslagern mussten, möchte ich mich herzlich bei Frau Direktorin Egger und allen Lehrerinnen und Lehrern bedanken, welche mit dieser ungewissen Situation gut umzugehen wussten und bei der Wahl der Kommunikationskanäle auch die

Meinung der Schülerinnen und Schüler berücksichtigten. Unklarheiten konnten deshalb sofort aufgedeckt werden, was einen reibungslosen Ablauf eines Unterrichts außerhalb der Schule ermöglichte.

Auch für die tolle Zusammenarbeit im Schulgemeinschaftsausschuss möchte ich mich bei Frau Direktorin Egger sowie auch bei allen Eltern- und Lehrervertretern bedanken. Anträge unsererseits wurden stets berücksichtigt, wobei auch alles offen diskutiert werden konnte.

Viele Wochen des Sommersemesters waren für alle ungewiss und schwierig, wobei ich mich bei allen Schülerinnen und Schülern der HTL Grieskirchen für

ihre Geduld und ihr Verständnis herzlich bedanken möchte. Durch eure Unterstützung konnte der Fernunterricht ohne Probleme abgehalten werden und ein Beitrag zur Eindämmung des Virus geleistet werden!

Für die Schülervertretung,
Julian Moshhammer

Bericht der Personalvertretung

Das Schuljahr 2019/20 wird uns in vielerlei Hinsicht als ein ganz besonderes in Erinnerung bleiben. Aus Sicht der Personalvertretung begann es mit den Vorbereitungen und Durchführungen der Ständesvertreterwahlen, die am 28. und 29. November 2019 durchgeführt wurden.

Als Personalvertreterteam wurden von allen Kolleginnen und Kollegen der HTL für fünf Jahre gewählt: **Dr. Christoph Mattle (Obmann der PV), Mag. Wilfried Zweimüller (1. Stellvertreter), DI Andreas Sperrer (2. Stellvertreter), Mag. Sandra Straif (Mitglied)**

Von Christoph
Mattle

Wir bedanken uns für das uns entgegengebrachte Vertrauen!

Zu den Aufgaben der Personalvertretung zählen vor allem die Vertretung aller Kolleginnen und Kollegen beim Dienstgeber. Hierbei möchte ich das professionelle und vor allem wohlwollende Verhältnis mit Direktorin Barbara Egger betonen. Die Zusammenarbeit und die Abstimmung in den Personalagenden funktioniert hervorragend.

Als Personalvertreter möchte ich auch auf die besonderen Umstände, die durch die Corona-Krise für die Lehrerschaft an der HTL Grieskirchen entstanden sind, hinweisen. Mit großem Engagement und gelebter Professionalität begleiteten die Kolleginnen und Kollegen die Schülerinnen und Schüler – und auch die Maturantinnen und Maturanten – in der Zeit des dislozierten Unterrichts (home schooling, distance learning). Die rasch nötig gewordene Umstellung hat die gesamte Schulgemeinschaft gefordert. Viele kreative Ideen und gute technische Umsetzungen sind dabei vom Lehrerteam umgesetzt worden.

Neu in der Belegschaft der HTL Grieskirchen durften wir in diesem Schuljahr Sarah Steininger, BSc. (Programmieren), Turgut Demirci (islamischer Religionsunterricht) und DI Harald Logar (Programmieren) begrüßen. Herzlich willkommen!

Auf diesem Wege möchten wir unserem Kollegen Torsten Welsch zur Geburt seiner Tochter Pia Aurora, Geburtstag 9. April 2020, herzlich gratulieren. Alles Gute! Auch unserem Kollegen Rainer Strassl, der am 22. Mai 2020 seiner Anita das JA-Wort gegeben hat, wünschen wir für den gemeinsamen Lebensweg alles Glück dieser Erde!

Im Namen der Personalvertretung hoffe ich in dieser besonderen Zeit auf Gesundheit für alle Mitglieder unserer Schulgemeinschaft!

Schul- und Klassensprecher, Elternvertreter

Schulsprecher: Julian Moshhammer, (4. B-Klasse)

1. Stellvertreter: Paul Wiesinger (4. A-Klasse)

2. Stellvertreter: Elias Bauer (4. B-Klasse)

Klassensprecher:

1. M-Klasse:	Ben Hauptert	4. B-Klasse:	Lukas Jodlbauer
StVtr.:	Jasmin Codroiu	StVtr.:	Emir Felek
1. A-Klasse:	Paul Hartl	5. M-Klasse:	Florian Weiermann
StVtr.:	Demir Karali	StVtr.:	Daniel Pimmingstorfer
1. B-Klasse:	Ramon Spieler	5. A-Klasse:	Katharina Wiesinger
StVtr.:	Jonas Starck	StVtr.:	Adrian Haiser
1. C-Klasse:	Petar Ivanovic	5. B-Klasse:	Julian Zeilinger
StVtr.:	Andreas Mittermayr	StVtr.:	Tobias Einfinger
2. M-Klasse:	Tim Peko		
StVtr.:	Annalena Brückl		
2. A-Klasse:	Fabian Schaur		
StVtr.:	Lukas Gittmaier		
2. B-Klasse:	Sarah Nöbauer		
StVtr.:	Florian Nadler		
2. C-Klasse:	Rafael Peterstorfer		
StVtr.:	Daniel Mayr		
3. M-Klasse:	Thomas Nimmerfall		
StVtr.:	Markus Petzke		
3. A-Klasse:	Valentin Kellermair		
StVtr.:	Vasilije Maglov		
3. B-Klasse:	Adrian Brunniger		
StVtr.:	Konstantin Makor		
3. C-Klasse:	Andreas Steiner		
StVtr.:	Leon Sterner		
4. M-Klasse:	Benedikt Aichlseder		
StVtr.:	Matthias Außerleitner		
4. A-Klasse:	Paul Wiesinger		
StVtr.:	Alex Scheuringer		

Elternvertretung :	1. M-Klasse:	Gabriele Rosenzopf	5. A-Klasse:	Mag. Birgit C. Lampl
	StVtr.:	Karina Hörleinsberger	StVtr.:	-
	1. A-Klasse:	Alexander Reisinger	5. B-Klasse:	Ingrid Eisner
	StVtr.:	Claudia Straif	StVtr.:	-
	1. B-Klasse:	Nicole Gumpinger		
	StVtr.:	Stefan Scharinger		
	1. C-Klasse:	Karin Binder		
	StVtr.:	Sonja Augustin		
	2. M-Klasse:	Mag. Robert Schmidleitner		
	StVtr.:	-		
	2. A-Klasse:	Wolfgang Reiter		
	StVtr.:	Claudia Mitter		
	2. B-Klasse:	Andrea Scheiböck		
	StVtr.:	-		
	2. C-Klasse:	Veronika Reitmann		
	StVtr.:	Birgit Greiner		
	3. M-Klasse:	Manfred Hinterberger		
	StVtr.:	Markus Wimmer		
	3. A-Klasse:	Anita Hartmann		
	StVtr.:	Eva Wahlmüller		
3. B-Klasse:	Simone Brunninger			
StVtr.:	-			
3. C-Klasse:	Sonja Wiesinger			
StVtr.:	-			
4. M-Klasse:	Eva Bleckenwegner			
StVtr.:	-			
4. A-Klasse:	Anna Groß			
StVtr.:	-			
4. B-Klasse:	Alexandra Bauer			
StVtr.:	Alois Engertsberger			
5. M-Klasse:	-			
StVtr.:	-			

Schulgemeinschaftsausschuss (SGA)

Vorsitzende: Direktorin DI Barbara Egger

Elternvertretung: Nicole Gumpinger
Barbara Koller
Veronika Reitmann

Schülervertretung: Julian Moshhammer
Paul Wiesinger
Elias Bauer
Leon Sterner (Ersatz)

Lehrerververtretung: DI Robert Grüneis
Mag. Andrea Leodolter
Dipl.-Inf. Torsten Welsch
DI Dr. Thomas Moritz (Ersatz)

Impressum

Herausgeber: Höhere Technische Bundeslehranstalt Grieskirchen

Für den Inhalt verantwortlich: Direktorin DI Barbara Egger

Gesamtgestaltung: Mag. Gerhard Ginzinger

Layout: Dipl.-Päd. Anette Jebinger, BEd

Für den Inhalt der einzelnen Beiträge zeichnen die Autoren verantwortlich.

Inserate: DI Barbara Egger, Mag. Gerhard Ginzinger, MMag. Iris Leitner-Panz,
DI Harald Logar, Mag. Rainer Strassl, Veronika Vorhauer, Mag. Engelbert
Wassermayr

Druck: DTG Druckservice, 4710 Pollham, Egg 56

HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT GRIESKIRCHEN

Fachrichtung Informatik Fachrichtung Medizin-Informatik

4710 Grieskirchen, Parzer Schulstraße 1
07248 643 15-0
www.htl-grieskirchen.at
office@htl-grieskirchen.at

Schulleiterin

Direktorin DI Barbara Egger

Administrator

DI Klaus Aigner

Werkstättenleiter

Dipl.-Päd. Konrad Resch, BEd

Sekretariat

Veronika Vorhauer
Maria Wiczorek
Christine Damoser

Schulärztin

Dr. Maria Menschick-Rechberger

Schulwart

Heimo Schusterzucker

Haustechniker

Josef Hoflehner

IT-Systembetreuer

Dipl.-Päd. Konrad Resch, BEd
Jakub Ertokat

Unsere Klassenbesten

Nachtrag – Klassenbeste im Schuljahr 2018/19

Am Donnerstag, den 4. Juli 2019, konnte im Rahmen einer kleinen Feier eine Urkunde sowie ein Kinogutschein – gesponsert von der Fahrschule Doppler – an die Klassenbesten überreicht werden.

Von Veronika
Vorhauer

1	AHBGM	David Edthaler	1,28
		Anna Stadlbauer	1,28
1	AHIF	Lisa Trinkfass	1,18
1	BHIF	Sarah Nöbauer	1,00
		Lea Seifried	1,00
		Tobias Wimmer	1,00
1	CHIF	Valentin Greiner	1,00
		Daniel Mayr	1,00
2	AHBGM	Jeremias Grünauer	1,00
2	AHIF	Daniel Lehner	1,75
		Fabian Psutka	1,75
2	BHIF	Frederic Jagdt	1,10
2	CHIF	Sebastian Lindinger	1,50
3	AHBGM	Eva-Marie Winkler	1,42
3	AHIF	Paul Wiesinger	1,46
3	BHIF	Manuel Seifriedsberger	1,38
4	AHBGM	Felix Anzengruber	1,50
4	AHIF	Lisa Haselmayr	1,07
		Philipp Seiringer	1,07
		Katharina Wiesinger	1,07
4	BHIF	Alexander Salletmaier	1,00
		Julian Zeilinger	1,00
5	AHBGM	Marlene Schneiderbauer	1,00
5	AHIF	Andreas Leeb	1,00
5	BHIF	Thomas Mayr	1,45
		Andreas Zauner	1,45

Wir gratulieren zu diesen Erfolgen und freuen uns mit unseren Schülerinnen und Schülern.

Maturanten im Schuljahr 2018/2019

M-Klasse

Klassenvorstand: Dr. Gerhard Wendt



1. Reihe von links nach rechts (sitzend):

Marlene Schneiderbauer (A), Sebastian Sonntag, Julia Burgstaller, Katrin Schauer, Tobias Arthofer, Antonia Hartl (G)

2. Reihe von links nach rechts (stehend):

Klassenvorstand Dr. Gerhard Wendt, Fabian Roithmayr (A), Lukas Nömeier, Daniel Popovic, Sarah Nistelberger, Onur Ayar, Kilian Reitböck, Direktorin DI Barbara Egger

3. Reihe von links nach rechts (stehend):

Thomas Trauner (G), Fabian Denk, Sebastian Wenzl (G)

Erklärung: (A) ausgezeichneter Erfolg, (G) guter Erfolg

Maturanten im Schuljahr 2018/2019

A-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Christina Kaiser



1. Reihe von links nach rechts (sitzend):

Niklas Opietnik, Andreas Leeb (A), Robert Ortner, Maximilian Schwarz (G), Christof Altenstraßer, Fabian Eigner

2. Reihe von links nach rechts (stehend):

Klassenvorstand Mag. Christina Kaiser, Lukas Hinterberger, Bernhard Wagner, Sebastian Freymüller, Julia Reidinger, Marcus Gründlinger (G), Daniel Lugmayr (G), Mark Hufnagl, Direktorin DI Barbara Egger

3. Reihe von links nach rechts (stehend):

Georg Edlbauer (A), Andreas Pramendorfer (A), Florian Lechner, Fabian Wilflingseder (A), Michael Wagner (A)

Am Foto fehlt:

Stefan Bartos

Erklärung: (A) ausgezeichnete Erfolg, (G) guter Erfolg

Maturanten im Schuljahr 2018/2019

B-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Johannes Mairinger



1. Reihe von links nach rechts (sitzend):

Stefan Lehner, Robin Stehrlein, Lukas Hofwimmer, Thomas Mayr (G), Andreas Zauner (A), Leonard Pratt

2. Reihe von links nach rechts (stehend):

Klassenvorstand Mag. Johannes Mairinger, Roman Groß, Benedikt Simetsberger, Alexander Siala, Christian Lindner, Raphael Panic (A), David Grubeschitsch, Fabian Ortner, Direktorin DI Barbara Egger

3. Reihe von links nach rechts (stehend):

Daniel Etzinger, Florian Hintermaier, Tobias Morocutti, Thomas Neuböck, Stefan Rupertsberger

Erklärung: (A) ausgezeichneter Erfolg, (G) guter Erfolg

Verein der Absolventen und Förderer der HTL Grieskirchen

Von Gerhard
Ginzinger

Betrachtet man die Zeitspanne von Juli 2019 bis Juni 2020, so gab es etwa ein dreiviertel Jahr rege Vereinstätigkeit, ab März 2020 aber war der VAF wie beinahe alle Lebensbereiche in Österreich und darüber hinaus vom Corona-Virus betroffen – ein außergewöhnliches Vereinsjahr also. Aber alles der Reihe nach:

Bogenschießen

Nachdem es das Wetter einige Jahre am Tag des Sommerevents nicht gut mit uns gemeint hatte, konnte am 2. August 2019 erstmals ein gemeinsames Bogenschießen im Freien stattfinden. Eine hoch motivierte Gruppe traf sich am frühen Nachmittag im Bogensportzentrum Breitenstein, übte zunächst indoor am Schießstand, um anschließend in der „Wildnis“ ihr Können unter Beweis zu stellen. Es wurde Stillschweigen vereinbart, was die Trefferquote betraf. Wie es sich für echte „Jäger“ gehört, wurden die „Trophäen“ abschließend im Gastgarten diskutiert und gefeiert.



Vereinsausflug

Der eintägige Vereinsausflug führte die Teilnehmer am 7. September 2019 nach Steyr und Umgebung. Wie die Fotoaufnahme der Stadt zeigt, war es an diesem Tag stark bewölkt bis regnerisch. Am Vormittag stand ein opulentes und wetterunabhängiges Frühstück im Hotel Mader auf dem Programm.

Nachdem sich die Regenwolken etwas verzogen hatten, konnten wir einen ausgiebigen Verdauungsspaziergang durch die Stadt Steyr antreten. Die Runde begann am Stadtplatz,

führte uns über den Steyr Fluss in den Stadtteil Tabor und vorbei am Museum Arbeitswelt wieder zurück in die Altstadt.

Am Nachmittag stand für viele das Highlight des Tages auf dem Programm: Bubble-Soccer im Fun Action Park in Haidershofen. Gespielt wurden zuerst ein paar Fußball-Matches; anschließend versuchten sich die gegnerischen Mannschaften ohne Fußball aus dem Spielfeld zu drängen. Beide Wettkampfvarianten

waren extrem anstrengend und schweißtreibend – da fielen die paar Regentropfen von oben gar nicht ins Gewicht. Jedenfalls entstanden nicht nur nette Fotos (siehe unten), sondern auch lustige Videos, die dann bei der Jahreshauptversammlung des Vereins präsentiert werden konnten. Den wohlverdienten Abschluss bildete das Abendessen beim Wirt in Brunnhof.



Weitere Veranstaltungen im Herbst und Winter 2019

Wie alle Jahre gab es kurz nach Schulbeginn unser traditionelles Herbstfest in der Aula der HTL (dieses Mal am 27. September), regen Besuch beim Maturaball der 5. Klassen (23. November) sowie die Teilnahme vieler Absolventinnen und Absolventen als Vertreterinnen und Vertreter ihrer Firmen bzw. Bildungseinrichtungen beim HTL-Karrieretag (5. Dezember). Die regelmäßigen Stammtisch-Treffen durften natürlich auch nicht fehlen.

Jahreshauptversammlung

Zum ersten Mal fand die Jahreshauptversammlung am 27. Dezember beim Dorfwirt in Breitenbach statt. Nach einem „Aperitif“ im Freien folgte die offizielle Vereinssitzung. Im Anschluss an ein gemeinsames Gruppenfoto dauerte der kulinarische und gemütliche Teil dann bis tief in die Nacht hinein.



Das Jahr 2020

Schon zur guten und lustigen Tradition geworden ist das jährliche Eisstockschießen, weshalb sich am 28. Jänner in Linz sehr warm eingepackte Vereinsmitglieder trafen. Mittlerweile bildet sich schon eine kleine Kerntuppe von Schützen heraus, ergänzt jedes Jahr von einigen „Neulingen“, was aber den besonderen Reiz dieser Veranstaltung ausmacht. Und dann kam Mitte März der sogenannte „Lockdown“. Für den VAF bedeutete das: kein Ostertreffen im April 2020, kein Kartfahren im Mai 2020, kein Sektempfang bei der Maturafeier der HTL im Juni 2020. Natürlich fielen auch bereits geplante Stammtische und Vorstandssitzungen aus. Wir hoffen wie alle Vereine darauf, dass das Corona-Virus möglichst bald effektiv bekämpft werden kann und dass wir unsere geselligen Zusammenkünfte und unsere Freundschaften bald wieder in liebgewonnener Weise pflegen können.



Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

1. A-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Eva Schnötzlinger



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Elias Lippl, Florian Augustin, Daniel Wimmer, Yunusemre Sarlak, Paul Hartl, Moritz Leuchtenmüller, Michael Pramendorfer, Moritz Kirchsteiger

2. Reihe v. l. n. r.:

Lea Hochmair, Mag. Eva Schnötzlinger, Tina Kronsteiner, Maximilian Straif, Julian Loidl, Fabian Gaisböck, Felix Weigert, Paul Mayer, Enis Duranovic, Maximilian Gritsch, Bastian Frühauf, Lena Benetseder, Vanessa Grabner

3. Reihe v. l. n. r.:

Sebastian Fillip, Leon Gagic, Demir Karali, Görkem Demirbas, Sebastian Raith, Paul Reisinger, Fabian Oberndorfer, David Vucak, Michael Aigner, Timo Zeppetbauer, Elias Schröcker

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

1. B-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Gerhard Ginzinger



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Susanne Wiesner, Michael Leidinger, Tobias Hofinger, Julian Aichinger, Paul Burgholzer, Jakob Pointner, Jonas Pühretmayr, Jennifer Baumgartner

2. Reihe v. l. n. r.:

Mag. Gerhard Ginzinger, David Kreuzhuber, Samuel Majer, Nic Steindl, Jonas Starck, Tobias Kohlbauer, Matthias Gumpinger, Gabriel Kothbauer, Tobias Schiffelhumer, Jakob Anzengruber, Benjamin Binder, Michael Dunzinger, Ali Khairkha, Andreas Praher

3. Reihe v. l. n. r.:

Kacper Noniewicz, Felix Haas, Thomas Berghammer, Michael Daurer, Florian Weidenholzer, Michel Tischler, David Scharinger, Ramon Spieler, Julian Ratzenböck, Jonas Eder, Benedikt Christian

Am Foto fehlt:

Paula Part

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

1. C-Klasse

Klassenvorstand: Dr. Gerhard Wendt



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Jonas Voitl, David Kogler, Simon Luger, Manuel Meinhart, Matthias Kogler, Julian Baumgartner, Benjamin Mattle, Michael Mittermayr, Emil Kinzl

2. Reihe v. l. n. r.:

Elias Brandl, Petar Ivanovic, Petar Golub, Yunus Calik, Maximilian Kammerer, Erjon Gashi, Cedric Augustin, Kevin Chen, Noah Oberndorfer, Florian Greifeneder, Lukas Wilflingseder, Julian Zecher, Dr. Gerhard Wendt, Enis Rexha

3. Reihe v. l. n. r.:

Elias Zechiel, Tamino Gutjahr, Moritz Binder, Andreas Mittermayr, Laurenz Mayrhauser, Paul Zeppezauer, Jan Jungheinrich, Kaan Yilmaz, Felix Schmied, Jakob Gschwendtner

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

1. M-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Christine Wiesinger-Mayr



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Benedikt Raminger-Hangl, Theresa Jäger, Manuela Rebhan, Jasmin Codroiu, Flora Daka, Celina Weißenböck, Laura Mitter, Nina Schübler

2. Reihe v. l. n. r.:

Lukas Jäger, Amar Jusic, Maximilian Rosenzopf, Ben Hauptert, Tobias Allerstorfer, Kilian Wagner, Lukas Wieshammer, Sina Hellinger, Magdalena Hörleinsberger, Mag. Christine Wiesinger-Mayr, Elisabeth Himmelbauer

3. Reihe v. l. n. r.:

Kevin Thalhammer, Gerhard Zehetner, Kevin Eppensteiner, Ralph Mistlberger, Niklas Brzezowsky, Yasir Khali, Jannek Richter, Ajdin Mujacic, Klaus Höhfurtner, Alexander Mitter, Thomas Hinterleitner

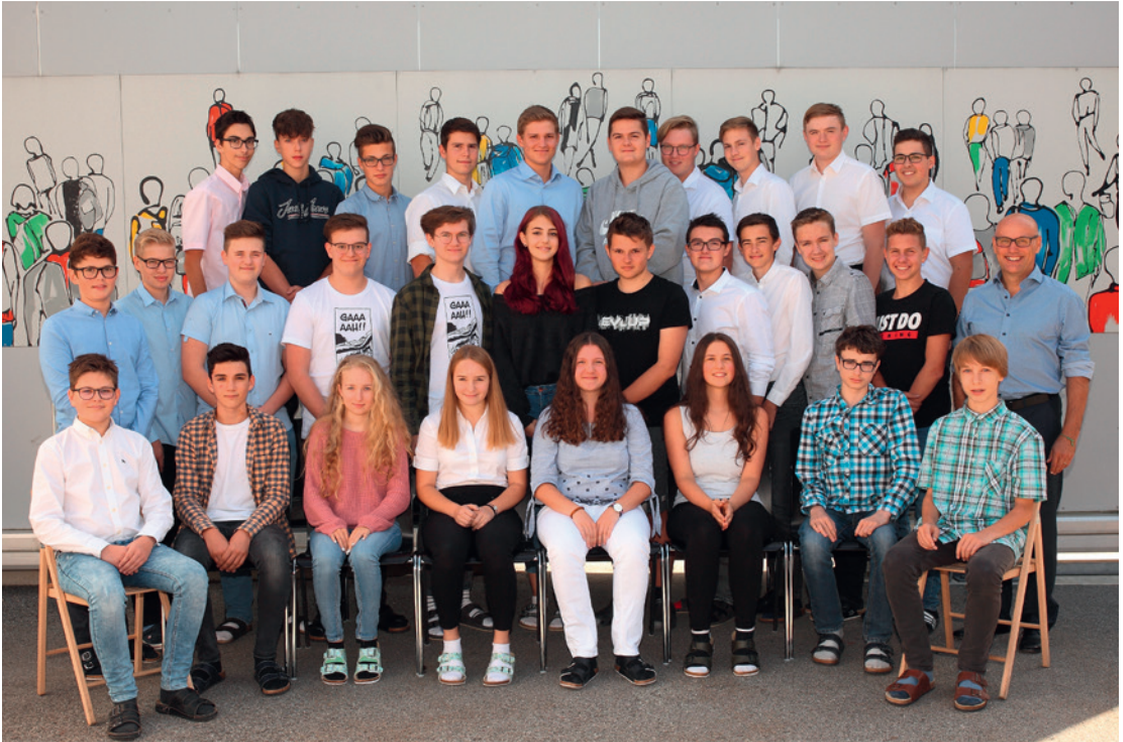
Am Foto fehlt:

Maximilian Stauder

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

2. A-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Andreas Baumgartner



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Raffael Nistelberger, Elias Reiter, Vanessa Matheis, Lisa Trinkfass, Teresa Edinger, Anna Schmidinger, Marcel Lindinger, Alexander Lindner

2. Reihe v. l. n. r.:

Ben Obermüller, Simon Schrödl, Halil Sahdanovic, Jonas Kellermayr, Florian Kaufmann, Lisa Holzmann, Alex Fischerleitner, Elias Ongun, Georg Mairhuber, Elias Ortner, Leon Reisinger, Mag. Andreas Baumgartner

3. Reihe v. l. n. r.:

Gabriel Schmidbauer, Martin Roitinger, Jan Jetzinger, Lukas Gittmaier, Fabian Schaur, Adrian Kadiri, Paul Bogner, Lukas Keplinger, Stefan Geßl, Thomas Eglesfurtner

Am Foto fehlt:

Maximilian Hartl

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

2. B-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Nina Wiederkehr



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Simon Schabetsberger, Manuel Högler, Anna Kagerer, Lea Seifried, Tamara Wimmer, Sarah Nöbauer, Mag. Nina Wiederkehr, Andreas Aigner

2. Reihe v. l. n. r.:

Fabian Fischer, Oliver Stallinger, Franz Einböck, Tim Sturm, Nicole Kronsteiner, Sarah Mayr, Michael Ungar, Simon Feichtlbauer, Tobias Wimmer, Janik Neißl, Sandro Greinecker, Elias Aspöck

3. Reihe v. l. n. r.:

Tobias Kreuzhuber, Alexander Schallmeiner, Kilian Ebner, Dennis Szabo, Florian Nadler, Lukas Stranzinger, Fabian Gurtner, Jonathan Thalbauer, Fabian Schönberger

Am Foto fehlen:

Klaus Scheiböck, Anel Suljkanovic

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

2. C-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Magdalena Kasbauer



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Elias Ruttinger, Paul Watzenböck, Thomas Furjan, Emilio Bauchinger, Samuel Gierlinger, Julian Thanner, Valentin Greiner

2. Reihe v. l. n. r.:

Mag. Magdalena Kasbauer, Max Wintereder, Bruno Hasibeder, Florian Hofmanninger, Maximilian Brunmaier, Moritz Sageder, Daniel Mayr, Erik Neulinger, Moritz Hackenbuchner, Simon Reitmann, Matthias Stadlbauer, Martin Strasser

3. Reihe v. l. n. r.:

Rafael Peterstorfer, Dzejlan Veladzic, Leonhard Panic, Lucas Kronlachner, Maximilian Kast, Andrei-Armand Maria, Kilian Hinterhölzl, Michael Weiß

Am Foto fehlen:

Ozan Ölmez, Darwin Vann

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

2. M-Klasse

Klassenvorstand: Dipl.-Päd. Konrad Resch BEd



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Lili Albrecht, Valentin Stockinger, Valentina Großpötzl, Dominik Wernsdorfer, David Rathmair, Simon Kislinger, Lukas Schmidleitner

2. Reihe v. l. n. r.:

Sebastian Lang-Schneider, Dipl.-Päd. Konrad Resch BEd, Christine Bell, Hannah Schröckeneder, Julian Scheibmayr, Annalena Brückl, Nina Häfensauer, Anna Stadlbauer, Lena Fuchs

3. Reihe v. l. n. r.:

Sebastian Schönleitner, Tim Peko, Julian Bachinger, Daniel Ferihumer, Samuel Süß, David Edthaler

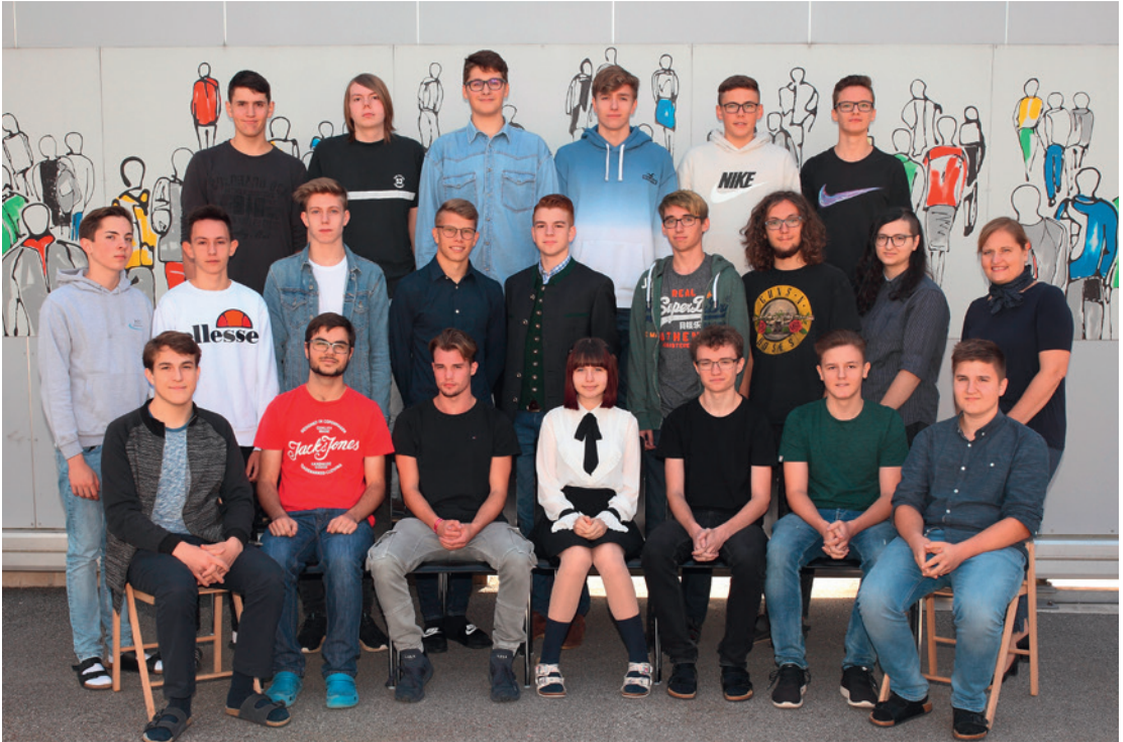
Am Foto fehlt:

Semir Mehanovic

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

3. A-Klasse

Klassenvorstand: MMag. Iris Leitner-Panz



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Lukas Schmidt, Fabian Psutka, Leon Renner, Efsun Özgen, Julian Schwaiger, Jakob Schlager, Thomas Wahlmüller

2. Reihe v. l. n. r.:

David Lienbacher, Kevin Beham, Christoph Jobst, Florian Auer, Valentin Kellermair, Stefan Eberl, Daniel Lehner, Vanessa Kaiser, MMag. Iris Leitner-Panz

3. Reihe v. l. n. r.:

Daniel Eizenberger, Jan Führer, Vasilije Maglov, Lukas Strasser, Fabian Graml, Lorenz Kassewalder

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

3. B-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Helga Eisenköck-Rothwangl



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Julian Berndl, Frederic Jagdt, David Baumann, Martin Lechner, Lukas Koller,
Benjamin Heissenberger, Lukas Wagneder

2. Reihe v. l. n. r.:

Marcel Jell-Angsüßer, Konstantin Makor, Fabian Hainzinger, Andreas Sturm,
Adrian Brunner, Emil Eichsteininger, Jan Schwendtner, Simon Mair, Florian Treiblmayr,
Mag. Helga Eisenköck-Rothwangl

3. Reihe v. l. n. r.:

Niklas Gruber, Matthias Schneglberger, Luka Pilic, Stephan Stieger, Jakob Jodlbauer, Jonas Heschl,
Philipp Angerschmid, David Weiß

Am Foto fehlt:

Lukas Jäger

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

3. C-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Katharina Lachmayr



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Tobias Hansbauer, Julian Roßgatterer, Philipp Baumgartner, Marcus Tomandl, David Gruber, Julian Mair, Sandro Kierner, Michael Zweimüller

2. Reihe v. l. n. r.:

Jakob Zach, Bastian Konecny, Leon Sterner, Eduard Leidinger, Moritz Maier, Mag. Katharina Lachmayr, Maximilian Lehner, Sebastian Lindinger, Markus Ortner, Michael Wiesinger, Pepe Fröhler

3. Reihe v. l. n. r.:

Emilio Miniberger, Matthias Kroiß, Daniel Wimmer, Daniel Fischer, Andreas Steiner, Jonathan Vormayr, Johannes Huemer, Philipp Niemetz

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

3. M-Klasse Klassenvorstand: MMag. Gerlinde Hofmann



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Markus Petzke, Nadine Gruber, Tamara Enser, Selina Moshammer, Simone Gahleitner, Lisa Obermayr, Fabian Schnötzing

2. Reihe v. l. n. r.:

MMag. Gerlinde Hofmann, David Scherfler, Benjamin Zechmann, Jonas Wimmer, Thomas Nimmerfall, Leon Bachmayr, Jakob Preuer

3. Reihe v. l. n. r.:

Thomas Hinterberger, Mathias Hamedinger, Benedikt Gaubinger, Lukas Pfeiffer, Jeremias Grünauer, Martin Sallaberger

Am Foto fehlen:

Leander Berrer, Julian Haider

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

4. A-Klasse

Klassenvorstand: Dipl.-Inf. Torsten Welsch



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Valentin Hörzi, Alexander Edinger, Laurenz Kaiser, Paul Krenn, David Gangl, Julian Kronlachner, Sofia Schmidmair

2. Reihe v. l. n. r.:

Isabelle Arthofer, Florian Eggetsberger, Sandra Wageneder, Max Grubauer, Martin Gebhart, Andreas Eckerstorfer, Lukas Foro, Michael Gahbauer

3. Reihe v. l. n. r.:

Lukas Humer, Sebastian Kronschläger, Alexander Schörgendorfer, Alex Scheuringer, Paul Wiesinger, Fabian Buchenberger, Oliver Doppelbauer, Sven Vucak

Am Foto fehlen:

David Engelberger, Tobias Groi, Dipl.-Inf. Torsten Welsch

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

4. B-Klasse

Klassenvorstand: Dr. Lukas Mayrhuber



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Mathias Achleitner, Emir Felek, Laurenz Mader, Elias Bauer, Benedikt Ortner, Raphael Eckmayr, Sebastian Schätzl

2. Reihe v. l. n. r.:

Julian Fischer, Dr. Lukas Mayrhuber, Lorenz Zeller, Simon Engertsberger, Daniel Riffert, Julian Moshhammer, Paul Heißbauer, Matthias Wetzlmayer, Christoph Enzenhofer

3. Reihe v. l. n. r.:

Lukas Gumpinger, Klaus Koziol, Lukas Jodlbauer, Manuel Seifriedsberger

Am Foto fehlen:

Severin Hamader, Timo Kadletz, Nico Oliver

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

4. M-Klasse Klassenvorstand: Mag. Sandra Straif



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Mag. Sandra Straif, Antonia Bleckenwegner, Amelie Aburomman, Sophia Huspek, Lea Litzlbauer, Eva-Marie Winkler, Marlene Eder

2. Reihe v. l. n. r.:

Lukas Zauner, Leon Jakob, Abdullah Kaymaz, Florian Brandstetter, Marcel Jungwirth, Philipp Mitschka, Matthias Außerleitner, Fabio Baumgärtel, Necati Yildirim

3. Reihe v. l. n. r.:

Michael Malek, Lukas Högler, Benedikt Aichseder, Matthias Renje, Jonas Klaffenböck, Daniel Zauner, Marcel Thalhammer, Georg Schumm

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

5. A-Klasse

Klassenvorstand: Mag. Karin Allerstorfer



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Mathias Aschauer, Lisa Haselmayer, Katharina Wiesinger, Constanze Lampl, Anna Weinzierl, Lena Bäck, Philipp Seiringer

2. Reihe v. l. n. r.:

Erdem Gülhan, Nico Hamedinger, Florian Haberfellner, Jonas Puckmayr, Cihat Keskin, David Huemer, Patrick Gabriel, Mag. Karin Allerstorfer

3. Reihe v. l. n. r.:

Jonas Schildberger, Jonas Siegesleitner, Marko Kopuz, Benjamin Landauer, Stefan Hörantner, Lukas Kaisermayer, Lukas Ratzenböck

Am Foto fehlen:

Adrian Haiser, Felix Steiner, Sebastian Zahhuber

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

5. B-Klasse

Klassenvorstand: DI Robert Grüneis



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Fabian Eisner, Jakob Deubler, Christof Ecker, Moritz Stingl, Fabian Auinger, Lukas Bauer, Jakob Schwarz

2. Reihe v. l. n. r.:

Adrian Kaiser, Johannes Buchenberger, Thomas Wageneder, Lukas Litzlbauer, DI Robert Grüneis, Michael Mayrhofer, Julian Zeilinger, Jonas Voraberger, Thomas Roitinger, Michael Briedl

3. Reihe v. l. n. r.:

Marco Lehner, Tobias Fischer, Emre Arabaci, Tobias Einfinger, Aleks Dimitrov, David Schasching, Xaver Kaindl, Alexander Salletmaier

Schülerverzeichnis im Schuljahr 2019/2020

5. M-Klasse Klassenvorstand: DI Sabine Petschl



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Christian Stuhlberger, Magdalena Wimmer, Sophie Kagerer, Sabina Wana, Sebastian Klaffenböck, Daniel Huemer

2. Reihe v. l. n. r.:

Tobias Brzezowsky, Daniel Pimmingstorfer, Stephan Rathmayr, Leonhard Litzlbauer, Daniel Ivanov, Florian Weiermann, Simon Föttinger, DI Sabine Petschl

3. Reihe v. l. n. r.:

Nicolas Roithinger, Lucas Bubeck, Noah Bunte, Jonas Berghammer, Lorenz Kreuz, Felix Anzengruber, Michael Doppler

HTL-Team im Schuljahr 2019/2020



1. Reihe v. l. n. r. (sitzend):

Sarah Steininger, BSc (Programmieren und Software Engineering), **Mag. Helga Eisenköck-Rothwangl** (Deutsch; Sozial- und Personalkompetenz; Unverbindliche Übung Kommunikations- und Präsentationstechniken), **Mag. Eva Schnözlinger** (Angewandte Mathematik; Naturwissenschaften; Sozial- und Personalkompetenz), **DI Peter Anzenberger** (Datenbanken und Informationssysteme; Medizinische Informationssysteme; Systemplanung und Projektentwicklung; Freigegegenstand Russisch), **Direktorin DI Barbara Egger** (Programmieren und Software Engineering; Medizin- und Gesundheitsinformatik), **Mag. Nina Wiederkehr** (Englisch; Geografie, Geschichte und Politische Bildung; Freigegegenstand English Communication), **Mag. Sandra Straif** (Angewandte Mathematik; Naturwissenschaften), **Dr. Karin Höpfler** (Biologie, Medizin und Gesundheit), **Mag. Karin Allerstorfer** (Betriebswirtschaft und Management), **Mag. Iris Punz** (Englisch; Freigegegenstand Französisch)

2. Reihe v. l. n. r. (stehend):

DI Harald Logar (Programmieren und Software Engineering), **Dipl.-Inf. Torsten Welsch** (Programmieren und Software Engineering; Systemplanung und Projektentwicklung), **Mag. Christine Wiesinger-Mayr** (Angewandte Mathematik; Sozial- und Personalkompetenz), **Mag. Gerhard Ginzinger** (Katholische Religion; Geografie, Geschichte und Politische Bildung; Sozial- und Personalkompetenz; Unverbindliche Übung Peer Education), **Dr. Bernhard Mayr** (Programmieren und Software Engineering; Projektentwicklung; Medizin- und Gesundheitsinformatik; Systemplanung und Projektentwicklung), **Mag. Christina Kaiser** (Betriebswirtschaft und Management; Sozial- und Personalkompetenz; Unverbindliche Übung Peer Education), **MMag. Gerlinde Hofmann** (Betriebswirtschaft und Management; Wirtschaft und Recht; Freigegegenstand SAP), **MMag. Iris Leitner-Panz** (Betriebswirtschaft und Management), **Mag. Magdalena Kasbauer** (Deutsch), **Mag. Franz Jedinger** (Bewegung und Sport;

Geografie, Geschichte und Politische Bildung; Freigegegenstand Ball; Freigegegenstand Golf), **DI Sabine Petschl** (Medizinische Gerätetechnik; Biomedizinische Signalverarbeitung; Medizinische Informationssysteme; Datenbanken und Informationssysteme), **Mag. Katharina Lachmayr** (Angewandte Mathematik), **Mag. Andrea Leodolter** (Bewegung und Sport), **Mag. Julia Reiter-Frühaufl** (Englisch; Geografie, Geschichte und Politische Bildung), **Dipl.-Päd. Anette Jebinger, BEd** (Datenbanken und Informationssysteme; Medizinische Informationssysteme; Design & Usability; Unverbindliche Übung Kommunikations- und Präsentationstechniken; Unverbindliche Übung Medienpädagogik), **Mag. Johannes Mairinger** (Katholische Religion), **Heimo Schusterzucker** (Schulwart), **Dr. Gerhard Wendt** (Angewandte Mathematik; Naturwissenschaften; Unverbindliche Übung Schulband)

3. Reihe v. l. n. r. (stehend):

DI Andreas Pilger (Medizin- und Gesundheitsinformatik; Projektentwicklung), **DI Robert Grüneis** (Programmieren und Software Engineering; Medizin- und Gesundheitsinformatik; Systemplanung und Projektentwicklung), **Mag. Andreas Baumgartner** (Naturwissenschaften), **Ing. Mag. Wilfried Zwiemüller** (Computerpraktikum; Technische Informatik; Datenbanken und Informationssysteme), **Mag. Gerald Hainbacher** (Systemplanung und Projektentwicklung; Medizin- und Gesundheitsinformatik; Computerpraktikum), **Mag. Corinna Fuchs** (Englisch; Geografie, Geschichte und Politische Bildung; Freigegegenstand English Communication); **DI Wolfgang Kaiser** (Netzwerkssysteme und Verteilte Systeme; Medizin- und Gesundheitsinformatik; Systemplanung und Projektentwicklung), **Maria Wiczorek** (Sekretärin), **Mag. Eugen Kimmerstorfer, BSc.** (Programmieren und Software Engineering; Medizin- und Gesundheitsinformatik; Computerpraktikum), **Christine Damoser** (Sekretärin), **DI Mag. Rainer Sickinger** (Programmieren und Software Engineering; Datenbanken und Informationssysteme; Projektentwicklung), **Dr. Thomas Moritz** (Programmieren und Software Engineering; Systemplanung und Projektentwicklung), **Veronika Vorhauer** (Sekretärin)

4. Reihe v. l. n. r. (stehend):

DI Klaus Aigner (Technische Informatik und Computerpraktikum; Programmieren und Software Engineering; Design & Usability), **Dr. Lukas Mayrhuber** (Geografie, Geschichte und Politische Bildung), **DI Alfred Doppler** (Game Development), **Ing. Mag. Engelbert Wassermayr** (Systemplanung und Projektentwicklung; Datenbanken und Informationssysteme), **Ing. Mag. Herwig Puchner** (Programmieren und Software Engineering; Systemplanung und Projektentwicklung), **Mag. Rainer Strassl** (Systemplanung und Projektentwicklung; Medizinische Informationssysteme; Projektentwicklung), **DI Andreas Sperrer** (Programmieren und Software Engineering; Netzwerke und Verteilte Systeme; Biomedizinische Signalverarbeitung; Medizinische Gerätetechnik; Medizin- und Gesundheitsinformatik; Unverbindliche Übung Trendsportart Tauchen), **DI Dieter Ehrenstorfer** (Medizin- und Gesundheitsinformatik; Netzwerke und Verteilte Systeme; Technische Informatik und Computerpraktikum), **Dipl.-Päd. Konrad Resch, BEd** (Computerpraktikum; Biomedizinische Signalverarbeitung; Technische Informatik und Computerpraktikum), **Dr. Christoph Mattle** (Deutsch; Sozial- und Personalkompetenz)

Es fehlen:

Turgut Demirci (Islamische Religion), **DI Josef Doppelbauer** (Systemplanung und Projektentwicklung; Netzwerkssysteme und Verteilte Systeme; Projektentwicklung), **Jakub Ertokat** (IT-Systembetreuer), **Mag. Andreas Hochmeir** (Evangelische Religion), **Josef Hoflehner** (Haustechniker), **Dr. Maria Menschick-Rechberger** (Schulärztin), **Mag. Andrea Meyrhuber** (Englisch), **Mag. Verena Moser** (Englisch)

Zwei Unterrichtsgegenstände stellen sich vor: Datenbanken und Informationssysteme (DBI) Medizinische Informationssysteme (INSY)

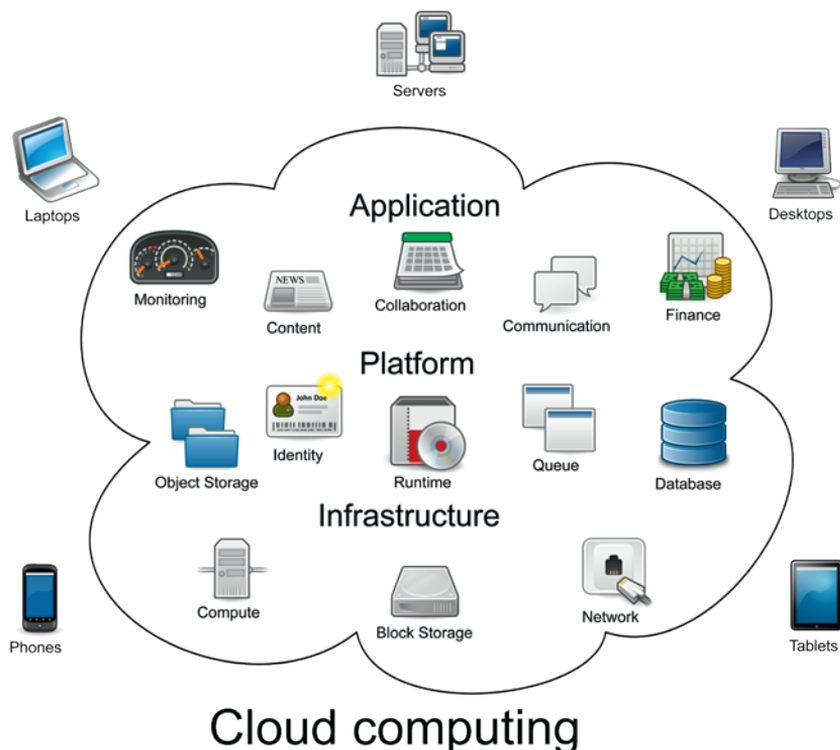
Die beiden jeweils 5-jährigen Gegenstände vereint der gemeinsame Schwerpunkt auf den Entwurf von Informationssystemen: Datenmodellierung, die Verarbeitung und Abfrage von Daten aus unterschiedlichen Quellen und mit unterschiedlichen Technologien.

Von Peter
Anzenberger
und Rainer
Sickinger
(Unterricht
3. bis 5. Klasse)

Ab dem dritten Jahrgang liegt in der Fachrichtung *Informatik (DBI)* der Schwerpunkt auf betrieblichen Informationssystemen. Die Fachrichtung *Medizin-Informatik (INSY)* konzentriert sich ebenfalls ab dem dritten Jahrgang auf medizinische Informationssysteme. In beiden Fachrichtungen wird verstärkt das Feld *Data Science* mit Schwerpunkten auf Cloud-Computing, analytischen Systemen, Data Ware House Systemen, Big Data sowie modernen alternativen Datenbankkonzepten (bekannt als NoSQL) fokussiert.

Besonderheiten in der Informatik

Da moderne Informationssysteme immer mehr in die Cloud wandern, wird dieses Thema auch im DBI-Unterricht immer wichtiger. In Zukunft werden daher neben Datenbank-Technologien auch diverse Cloud-Technologien eingeführt. Dabei wird natürlich wiederum der Schwerpunkt auf die effiziente und sichere Speicherung der Daten in der Cloud gelegt.



Die Schülerinnen und Schüler werden verschiedene Wege kennenlernen, wie man die Datenablage in der Cloud so gestaltet, dass diese zum einen hoch skalierbar ist und somit hohe Datenabfrageraten aushält, zum anderen jedoch auch große Datenmengen verkraftet.

Bis jetzt wurde der Schwerpunkt auf relationale Datenbanken gelegt. Dies wird sich auch nicht ändern, jedoch wird ein gewisser Fokus auch auf NoSQL-Datenbanken liegen. Dabei wird vor allem herausgearbeitet, in welchen Fällen diese nicht relationalen Datenbanken durchaus sinnvoll eingesetzt werden können. Wenn man die Datenablage in der Cloud betrachtet, kommt man auch um die Infrastruktur, welche eine Cloud ausmacht, nicht herum. Es werden daher verschiedene Techniken eingeführt, wie man Code in einer Cloud effizient, hoch skalierbar und vor allem kostengünstig ausführt. Dabei werden auch verschiedene Architekturen eingeführt, wie solch eine Cloud-Software aufgebaut sein kann. Im Speziellen widmen wir uns dabei natürlich der Microservice-Architektur. Da Informationssysteme durchaus sensible Daten enthalten können, darf natürlich auch das Thema Sicherheit nicht zu kurz kommen.

Neben der allgemeinen Datenbanksicherheit wird auch betrachtet, wie man Cloud-Software gegenüber Angreifern absichert und welche Technologien es gibt, um einen Benutzer der Cloud-Software eindeutig zu identifizieren. Ein Hauptaugenmerk wird auch auf der Ausfallsicherheit und Skalierbarkeit von Cloud-Informationssystemen liegen.

Um den Gesamtüberblick über die erlernten Themen nicht zu verlieren, wird der krönende Abschluss des vierten Jahres ein Projekt in DBI sein, in welchem die Schülerinnen und Schüler alles Gelernte zusammenfügen müssen, um ein modernes Informationssystem zu verwirklichen.

Besonderheiten in der Medizin-Informatik

In der Medizin-Informatik liegt ein Schwerpunkt auf den medizinischen Standards zum Informationsaustausch zwischen den verschiedenen Systemen im Gesundheitswesen. Welche Systeme kommunizieren innerhalb eines Krankenhauses, innerhalb einer Region oder global miteinander? Dabei werden Themen wie HL7 in den Versionen 2 und 3 behandelt. Wie kann sichergestellt werden, dass verschiedene Systeme aus unterschiedlichen Ländern die Informationen auf die gleiche Art interpretieren? Es werden dazu Terminologien und Standards wie ICD-10, SNOMED, UCUM, und dergleichen behandelt.

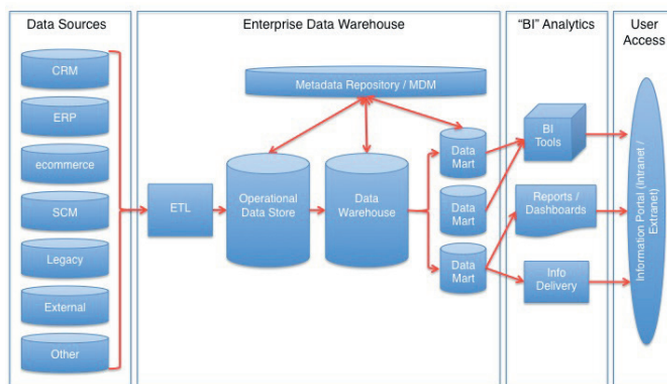
Das österreichische LKF- und das deutsche DRG-System basieren auf den Daten aus der ICD-10-Terminologie. Diese Informationen dienen der Abrechnung von Krankenhausleistungen an die verschiedenen Kostenträger. Im Unterricht werden daher die LKF-Punkte inkl. MEL (medizinische Einzelleistungen) und KAL (Katalog ambulanter Leistungen) auch praktisch behandelt.

Da IT-Sicherheit gerade in der Medizin-Informatik einen immer wichtigeren Stellenwert bekommt, werden hier neben den technischen Aspekten der Datenbank-Sicherheit auch die Grundlagen der IT-Sicherheit aus den Blickwinkeln der entsprechenden Normen (ISO 27001, DIN 31000, EN ISO 14971, ...) behandelt.

Gerade in der Medizin wird der Datenschutz im Hinblick auf die Patientendaten immer wichtiger. Durch die EU-Datenschutzgrundverordnung ist dieses Thema auch in der Öffentlichkeit angekommen. Im Unterricht wird nicht nur dieses Thema behandelt, sondern es werden auch in Form von praktischen Übungen entsprechende Dokumente erstellt.

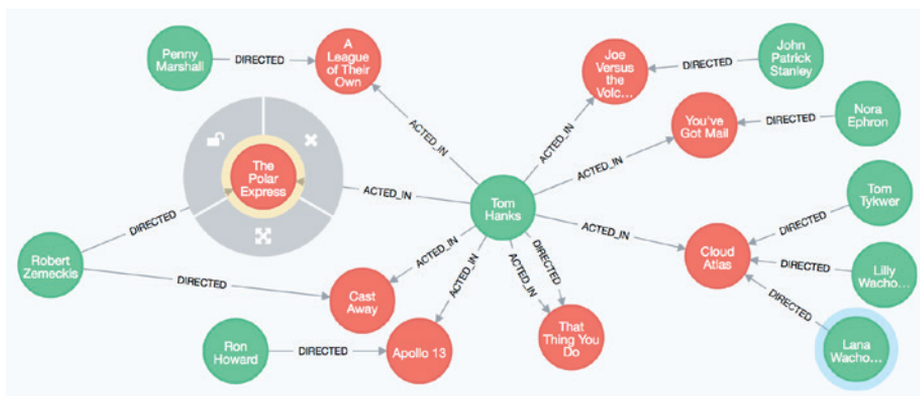
Data Science

In den Abschlussklassen beider Fachrichtungen werden analytische Systeme wie Business Intelligence, Data Ware Housing, Big Data und Ähnliches behandelt.



Die Schülerinnen und Schüler haben für verschiedene Aufgabenstellungen die Daten aus öffentlichen Quellen zu suchen (data.gov.at, kaggle.com oder ähnlichen Quellen), passende Datenmodelle zu entwerfen und zu realisieren sowie die Daten in ihre Systeme zu laden. Die Auswertungen können dann wahlweise mittels SQL, Python oder auch durch Laden in andere Datenbanksysteme erfolgen.

Eine Möglichkeit ist etwa das Auswerten innerhalb einer Neo4j-Datenbank. Diese NoSQL-DB ist ein bekanntes Beispiel für eine graphenorientierte Datenbank, mit der man Zusammenhänge zwischen den Daten sehr effizient grafisch darstellen kann.



Lehr- und Lerninhalte

	Informatik	Medizin-Informatik
1. Jahrgang	Textverarbeitung Präsentationssoftware Bildbearbeitung	
2. Jahrgang	Tabellenkalkulation Grundlagen Datenbanken einfache Datenbankabfragen	
3. Jahrgang	verschiedene Datenbankkonzepte Methoden für den Entwurf von relationalen Datenbanksystemen Modellierung und Erstellung von Datenbank-Objekten Abfrage und Verarbeitung von Datenbank-Inhalten	
4. Jahrgang	Datenbankprogrammierung	
	NoSQL-Datenbanken Cloud-Systeme Microservice-Architektur	Medizinische Kommunikation und Informationssysteme HL7 (Version 2 und 3) Standards für den Datenaustausch in medizinischen Systemen ELGA (elektr. Gesundheitsakte)
	IT-Sicherheit (besonders in der Cloud) Ausfallssicherheit und Skalierbarkeit	IT-Sicherheit technische Ansätze in modernen Datenbanken Risikoanalyse Datenschutz
5. Jahrgang	Data Science: Analytische Systeme inkl. Big Data DataWareHouse Systeme NoSQL: Neo4j (Graphen-DB)	
	Entwurf von Modulen eines ERP-Systems: - Lagerwirtschaft - Personalwesen - Controlling - ...	Entwurf eines medizinischen Informationssystems: - Arztpraxis - Apotheke - KH-Informationssystem - ...
	Datenbank-Architektur und Performance Tuning	

Roboter für die HTL Grieskirchen



Die Firma *Fill GmbH*, ein international führendes Maschinen- und Anlagenbau-Unternehmen aus Gurten, unterstützte die HTL Grieskirchen bei der Anschaffung eines 6-Achs-Industrieroboters finanziell kräftig. Etwa ein Drittel des Anschaffungspreises wurde von *Fill* übernommen, was einmal mehr zeigt, wie eng die HTL Grieskirchen mit ihren Partnern aus der Wirtschaft vernetzt ist.

Der Roboter wird künftig im Unterricht eingesetzt. Die Schülerinnen und Schüler lernen

dabei, wie man einen 6-Achs-Industrieroboter konfiguriert und ihm Verfahrpositionen teacht. Schließlich sollen Verfahrprogramme programmiert werden, damit der Roboter Handlungsaufgaben übernehmen und selbständig ausführen kann.

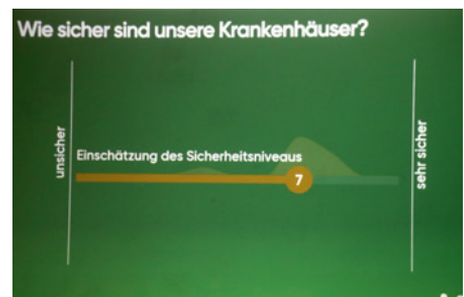
Von Helga
Eisenköck

Die Ausbildung an der HTL Grieskirchen orientiert sich stets am neuesten Stand der Technik. Aus diesem Grund sind für uns die regionalen Wirtschaftsunternehmen ganz wichtige Schulpartner. Die fünften Klassen nahmen heuer auch an den *Fill*-Techniktagen teil. Umgekehrt war *Fill* beim Karrieretag der HTL Grieskirchen vertreten und konnte das erfolgreiche Unternehmen, das in vielen Geschäftsbereichen Markt- und Innovationsführer ist, präsentieren. Damit sollten möglichst viele der heißbegehrten zukünftigen Absolventinnen und Absolventen für das Unternehmen gewonnen werden.

Vortrag zum Thema „Sicherheitskonzepte im medizinischen Bereich“

Michael Punz von der Firma *x-tention* hielt am 9. März in der 4. M-Klasse im Fach Medizin- und Gesundheitsinformatik einen Vortrag über Sicherheitskonzepte, Notfallmanagement und „Data-Security“ zur Aufrechterhaltung eines reibungslosen Betriebes in Krankenhäusern.

Von Andreas
Pilger



European Cyber Security Challenge

Von 8. bis 12. Oktober fand die European Cyber Security Challenge in Bukarest in Rumänien statt, an der ich als Teil des zehnköpfigen Team Austria teilnehmen durfte. Neben unserem Team waren noch 19 andere Länder, primär aus der EU, vertreten. Der Wettbewerb selbst fand im sogenannten „Parlamentspalast“, dem – wie gerne erwähnt wurde – zweitgrößten Gebäude der Welt, statt, und dauerte insgesamt 16 Stunden über zwei Tage verteilt.

Am Beginn der beiden Tage wurden jeweils neue Aufgaben (im Bereich Kryptografie, Web Hacking, ...) veröffentlicht, welche von den Teams zu lösen waren, um im Gegenzug Punkte zu erhalten. Je mehr Teams eine Aufgabe gelöst hatten, desto weniger Punkte brachte diese – dadurch wurden schwere Aufgaben automatisch mit mehr Punkten bewertet. Wir konnten an beiden Tagen fast alle Challenges lösen, scheiterten bei den letzten Aufgaben allerdings (vermutlich) an Zeitmangel.

Nichtsdestotrotz konnten wir unsere Position im Ranking verbessern und den Wettbewerb mit einer Bronzemedaille abschließen. Vor uns lagen noch Italien auf dem zweiten Platz und Rumänien als Sieger.

Am dritten Tag war die Siegerehrung im „Palace of the National Military Circle“ (ebenfalls in Bukarest), inklusive einer Abschlussfeier für alle Teams. Am letzten Tag „erkundeten“ wir abschließend auch noch die Stadt Bukarest, bis wir die Heimreise antraten.

Von Adrian
Kaiser
(5. B-Klasse)



Vortrag „Gewalt gegen Frauen – sexuelle Belästigung am Arbeitsplatz/Schule“

Von Karin
Allerstorfer

Am 4. Dezember besuchte die Gleichbehandlungsanwältin Frau Mag.^a Achleitner unsere HTL und hielt für unsere Schülerinnen einen Vortrag zum Thema „Gewalt gegen Frauen – sexuelle Belästigung am Arbeitsplatz/Schule“.



Ziel dieses Vortrags war es, unsere Schülerinnen für dieses Thema zu sensibilisieren und sie aufzuklären, ab wann und wohin sie sich gegebenenfalls wenden können. Vielen Dank an Fr. Achleitner von der Gleichbehandlungsanwaltschaft für den lehrreichen und interessanten Vormittag!

HTL-Schülerinnen zu Besuch im LDZ

Von Karin
Allerstorfer

Unsere LH-Stellvertreterin Mag.^a Christine Haberlander ist der Meinung: „Oberösterreich kann es sich nicht leisten, aufgrund falscher Rollenbilder das ungeheure Potenzial von Frauen zu verlieren.“

Die 31 Teilnehmerinnen des fünften Durchgangs des HTL-Mentoring-Programms wurden daher von Frau Haberlander zu einem persönlichen Treffen in ihr Büro eingeladen. Die LH-Stellvertreterin stand mit den Schülerinnen in einem regen Austausch über ihre Eindrücke. Im Gegenzug beantwortete sie die unterschiedlichsten Fragen zu ihren Ressortbereichen Gesundheit, Bildung und Frauen.



Mentoringauftakt 2019/20

Da wir uns für das Mentoring-Programm 2019/20 angemeldet hatten, fuhren wir am 26. September gemeinsam mit Frau Prof. Allerstorfer und drei Absolventinnen des Mentoring-Programms 2018/19 nach Linz. Als Erstes besuchten wir die Auftaktveranstaltung im Ursulinenhof, bei der uns einiges zum Ablauf des Programms erklärt wurde und die Mentees des letzten Mentorings ihre Zertifikate erhielten. Im Anschluss lernten wir unsere Mentoren der Firmen *x-tention* aus Wels und *CAS* aus Gmunden kennen.

Von Sophia
Huspek
und Eva-Marie
Winkler
(beide 4. M-Klasse)

Um 14 Uhr brachte uns ein Bus gemeinsam mit den anderen Mentees zur FH Hagenberg. Unser Nachmittagsprogramm bestand aus einem Workshop zum Thema „Warum künstliche Intelligenz ohne Vielfalt nicht funktioniert“. Bei verschiedenen Aufgaben lernten wir auch die Mentees der anderen HTLs kennen.



Der letzte Programmpunkt des Tages führte uns zum *Zukunftsforum OÖ – Frauen gestalten Zukunft* zum Thema „Warum künstliche Intelligenz ohne Vielfalt nicht funktioniert“, welches im Oberbank Donau Forum in Linz stattfand. Bei spannenden Gesprächen wurden Themen, wie der ethische Hintergrund künstlicher Intelligenz und Frauen in der Entwicklung von künstlicher Intelligenz, angesprochen und diskutiert.



Alles in allem war es ein sehr gelungener Tag, bei dem wir viele interessante Personen kennenlernen durften und viele neue Eindrücke mitnehmen konnten.

Medizin-Informatik-Workshop 2020

„Digitale Transformation und künstliche Intelligenz in der Gesundheits-Informatik“

Von Andreas
Pilger

Am 12. Februar war es wieder soweit! Es trafen sich interessierte Schülerinnen und Schüler zum Medizin-Informatik-Workshop an der HTL Grieskirchen, um sich ein genaueres Bild von dieser Fachrichtung zu machen.



Der diesjährige Workshop stand im Zeichen des Themas „Digitale Transformation und künstliche Intelligenz in der Gesundheits-Informatik“.

Programmiert wurde ein autonom fahrender Roboter zum Transport von Medikamenten, im Signalverarbeitungslabor wurden mittels Sensoren biometrische Daten am eigenen Körper erfasst und ausgewertet und Geräte der Medizintechnik kennengelernt und verwendet.



Ein Vortrag zur künstlichen Intelligenz in der Gesundheitstechnik rundete den Vormittag ab.

Bei einer kleinen Stärkung zwischendurch mit einem gesunden „Powersnack“ und Getränken wurden von den jungen Technikerinnen und Technikern bereits erste Kontakte untereinander und zu den Professorinnen und Professoren der HTL Grieskirchen geknüpft.



Lehren und Lernen in Zeiten von Corona

An der HTL Grieskirchen sind Distance-Learning und Praxisbezug mehr als nur Schlagworte.

Aus aktuellem Anlass sollten sich die Schülerinnen und Schüler der vierten Klasse im Fach „Programmieren und Software Engineering“ mit folgenden Fragen auseinandersetzen:

- Wie wirken sich die Maßnahmen der Regierung zur Eindämmung der Corona-Krise aus?
- Welchen Einfluss haben dabei die Ausgangsbeschränkungen auf die Verbreitung des Virus?
- Wie kann man die Wichtigkeit der vielzitierten „Abflachung der Kurve“ greifbar machen?

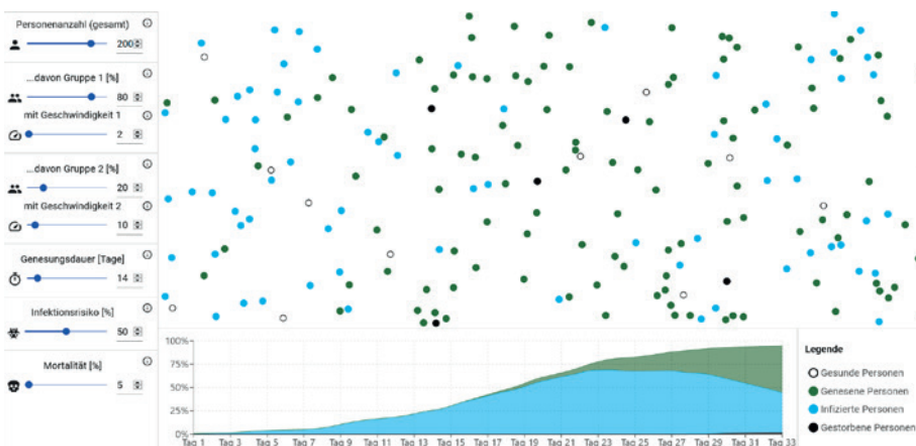
Von Torsten
Welsch

Ziel der Kleingruppenübung war die eigenständig Analyse, Planung und Umsetzung einer WebApp zur Beantwortung dieser Fragen.

Das Team – bestehend aus Isabelle Arthofer, Fabian Buchenberger und Andreas Eckerstorfer – lieferte nach wenigen Tagen ein beeindruckendes Ergebnis, welches online unter <https://corona-simulation.firebaseio.com/> für die Allgemeinheit kostenlos zur Verfügung steht. Mit Hilfe der WebApp können die zeitlichen Verläufe von Infektionskrankheiten wie COVID-19, Masern oder Ebola verständlich dargestellt werden.

Die Abstimmung zwischen den Teammitgliedern und dem Professor erfolgte dabei situationsbedingt sowohl über E-Mail und Chat als auch im Telefonmeeting.

Mein abschließendes Statement als Lehrer: „Ich finde es wirklich faszinierend, wie schnell sich die Schülerinnen und Schüler der neuen Normalität angepasst haben. Das gemeinsame Arbeiten gelingt in dieser Altersstufe trotz massiv erschwelter Bedingungen sehr gut.“



Klimawandel-Magazin

Die Schüler der 3. B-Klasse haben in ihrem Nawi-Unterricht ein Klimawandel-Magazin angefertigt.

Von Eva Schnötzlinger
(Text aus dem Magazin entnommen)



Ziemlich zeitgleich mit der „Fridays for Future-Bewegung“ wollten auch sie auf die Gefahren des Klimawandels aufmerksam machen und aufzeigen, dass es nicht zu spät ist, die Trendwende zu schaffen.

Es liegt an uns, umweltfreundlich zu handeln und Rücksicht auf Mutter Natur und die Tierwelt zu nehmen. Jeder kann/soll/muss daran teilhaben und versuchen, einen Schritt in die richtige Richtung zu gehen. Wenn alle zusammenarbeiten, ist es nicht zu spät, die Welt zu retten!

Für das Design waren Adrian Brunninger und Emil Eichsteining verantwortlich.

Klassenpatenschaft – 3. M-Klasse mit ITSV



Am 11. März bekam die 3. M-Klasse Besuch von ihrer Patenfirma *ITSV*.

Von Andreas Pilger

Ein Workshop mit einem bunten Programm gestaltete den Nachmittag kurzweilig. Themen wie „customer journeys“, „Personas“, Planung von Arbeitspaketen, Arbeitspakete, Backlog und „User Stories“ wurden besprochen.

Natürlich hatte unsere Patenfirma auch ein kleines Geschenk mit im Gepäck, das am Ende der Veranstaltung den Schülerinnen und Schülern überreicht wurde.



Klassenpatenschaft – 5. A-Klasse mit Dynatrace



Am 4. März wurden wir, die 5. A-Klasse, von unserer Klassenpatenfirma *DYNATRACE* in das neue Office eingeladen.

Neben drei sehr interessanten Vorträgen zu den Themen: Agile Organisationsstruktur bei Dynatrace, Performanceverbesserung in der Softwareentwicklung und einem technischen Java-Vortrag wurden wir durch den Neubau geführt.

Begonnen hatte der Rundgang in der beeindruckenden Bibliothek im sechsten Obergeschoß, die einen wunderschönen Ausblick ins Mühlviertel bietet. Neben den Meeting-Räumen, Sitz-Nischen und Telefonzellen hat uns das Working-Café im vierten Stockwerk sehr gut gefallen.

Von Karin
Allerstorfer

Erwähnenswert ist auch die wunderbare Kantine im Erdgeschoß, welche uns mit Pizzen und weiteren köstlichen Gerichten verwöhnte.



Vielen herzlichen Dank an die Firma *DYNATRACE* für den spannenden und hoch interessanten Tag bei euch und natürlich auch herzlichen Dank für die Betreuung während unserer HTL-Zeit.



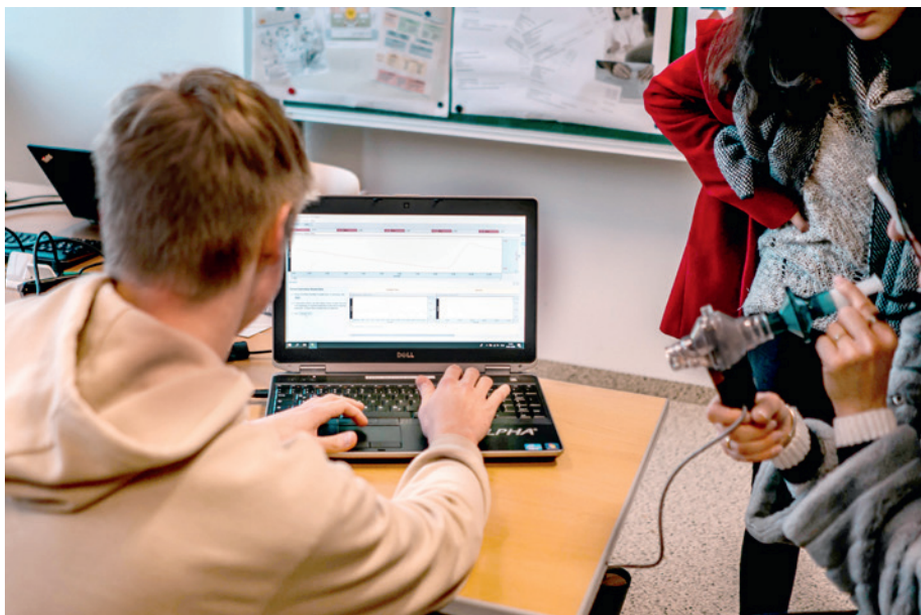
Tag der offenen Tür 2020

Am 24. Jänner nutzten zahlreiche Besucherinnen und Besucher die Gelegenheit, sich im Rahmen des Tages der offenen Tür einen Überblick über das Bildungsangebot unserer HTL zu verschaffen.

Hier ein kleiner Auszug aus den angebotenen Programmpunkten: Programmier-Crashkurs, Workshop in Netzwerktechnik, Versuche in Naturwissenschaften, PC-Praktikum Elektronik, Game Development, Design & Usability, Infopoints zu den Fachrichtungen „Informatik“ und „Medizin-Informatik“, Führungen, Hallenhockeyturnier, Schulband, Schülervvertretung uvm.

Von Christina
Kaiser

Foto von Laurenz
Kaiser



Auch Vertreterinnen und Vertreter unserer Firmenpartner, des Absolventenvereins und des Elternvereins sowie der Jugendcoach informierten die Gäste über unsere Schule.

Schule läuft

Die Aktion „Schule läuft“, eine Aktion der Veranstalter des Oberbank Linz Donau-Marathons mit dem Ziel, die Freude an der Bewegung von Schülerinnen und Schülern und Lehrerinnen und Lehrern an den Bewerbungen des Staffel- und Viertelmarathons zu fördern, schlägt an der HTL Grieskirchen schon kleine Wurzeln.

Von Eva
Schnötzlinger

So wie in den letzten beiden Jahren, wollte die HTL Grieskirchen auch heuer wieder bei diesem tollen Bewerb, bei dem die Schüler gratis starten können, mit dabei sein.

Besonders groß war die Freude für alle Lauf- und Sportbegeisterten der HTL, als am 5. Februar Österreichs Marathon-Rekordhalter Günther Weidlinger, der diese Aktion unterstützt und den Linz-Marathon mitorganisiert, zu Besuch an die Schule kam und für alle Interessierten ein Lauftraining im Turnsaal veranstaltete.



Spielerisch zeigte Günther Weidlinger, wie man mit einfachen Mitteln Koordination, Kraft und Schnelligkeit gut trainieren kann.



Zum Abschluss gab es noch einen sehr interessanten Vortrag, in dem Günther Weidlinger den Schülerinnen und Schülern die Wichtigkeit von Bewegung, gerade für Lernende, die täglich große geistige Leistung erbringen müssen, sehr gut und anschaulich präsentiert hat.

Peer-Wochenende

Vom 18. bis 19. Oktober verbrachten die Peers der vierten Klassen gemeinsam mit ihren Betreuern Gerhard Ginzinger und Christina Kaiser das bereits zur Tradition gewordene „Peer-Wochenende“ im KIM-Zentrum in Weibern.



Von Christina Kaiser
Foto von Laurenz Kaiser

Nach einer Reflexion der Peerarbeit des letzten Schuljahres widmeten wir uns schwerpunktmäßig dem Thema „Kommunikation“. Ein weiteres Ziel dieser Veranstaltung war das noch bessere Kennenlernen der Peers aller vierten Klassen. Das gemeinsame Lösen von Teamübungen und die gemeinsam verbrachte Zeit außerhalb der Übungseinheiten sollten dazu beitragen.

Wir bedanken uns ganz herzlich beim Elternverein, der durch seine großzügige finanzielle Unterstützung diesen Teil der Peer-Ausbildung ermöglicht.

Unverbindliche Übung Sporttauchen

Die unverbindliche Übung „Sporttauchen“ bietet sowohl Angebote für Taucher, die sich weiterbilden möchten, als auch für Interessierte, die das Sporttauchen einmal ausprobieren möchten. *Taucher* können im Rahmen der unverbindlichen Übung zusätzliche Ausbildungen und Zertifizierungen wie Tieftauchen, Unterwassernavigation, Nachttauchen uvm. absolvieren.

Von Andreas
Sperrer
SSI-Divemaster-
Instructor



Getaucht wurde beispielsweise im Attersee und im Mondsee.



Die Schnuppertaucher hatten die Möglichkeit, eine interessante Sportart kennen zu lernen – *das Sporttauchen*.

Im Freizeitbad Ried konnten die Teilnehmer nach einer kurzen theoretischen und praktischen Einweisung das Atmen unter Wasser mit Hilfe eines Lungenautomaten ausprobieren. Funktionierte das Atmen problemlos, tauchten die Schülerinnen und Schüler in Begleitung eines Tauchlehrers einige Runden im Becken. Außerdem wurden einige Übungen, wie z. B. das Aufsetzen einer Taucherbrille, unter Wasser ausprobiert.



Die Schülerinnen und Schüler fühlten sich unter Wasser sichtlich wohl!

Freigegegenstand Golf

Dank der guten Zusammenarbeit mit dem Golfclub Maria Theresia in Haag am Hausruck konnte wieder ein Golfkurs für unsere Schülerinnen und Schüler abgehalten werden.

Der Club stellte die Übungsanlage und die Rangebälle gratis zur Verfügung. Weiters übernahm er auch die Kosten für die Übungseinheiten mit dem Golf-Pro Matt Webb.

Leider konnte diese erfolgreiche Zusammenarbeit im Sommersemester corona-bedingt nicht mehr fortgesetzt werden.

Trotzdem nochmals herzlichen Dank für die gute Kooperation!

Von Franz
Jedinger



Wintersporttag der ersten Klassen

Bei ausgezeichneten Schnee- und Wetterbedingungen fand Ende Jänner (am 29. Jänner für die B- und M-Klasse und am 30. Jänner für die A- und C-Klasse) der Wintersporttag der ersten Klassen statt.

Von Franz
Jedinger

Es wurde wieder Skifahren, Snowboarden und Langlaufen angeboten und von unserem Lehrerteam mit viel Freude und Einsatz unterrichtet. Auch die Schülerinnen und Schüler hatten viel Spaß daran, war es doch mal eine willkommene Abwechslung zum Unterricht im Klassenzimmer.



Wintersportwoche der zweiten Klassen

Vom 12. bis zum 17. Jänner fuhren die zweiten Klassen der HTL Grieskirchen auf Wintersportwoche nach Feld am See in Kärnten. Zur Auswahl der Aktivitäten standen Skifahren, Snowboarden (auch für Anfänger) und ein Alternativprogramm mit Wandern, Langlaufen, Eislaufen, Rodeln und Schwimmen.

Von Lena
Fuchs
(2. M-Klasse)

Beim Skifahren gab es drei Gruppen: eine für gemütliche, eine für mittlere und eine für schnelle Fahrer. Bei der gemütlichen Gruppe wurde langsamer und auch meistens nur auf den leichteren Pisten gefahren. Die mittleren Fahrer wollten ihr Fahrverhalten auf dem Hang verbessern und auch etwas schwerere Pisten hinunterfetzen. Bei den Schnelleren haben sich alle guten Skifahrer austoben und sich auch der Herausforderung der schwarzen Pisten stellen können.

Alle Snowboarder, die ihr Board schon gut beherrschten, konnten sich den Skifahrern anschließen. Für alle, die das Snowboarden lernen wollten, gab es einen Snowboard-Anfängerkurs. Dort konnte man Schritt für Schritt erlernen, wie man mit dem Board alle Pisten bezwingen kann.

Für alle, die ungern auf Skiern oder Snowboard stehen, gab es ein spannendes Alternativprogramm, bei welchem man auf Almen wanderte, das Eislaufen

und Langlaufen erlernte und auch mit dem Schlitten in eisiger Höhe einen Berg hinunterpreschte.

Egal, welchem Programm man sich angeschlossen hatte, in jeder Gruppe genoss man das sonnige Wetter, das schöne Panorama und die Freude der Lehrer, den Schülerinnen und Schülern einen gewissen Sport noch näher bringen zu dürfen.

Außerdem stärkten die gemeinsamen Aktivitäten und die entspannende Zeit im Hotel die Klassengemeinschaft sehr. Es war eine anstrengende Sportwoche mit jeder Menge Spaß und neuen Erfahrungen.



Sommersportwoche der dritten Klassen

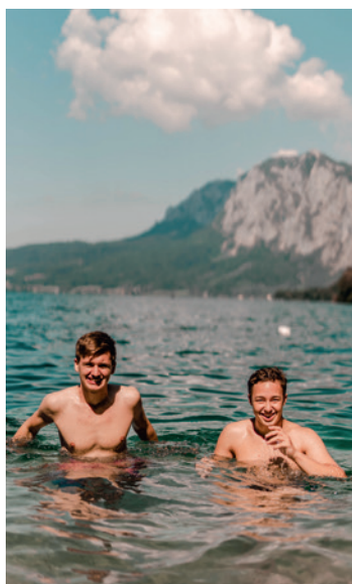
Nachtrag Schuljahr 2018/19

In der vorletzten Schulwoche verbrachten die dritten Klassen wieder schöne und sportliche Tage am Mondsee. Ob Tennis, Radfahren, Tauchen, Segeln, Kampfsport, Volleyball, Schwimmen oder Golf, alle Schülerinnen und Schüler zeigten viel Ehrgeiz und Motivation.

Von Franz
Jedinger
Fotos von Laurenz
Kaiser und Franz
Jedinger

Leider musste heuer diese Woche ausfallen und deshalb hoffen wir umso mehr, dass 2021 wieder eine Sommersportwoche stattfinden kann.

Ein kleiner Rückblick auf schöne und entspannte Tage am Mondsee:





Abschlussfahrt der 5. A- und 5. M-Klasse

Prag, 12. bis 14. Februar

Die gemeinsame Abschlussfahrt der 5. A- und 5. M-Klasse führte heuer in die tschechische Hauptstadt Prag. Begleitet wurden die beiden Klassen von Gerlinde Hofmann und der Klassenvorständin der 5. A-Klasse Karin Allerstorfer.

Nach einem 2-stündigen Zwischenstopp im böhmischen Krumau erreichten wir nachmittags unser Ziel: die größte Stadt des Kontinents im 14. Jahrhundert – Prag.

Einige Schülerinnen und Schüler besuchten gleich nach dem Check-in im Hotel das Mind-Maze, wo ein Escape Game auf sie wartete. Wie nicht anders zu erwarten, konnten alle vier Gruppen vor Ablauf der 60 Minuten das Geheimnis des Alchemisten lüften und somit aus dem verschlossenen Zimmer wieder entkommen.



Von Karin
Allerstorfer
und Gerlinde
Hofmann

Der Rest der Gruppe erkundete in der Zwischenzeit den Hradschin, das größte zusammenhängende Burgareal der Welt.

Am nächsten Tag erwartete uns eine spannende Stadtführung, welche alle bekannten Sehenswürdigkeiten, wie den Wenzelsplatz, den Altstädter Ring und natürlich auch die Karlsbrücke, beinhaltete. Den Nachmittag versüßten wir uns dann im wahrsten Sinne des Wortes im Schokoladenmuseum.



Nach der eigenständigen Erkundung Prags am Freitagvormittag brachte uns der Bus wieder bequem und ohne Umwege nach Grieskirchen.

Liebe 5A, liebe 5M, es waren lustige und angenehme Tage mit euch in Prag!

An dieser Stelle möchten wir uns sehr herzlich bei unseren Klassenpaten, den Firmen *DYNATRACE* und *X-TENTION* für die finanzielle Unterstützung bedanken.

Projekttag in der letzten Schulwoche

Nachtrag Schuljahr 2018/19

Dieser Artikel ist seit vielen Jahren ein Fixpunkt im Jahresbericht, zeigt er doch, wie an der HTL Grieskirchen zwischen Notenschluss und Zeugnisvergabe für die Schülerinnen und Schüler versucht wird, zum einen Klassengemeinschaften zu stärken, zum anderen klassenübergreifend schöne und lustige, aber auch interessante und lehrreiche Projekte anzubieten.

In der letzten Schulwoche konnten die Schülerinnen und Schüler von Montag bis Mittwoch an folgenden Projekten teilnehmen: Erste-Hilfe-Kurs, Musikfrühstück, Exkursion Flugplatz Wels, Vorbereitung auf die vorgezogene Matura in GGP oder NAWI (nur für die 4. Klassen), Wienfahrt der 2. A-Klasse, „Auf den Schienen der ehemaligen Kohlebahn“, Sinnesrausch Linz 2019 – Kunst und Bewegung, Paintball, Schnuppertauchen im Freibad Grieskirchen, Spielefrühstück, Erstellung eines Drehbuchs für einen Schulimagefilm, Bibliotheksarbeiten, Büchereinbinden Klassenlektüre, Exkursion FH OÖ – Campus Hagenberg, Wanderung zum (Reha)Hof Schlüßlberg, produktive Tätigkeiten im Schulgebäude, Stadtführung Grieskirchen, Malen – Acryl auf Leinen, Vorbereitungsarbeiten für Maturaball und Maturazeitung (nur für die 4. Klassen), LaserTag und Bogenschießen, Flurreinigungssaktion, Fußballgolf in Salzburg, „Unendlichkeit in der Mathematik und mathematische Kuriositäten“, Arbeiten am Schul-Netzwerk, Lightpainting, Klassenausflug 1. A-Klasse, Wanderung in Grieskirchen, Kartenspiele und andere (Brett-)Spiele, Tischtennisturnier, „Cold War Movies“, Dokumentarfilm „Willkommen in Sodom“ in der AK Vöcklabruck, Wien-Exkursion.

Von Gerhard
Ginzinger

Donnerstag und Freitag waren für unsere traditionellen Programmpunkte reserviert: Beachvolleyballturnier, Würstelgrillen des Elternvereins samt Ehrungen für besondere Schülerleistungen, gemeinsamer Gottesdienst, Zeugnisvergabe.

Heuer zeigt dieser Nachtrag zum vergangenen Schuljahr 2018/19 aufgrund des Corona-Virus und der damit verbundenen Einschränkungen im Schulbereich besonders deutlich, was im Juli 2020 alles nicht stattfinden kann.

Ich denke, die gesamte Schulgemeinschaft der HTL Grieskirchen hofft, dass zum Schuljahresende 2020/21 wieder verschiedenste gemeinschaftsfördernde Aktivitäten umgesetzt werden können.

SNOWBOARD-LANDESMEISTERSCHAFTEN 2020

Die HTL Grieskirchen beteiligte sich heuer am 4. März wieder mit drei Teams an der Schüler-Snowboard-Landesmeisterschaft am Feuerkogel und erreichte dabei zwei erste und einen zweiten Platz.

Von Franz
Jedinger und
Wilfried
Zweimüller

Die Siegerteams wären somit wieder für die Bundesmeisterschaften, dieses Mal mit Heimvorteil am Hochficht, qualifiziert gewesen. Coronabedingt konnten diese Meisterschaften dann aber leider nicht mehr stattfinden.



Volleyballturnier

Beim schulinternen Volleyballturnier am 20. Dezember nahmen insgesamt 19 Mannschaften teil.

Wie jedes Jahr gab es viele spannende und knappe Begegnungen. Insbesondere das Finalspiel zwischen der 3. B- und der 5. B-Klasse war an Dramatik nicht zu überbieten.

Von Franz
Jedinger

Vielen Dank an das Organisationsteam rund um unseren Schulsprecher Julian Moshammer und an Laura Mitter, welche kurzfristig noch für Sachpreise sorgte.

Endtabelle:

Gruppe I – 1. und 2. Klassen

1. Platz	2B
2. Platz	1B
3. Platz	1A
4. Platz	2C

Gruppe II – 3. und 4. Klassen + Lehrerteam

1. Platz	5B
2. Platz	3B
3. Platz	4A
4. Platz	3C

Hallenfußballturnier

Am 24. Jänner fand im Zuge des Tag der offenen Tür dieses Mal aus organisatorischen Gründen ein schulinternes Fußballturnier der ersten und zweiten Klassen statt, welches die Mannschaft der 2. B-Klasse für sich entscheiden konnte.

Von Franz
Jedinger

Oberstufenturnier Hallenfußball

Vor den Semesterferien gibt es immer ein fußballerisches Kräftermessen zwischen den Oberstufenschulen der Region mit Gastmannschaften aus Vöcklabruck und Andorf, welches am 10. Februar in Eferding stattfand.

Heuer waren die Teams besonders ausgeglichen, sodass beide Endspiele erst im Siebenmeterschießen entschieden wurden.

Von Franz
Jedinger

Im Finale besiegte die Mannschaft aus Dachsberg die Eferdinger mit 3:2 und das Spiel um Platz 3 konnte unser Team mit 10:9 gegen die HTL Vöcklabruck zu unseren Gunsten entscheiden.

Bezirksweites Hallenfußballturnier für NMS und 1. Klasse HTL

Traditionell fand am Faschingsdienstag, dem 25. Februar, wieder das von unseren Schülerinnen und Schülern veranstaltete Fußballturnier in der Raiffeisen-sportarena statt. Die Organisation übernahm dieses Jahr Paul Heißbauer aus der 4. B-Klasse. Die Siegermannschaft 2020 konnte heuer die Mannschaft der 1. A-Klasse stellen.

Von Franz
Jedinger

Ein Dankeschön gebührt auch unserem Schiedsrichterteam aus der 5. B-Klasse: Fabian Auinger, Alex Dimitrov und Tobias Einfinger.



Was sonst noch so geschah ...

- September:**
- 10. 9. Eröffnungskonferenz
 - 12. 9. Erste-Hilfe-Auffrischkurs für das Schulteam
 - 16. – 17. 9. vorgezogene Reife- und Diplomprüfung
 - 18. – 23. 9. 1. Nebentermin schriftliche Matura
 - 18. 9. Schulmanagementsitzung
 - 19. 9. Exkursion Firma KTM Mattighofen –
3. B-Klasse, 5. A- und B-Klasse
 - 26. 9. Vortrag „Digital-Detox“ von Anitra Egger
 - 27. 9. Earth-Strike in Linz – 3. Klassen
 - 30. 9. Techniker-Konferenz
 - 30. 9. Elternabend für die 1. Klassen
- Oktober:**
- 2. – 5. 10. Messe „Jugend und Beruf“ in Wels
 - 3. 10. Vernetzungstreffen der Mädchen aus den 1. und 2. Klassen
 - 7. 10. Schulsprecherwahl
 - 14. 10. Schulmanagementsitzung
 - 16. 10. LT1 Schooltour
 - 17. 10. 1. Nebentermin mündliche Matura
 - 17. 10. 1. SGA-Sitzung (Konstituierende Sitzung)
 - 18. – 19. 10. Wochenende der Peers der 4. Klassen im KIM-Zentrum
- November:**
- 11. 11. Besuch der Firmen OÖ Gesundheitsholding und Opta Data –
Klassenpaten der 1. M-Klasse
 - 13. 11. Schulmanagementsitzung
 - 15. 11. Schnuppertag
 - 19. 11. Schnuppertag
 - 20. 11. Besuch der Firma Fronius – Klassenpate der 2. B-Klasse
 - 20. 11. Pädagogische Konferenz
 - 28. 11. „Info-Cafe“ in der HTL
 - 29. 11. Fridays for Future in Linz – freiwillige Teilnahme
- Dezember:**
- 5. 12. 9. Karrieretag an der HTL
 - 9. 12. Schnuppertag
 - 10. 12. Schnuppertag
 - 13. 12. Elternsprechtage
 - 16. 12. Kinofahrt der 4. M-Klasse
 - 16. 12. Schnuppertag
 - 16. 12. Schulmanagementsitzung
 - 17. 12. Theaterfahrt der 1. Klassen
 - 18. 12. Kinofahrt der 3. Klassen
 - 18. 12. Vortrag „Justiz stellt sich vor“ von Mag. Brandmair, 4. Klassen
 - 20. 12. Schülerparlament
 - 20. 12. Jahresabschlussfeier für Schülerinnen und Schüler,
begleitet von der Schulband

- Jänner:**
- 9. – 14. 1. 2. Nebentermin schriftliche Matura
 - 10. 1. Schnuppertag
 - 12. – 17. 1. Schikurs der 2. Klassen in Bad Kleinkirchheim
 - 17. 1. Theaterfahrt der 1., 3. und 4. M-Klasse und 4. A-Klasse
 - 20. 1. Besuch der Firma Fabasoft – Klassenpate der 2. C-Klasse
 - 22. 1. Schulmanagementsitzung
 - 22. 1. Jahreshauptversammlung Verein Freunde und Förderer der HTL (Neuwahl)
 - 24. 1. Tag der offenen Tür
 - 29. 1. Schitag der 1. M- und B-Klasse
 - 30. 1. Schitag der 1. A- und C-Klasse
- Februar:**
- 3. 2. Exkursion Firma x-tention – 5. M-Klasse
 - 5. 2. Bewerbungstraining beim AMS Grieskirchen – 5. M-Klasse
 - 10. 2. Schnuppertag
 - 10. 2. Kinofahrt der 2. B-Klasse
 - 10. 2. 2. Nebentermin mündliche Matura
 - 11. 2. Workshop NMS Eferding
 - 11. 2. Exkursion zum Landesgericht Wels „Justiz stellt sich vor“ – 4. Klassen
 - 11. 2. Techniker-Konferenz
 - 11. 2. Semesterkonferenz und Allgemeine Konferenz
 - 11. 2. 2. SGA-Sitzung
 - 12. 2. Workshop Medizin-Informatik
 - 12. – 14. 2. Abschlussfahrt der 5. A- und M-Klasse nach Prag
 - 12. – 14. 2. Abschlussfahrt der 5. B-Klasse nach Budapest
 - 14. 2. Schnuppertag
 - 26. 2. Bewerbungstraining Firma epunkt – 5. A-Klasse
 - 27. 2. Besuch der Firma CAS – Klassenpate der 4. M-Klasse
- März:**
- 3. 3. Workshop „BrainFitness“ für die 1. Klassen
 - 9. 3. Schulmanagementsitzung

AB DA WAR ALLES ANDERS – CORONA!

(Kursivschrift = Termine, welche vorgesehen waren, aber coronabedingt abgesagt werden mussten.)

- 12. 3. *Theaterfahrt der 3. A- und B-Klasse nach Linz – abgesagt!*
- 12. 3. *Krisensitzung bezüglich der Schulschließung aufgrund von COVID-19*
- 13. 3. *Besuch bei der Kirchenbeitragsstelle für die 5. Klassen – abgesagt!*
- 16. 3. – 29. 5. *Distance-Learning*
- 18. 3. *Pädagogische Konferenz – abgesagt!*
- 18. 3. *Budgetsitzung – abgesagt!*
- 25. 3. – 1. 4. *Intensivsprachwoche der 4. Klassen nach Brighton (England) – abgesagt!*

- April:**
- 3. 4. *Schülerparlament – abgesagt!*
 - 3. 4. *Pädagogische Konferenz über MS Teams (freiwillige Teilnahme)*
 - 16. 4. *Pädagogische Konferenz über MS Teams (freiwillige Teilnahme)*
 - 27. 4. *Pädagogische Konferenz über MS Teams (freiwillige Teilnahme)*

- Mai:**
- 5. – 20. 5. Ergänzungsunterricht für Maturantinnen und Maturanten
 - 7. 5. Pädagogische Konferenz über MS Teams (freiwillige Teilnahme)
 - 8. 5. *Lange Nacht der Forschung – abgesagt!*
 - 18. 5. Schlusskonferenz der 5. Klassen über MS Teams (inkl. der Ergebnisse der Diplomarbeiten)
 - 18. 5. *Diplomarbeitungspräsentation für Kooperationspartner in der HTL – abgesagt!*
 - 18. 5. 3. SGA-Sitzung über MS Teams
 - 19. 5. Pädagogische Konferenz über MS Teams (freiwillige Teilnahme)
 - 20. 5. Zeugnisübergabe für die 5. Klassen
 - 25. – 28. 5. Schriftliche Reife- und Diplomprüfung
 - 29. 5. Pädagogische Konferenz zur Schulöffnung am 3. Juni über MS Teams
- Juni:**
- 3. 6. *Präsentation der Diplomarbeitsthemen der 4. Klassen mit anschließender Techniker-Konferenz – abgesagt!*
 - 8. 6. Beurteilungskonferenz der 5. Klassen zur schriftlichen Reife- und Diplomprüfung über MS Teams
 - 8. 6. Techniker-Konferenz bezüglich der offenen Diplomarbeitsthemen der 4. Klassen über MS Teams
 - 16. 6. Mündliche Reife- und Diplomprüfung (freiwillig – auf Anmeldung der Kandidatinnen und Kandidaten)
 - 25. 6. Verleihung der Maturazeugnisse in der Manglbürg (max. 100 Personen, Livestream-Übertragung für Angehörige)
 - 29. 6. – 3. 7. *Sommersportwoche der 3. Klassen – abgesagt!*
- Juli:**
- 6. – 8. 7. *Projektstage letzte Schulwoche – abgesagt!*
 - 7. 7. Notenkonferenz und Allgemeine Konferenz
 - 9. 7. *Finale von Volleyball- und Fußballturnier – abgesagt!*
 - 9. 7. *Schulschlussfest mit Bratwurstgrillen und Ehrungen – abgesagt!*
 - 9. 7. Schlusskonferenz
 - 10. 7. Zeugnisausgabe – in Gruppen aufgeteilt

Dank an unsere Unterstützer

ABSOLVENTENVEREIN der HTL Grieskirchen

Der Absolventenverein übernimmt seit Jahren die Finanzierung und Durchführung des Sektempfangs bei der Maturafeier. Da ein solcher Sektempfang heuer aufgrund des Coronavirus rechtlich nicht möglich war, sponserte der Verein kurzfristig bei der Maturafeier die Lifestream-Übertragung im Internet, damit wegen der Personenbeschränkung in geschlossenen Räumen auch die Eltern, Geschwister und Freunde der Maturantinnen und Maturanten zwar nicht physisch, aber doch virtuell beim Festakt dabei sein konnten.

ELTERNVEREIN der HTL Grieskirchen

Die HTL Grieskirchen dankt auch in diesem Schuljahr für alle Formen der Unterstützung, wie sie im Bericht der Elternvertretung angeführt werden.

FLEISCHERFACHGESCHÄFT STRASSER

Der Firma Fleischerfachgeschäft Strasser, die auch das HTL-Buffer betreibt, gebührt erneut unser Dank für die regelmäßige Unterstützung, unter anderem für den Absolventenverein oder für die Schülervertretung (durch Spenden, Gutscheine oder Vergünstigungen).

KAROLIN VORHAUER

Zwar ist Karolin schon seit einigen Jahren im Ruhestand und doch fühlt sich unsere ehemalige Sekretärin noch sehr mit der HTL verbunden, sodass sie sich jedes Jahr wieder bereit erklärt, das Korrekturlesen für den Jahresbericht zu übernehmen. Vielen lieben Dank!

KTM, Mattighofen

Die Firma KTM lud am 19. September ihre Patenklasse, die 3. B-Klasse, und die beiden fünften Klassen der Fachrichtung Informatik in die Motohall nach Mattighofen ein. Die Schülerinnen und Schüler erlebten einen spannenden Tag, an dem sie die Motohall besichtigen konnten, IT-Probleme lösen durften, KTM als Arbeitgeber kennenlernten und großzügig verköstigt wurden.

SCHULBAND

Ein herzliches Dankeschön gilt wieder allen Mitgliedern der Schulband unter der Leitung von Gerhard Wendt für ihr Engagement bei religiösen Feiern, bei der Jahresabschlussfeier am 20. Dezember 2019, beim Tag der offenen Tür und bei der Maturafeier.