



Die Steirischen Landesberufsschulen

Bericht über das Schuljahr 2023/24

Impressum:

Amt der Steiermärkischen Landesregierung
Abteilung 6 - Fachabteilung Berufsbildendes Schulwesen
Palais Trauttmansdorff
Trauttmansdorffg. 2/IV, 8010 Graz

Bilder Cover:

Gettyimages.at/Tatsiana Sergeenko; FooTToo; onairda; shironosov

Die Steirischen Landesberufsschulen

Bericht über das Schuljahr 2023/24

Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	6
Berichte aus den Landesberufsschulen	10
Landesberufsschulen in der Steiermark	22
Schüler/innenzahlen	23
Aufstellung – 1. Klassen	24
Aufstellung – Internatsunterbringung	25
Aufstellung – außerordentliche Schulbesuche	26
Aufstellung – ÜBA-Lehrlinge	27
Aufstellung – IBA-Lehrlinge	28
Entwicklung der Lehrlingszahlen in einigen Lehrberufen	29
Landesberufsschulen in der Steiermark (Daten und Fakten)	30
Landesberufsschule Arnfels	31
Landesberufsschule Bad Gleichenberg	32
Landesberufsschule Bad Radkersburg	33
Landesberufsschule Eibiswald	34
Landesberufsschule Feldbach	36
Landesberufsschule Fürstenfeld	37
Landesberufsschule Graz 1	38
Landesberufsschule Graz 2	39
Landesberufsschule Graz 3	40
Landesberufsschule Graz 4	41
Landesberufsschule Hartberg	43
Landesberufsschule Knittelfeld	44
Landesberufsschule Mitterdorf i.M.	45
Landesberufsschule Murau	46
Landesberufsschule Mureck	47
Landesberufsschule Voitsberg	48
Private Berufsschule	49
Steirische Lehrlinge, die eine Berufsschule in einem anderen Bundesland besuchen	50
Lehrlinge aus anderen Bundesländern, die eine Landesberufsschule in der Steiermark besuchen	52
Verzeichnis der Lehrberufe	55
Abkürzungen	60

Allgemeines

Im Schuljahr betrug die **Gesamt­schülerzahl 16.628**, das sind um 64 Schüler/innen mehr als im vorigen Schuljahr



Neue Abteilungsleiterin, neuer Fachabteilungsleiter

Wie schon im Bericht über das Schuljahr 2022/23 angeführt, wurde die langjährige Leiterin der Fachabteilung Berufsbildendes Schulwesen, Frau Hofrätin Mag.^a Eva Maria Fluch, mit 1. August 2023 zur Abteilungsleiterin der Abteilung 6 Bildung und Gesellschaft bestellt. Sie übernahm somit die Nachfolge von Herrn Hofrat Dr. Albert Eigner, der sich in den Ruhestand begeben hatte. Nach gut einjähriger Wirkungsdauer kann man mit Fug und Recht behaupten, dass der Fußabdruck von Frau Hofrätin Fluch in der Abteilung 6 bereits deutlich und klar erkennbar ist.

In der Fachabteilung Berufsbildendes Schulwesen übernahm mit 1. August 2023 Herr Mag. Gerald Wadl als stellvertretender Fachabteilungsleiter die Führungsrolle. Sehr lange blieb es bei der formalen Interimslösung, im Frühjahr 2024 wurde die Fachabteilungsleitung seitens des Landes Steiermark letztlich aber doch offiziell ausgeschrieben. In einem mehrstufigen Verfahren konnte sich der Interimsleiter durchsetzen und ist seit 1. Juni 2024 nun offiziell Fachabteilungsleiter.

Dass diese Übergangszeit der interimistischen Leitung so reibungslos funktionierte, liegt einzig und allein daran, dass mehrere Mitarbeiterinnen der FABS sofort bereit waren, ein Mehr an Verantwortung und zusätzliche Aufgaben zu übernehmen.



Foto: Binder, Land Steiermark

Starker politischer Fokus der Landesberufsschulen

Sehr hochkarätig und auch sehr zahlreich war im Schuljahr 2023/24 die Präsenz der (Landes- und Bundes-)Politik im Berufsschulbereich. Herr Bildungsminister Univ. Prof. Dr. Martin Polaschek machte sich am 2.4.2024 gemeinsam mit seinem griechischen Amtskollegen Kyriakos Pierrakakis ein Bild von der guten Qualität der steirischen Berufsschulen, konkret in diesem Fall der Landesberufsschule Graz 1. Sowohl Frau Berufsschuldirektorin Mag.^a Sylvia Oswald als auch die einzelnen Lehrerinnen und Lehrer, vor allem aber die Schülerinnen und Schüler dieser Schule präsentierten sich in bester Form – sympathisch und kompetent, und alles auf Englisch, versteht sich.



Fotos: Binder, Land Steiermark

Es ist das alte Phänomen, dass der Prophet im eigenen Land oft nicht viel gilt – so wurde im Rahmen dieses Besuchs wieder einmal richtig gut vor Augen geführt, wie unvergleichlich hoch die Qualität der dualen Ausbildung hierzulande ist und wie selbstverständlich das ist, während es international ohne echte Entsprechung bleibt; die griechische Delegation kam aus dem Staunen nicht heraus.

Dass die Politik einen stärkeren Fokus auf das System der Berufsschulen richtet, liegt sicher unter anderem an der

Fachkräfte(mangel)-Debatte, ganz stark aber auch am zuständigen Bildungslandesrat Werner Amon, MBA. Er setzt dank seines Verständnisses für die Berufsschulwelt, und Berufsschulen unterscheiden sich dann doch enorm von anderen Schultypen, einen Fokus auf die steirischen Landesberufsschulen, der weite Kreise zieht.

So ist es mittlerweile selbstverständlich, viele Besuche des für den Berufsschulbereich zuständigen Landesrates anführen zu dürfen: vom Besuch der ukrainischen Jugendlichen, die im August 2023 für zwei Wochen im Lehrlingshaus Voitsberg untergebracht waren, denen er gemeinsam mit dem Botschafter der Ukraine in Österreich, Dr. Vasyl Khymynets, seine Aufwartung machte, über den Besuch der Landesberufsschule Knittelfeld (Vorstellung Projekt Elena) und den Besuch der Grazer Landesberufsschulen Graz 1 (gemeinsam mit Bundesminister Polaschek) und Graz 2 (Vorstellung eines Sozialprojektes) bis hin zum erneuten Besuch von ukrainischen Jugendlichen, diesmal untergebracht im Lehrlingshaus Bad Radkersburg, im Juli 2024. Die Landesberufsschulen inklusive der dazugehörigen Lehrlingshäuser sind somit wohlthuend stark in die Aufmerksamkeit der Öffentlichkeit gerückt.

Sichtbarstes Zeichen dieser erhöhten Aufmerksamkeit der Politik für den Berufsschulbereich war ein Pressetermin in Feldbach am 15.12.2023, in dessen Rahmen ein vorangegangener Regierungssitzungsbeschluss über die Zuwendung einer Summe von 23,05 Mio. Euro an die Projekte Lehrlingshaus Feldbach, Berufsschulzentrum Graz St. Peter/Werkstättegebäude und die Landesberufsschule Voitsberg durch die politischen Vertreter Landeshauptmann Mag. Christopher Drexler, Landeshauptmann-Stellvertreter Anton Lang und Landesrat Werner Amon an die anwesenden Medien kommuniziert wurde.

Ebenso große Freude brachte die Beschlussfassung von 12,9 Mio. Euro für das Projekt Thermische Sanierung Landesberufsschule und des Lehrlingshauses Knittelfeld im Rahmen des Elena-Projektes. Herr Landesrat Werner Amon und seine Amtskollegin Frau Landesrätin Mag.^a Ursula Lackner kommunizierten den dazu getätigten Regierungssitzungsbeschluss am 15.3.2024 in der Landesberufsschule Knittelfeld.



Fotos: Binder, Land Steiermark

Dass mit Landeshauptmann Mag. Christopher Drexler (Presstermin in Feldbach, Besuch der Landesberufsschulen Bad Radkersburg und Eibiswald sowie Teilnahme an der Lehrlings-Wallfahrt in Mariazell), Landeshauptmann-Stellvertreter Anton Lang (Presstermin in Feldbach, Teilnahme am Lehrlingssporttag in Hartberg), den Landesrätinnen MMag.^a Barbara Eibinger-Miedl (Besuch der Lehrgangspräsentation an der Landesberufsschule Fürstenfeld), Mag.^a Doris Kampus (Besuch im Rahmen eines Sozialprojektes an der Landesberufsschule Graz 2), Mag.^a Ursula Lackner (Besuch im Rahmen der Präsentation des Elena-Projektes an der Landesberufsschule Knittelfeld) und dem zuständigen Regierungsmitglied Landesrat Werner Amon somit fast die gesamte steiermärkische Landesregierung zumindest bei einem Termin an einer Landesberufsschule teilnahm, ist ein eindeutiges Signal für die Tatsache, dass die Wahrnehmung und die Wertschätzung der geleisteten Arbeit an den Berufsschulen sehr hoch sind.

Ein der Landesberufsschule Murau und ihrer Zukunft gewidmeter Termin in den Räumlichkeiten des Landhauses im Beisein von Frau Landtagspräsidentin Manuela Khom, Herrn Landesrat Werner Amon und Herrn Berufsschuldirektor Wolfgang Forstner rundet diesen Reigen ab.

Neue Lehrberufe und ihre Auswirkungen

Im 4. Lehrgang des Schuljahres 2023/24 konnten nach langjähriger Vorbereitungszeit an der Landesberufsschule Murau die ersten Tunnelbautechniker (ganz richtig: Tiefbauspezialisten – Schwerpunkt Tunnelbautechnik) begrüßt werden. Dank deren vorberuflicher Erfahrung und Anrechenbarkeit konnten die 15 Schüler gleich die 4. Klasse absolvieren. Neben der klassischen schulischen Ausbildung

gab es zwei Praxiswochen im von der Montanuniversität Leoben betriebenen Zentrum am Berg, direkt am steirischen Erzberg gelegen. Durch diese nicht nur in Österreich einzigartige Möglichkeit, Tunnelbaupraxis direkt im Tunnel zu betreiben (die Untertageanlage des Zentrum am Berg besteht aus einem zweiröhriigen Straßentunnel und zwei parallel geführten Eisenbahntunnelröhren sowie einem Versuchsstollen) wird die Beschulung vermutlich wohl weiterhin für ganz Österreich nur in der Steiermark erfolgen können. In einem von der ATA (Austria Tunnelling Association) und dem BFI Steiermark organisierten Festrahmen am Erzberg wurden die 15 Tunnelbautechniker zu Schulschluss/Lehrgangsabschluss ordentlich gewürdigt und verabschiedet. Diese Kooperation der Fachabteilung Berufsbildendes Schulwesen mit der Montanuniversität Leoben ist übrigens bereits die zweite Kooperation mit einer Universität – bei der Ausbildung der Fertigungsmesstechniker an der Landesberufsschule Graz 1 gibt es eine bestehende Kooperation mit der TU Graz. Zwei Beispiele, mit denen gut dokumentiert werden kann, wie sich die früheren feststehenden Grenzen von (Aus-)Bildungshierarchien auflösen und unterschiedlichste Systeme gut miteinander verschränkt werden.

Ein ähnlich aufwändiges Thema war die Einführung der Pflegelehre (Pflegeassistent und Pflegefachassistent). Viele noch zu klärende Fragen (organisatorischer und inhaltlicher Natur) bewegten ganz Österreich in vielen dazu stattfindenden Terminen. Im 4. Lehrgang des vergangenen Schuljahres wurden aber in Niederösterreich und in Tirol erstmals Pflegelehrlinge beschult. Mit dem Einstieg der KAGES in die Pflegelehre (4 Lehrlinge gibt es derzeit am Standort LKH Graz 2; in Summe sind es 11 Lehrlinge landesweit) kam auch in der Steiermark Schwung in das Thema. Gemeinsam mit der zuständigen Politik wurde beschlossen, die steirischen Pflegelehrlinge an der Landesberufsschule Bad Radkersburg zu beschulen. Im 2. Lehrgang des Schuljahres 2024/25 sollte es dann so weit sein. Die Infrastruktur dazu ist gegeben, gemeinsam mit der A16 wurden die räumlichen Voraussetzungen für eine hochwertige Beschulung geschaffen.

Die nächsten neuen Lehrberufe stehen bereits vor der Tür, man denke etwa an die (durchaus interessante und spannende Debatte) um die vegetarische/vegane Kochlehre (korrekte Bezeichnung: Fachkraft für vegetarische Kulinari), sprich: die Herausforderungen nehmen kein Ende.

FABS-Internes

Ein Schwerpunkt der Arbeit in der Fachabteilung Berufsbildendes Schulwesen war die Konzentration auf die Schulverwaltungsprogramme Untis und Sokrates. Aus diesem Schwerpunkt heraus wurde dazu im Juni 2024 eine eigene Direktor:innen-Konferenz der FABS in der Landesberufsschule/Lehrlingshaus Hartberg abgehalten. Dr. Jan Kokorak von der Fa. Untis und Walter Khom von der Fa. bit media (Sokrates) gaben zu vielen unterschiedlichen Themen bezogen auf die Schulverwaltung in den kommenden Jahren Auskunft und standen für Detailfragen zur Verfügung.

Das Team der FABS setzte die begonnene Reihe, sich von der Arbeit an den Landesberufsschulen ein direktes Bild zu machen, weiter fort, diesmal stand die Landesberufsschule Knittelfeld für eine Detail-Präsentation zur Verfügung. Abgerundet wurde dieser Tag mit einem Besuch des Fliegerhorstes in Zeltweg (samt Flugbewegungen der Eurofighter) – die Fliegerwerft und die Landesberufsschule Knittelfeld haben ja im Bezug auf die Ausbildung der Luftfahrzeugtechniker viel miteinander zu tun.

Im November 2023 feierte die Landesberufsschule Knittelfeld ein Jubiläum – mit ihren 40 Jahren ist sie unter den Landesberufsschulen eine der jüngeren. Die Gestaltung und der Ablauf des Festaktes, im Beisein von Frau Bildungsdirektorin HRin Elisabeth Meixner und von Frau Abteilungsleiterin Hofrätin Mag.^a Eva Maria Fluch (und vielen weiteren) war äußerst gelungen (eine eigene Schulband gestaltete musikalisch) und kurzweilig.

Somit bleibt als Abschluss des Schuljahres 2023/24 (ein Anspruch auf Vollständigkeit aller Tätigkeiten und Geschehnisse ist ja in keiner Weise gestellt, dieser Bericht ist nur Streiflicht auf Einiges aus der Liste aller Aktivitäten) erneut das Fazit, dass der Bereich der Landesberufsschulen sowohl inhaltlich als auch organisatorisch ein sehr herausfordernder, sehr breit aufgestellter und sehr abwechslungsreicher ist. Der abschließende Dank gilt allen, die sich mit ungemein viel Engagement und Leistungsbereitschaft einbringen und damit einen großen Anteil daran haben, dass die Qualität der Landesberufsschulen über diesen heutigen Standard verfügt, auf den wir zurecht stolz sein können.

Berichte aus den Landesberufsschulen



Landesberufsschule Bad Gleichenberg

Schulbezogene Veranstaltungen

Im abgelaufenen Schuljahr gab es wieder eine Vielzahl an schulbezogenen Veranstaltungen: z.B. Jungsommerprüfungen, das steirische Kürbiskernölchampionat, Junior Skills Styria 2024, die Betreuung des EUHOFA-Kongresses in Zusammenarbeit mit den Tourismusschulen Bad Gleichenberg. Auch heuer wurde die Steirische Lehrlingswallfahrt wieder von der LBS Bad Gleichenberg becatert. Im Rahmen des Biedermeierfestes in Bad Gleichenberg unterstützte die Landesberufsschule den Sozialverein WILLA mit Torten und Kuchen für das „Wiener Kaffeehaus“. Der Verkaufserlös floss ausschließlich in soziale Projekte für Menschen in Notsituationen in Bad Gleichenberg und Umgebung.

Ersamus+

Zum Thema Lernmobilität fand wieder eine Praxisreise der Schüler:innen aus den Berufsgruppen Konditorei, Restaurantfach und Gastronomiefachleute nach Nizza statt, welche über Erasmus+organisiert wurde.

Gesundheitsförderung

Im Bereich der Gesundheitsförderung wurden zwei Projekte umgesetzt:

- „Mind On – Stark als Lehrling“, durchgeführt von der FH Joanneum Bad Gleichenberg
- „Gesunder Arbeitsplatz Schule“, für alle am Standort wirkenden Personen, durchgeführt von der BVAEB – Gesundheitsförderung und Prävention

Landesberufsschule Bad Radkersburg

Fairmade – Fairtrade

Mit dem Projekt „Fairmade – Fairtrade“ globales Entdecken, Erleben und Genießen, in Kooperation mit der SPAR Akademie und dem Bildungshaus Schloss Retzhof, wurde die Landesberufsschule Bad Radkersburg mit dem FairYoungStyria-Preis ausgezeichnet. In zahlreichen Fachvorträgen wurden die Schüler:innen für die Themen Gleichbehandlung, Geschlechtergerechtigkeit, Bildungschancen und Zukunftsperspektiven von Arbeiterinnen und Arbeitern des globalen Südens sensibilisiert. Die Lehrlinge boten auch Verkostungen mit fair gehandelten Lebensmitteln in ausgewählten Sparfilialen an und regten so die Kundinnen und Kunden zum bewussten Konsumieren an.

Tag der offenen Tür

Um einen Überblick über die Bildungsangebote der Schule geben zu können, wurde ein „Tag der offenen Tür“ veran-



Fairmade – Fairtrade

Fotos: Binder, Land Steiermark



Fotos: Binder, Land Steiermark

Besuch von LH Drexler

staltet, bei dem über 300 Besucher:innen begrüßt werden konnten. Bei den von den Schüler:innen geleiteten Führungen wurden die Gäste auf eine Entdeckungsreise geschickt. Von Verkostungen und Produktpräsentationen bis zu Einblicken in den Sport-, Theorie- und Praxisunterricht wurde alles geboten.

Kulinariknetzwerk GlaMUR

Ein weiteres Highlight war das Fest im Zeichen des Kulinariknetzwerkes GlaMUR, welches auch für den Europa-Staatspreis eingereicht wurde. Im Mittelpunkt standen regionale Erzeugnisse und deren Produzenten auf beiden Seiten der Mur. Das Hauptaugenmerk lag darauf, den Gästen ursprüngliche und bodenständige Lebensmittel in ihrer edelsten Form zu präsentieren. Um bestmögliche Schilderungen an die Gäste weitergeben zu können, wurde ein Großteil der Betriebe von den Lehrlingen im Vorfeld besucht.

Besuch von Landeshauptmann Christopher Drexler

Auch der Besuch von Landeshauptmann Mag. Christopher Drexler sorgte für einen weiteren Höhepunkt. Bei einer Führung durch das Haus bewiesen die Lehrlinge ihr Können in den jeweiligen Lehrberufen.

Nachhaltig kann ich haben

Zur Projektpräsentation „Nachhaltig kann ich haben“ luden die Lehrlinge des 4. Lehrganges. Einige Betriebe wurden im Vorfeld mit dem Fahrrad besucht und durch zahlreiche Vorträge und Projekte wurden die Schüler:innen zu Experten:innen geschult, die nun mit ihrem Produktsortiment im Bereich Nachhaltigkeit bestens vertraut sind. Das erworbene Wissen wurde bei der Projektpräsentation an die Gäste übermittelt und kann nun natürlich im täglichen Betrieb an die Kunden:innen weitergegeben werden.



Fotos: David Krenn

Nachhaltig kann ich haben

Landesberufsschule Eibiswald

Mind On – Stark als Lehrling

Das Projekt „Mind On“ der FH JOANNEUM (im Auftrag des Gesundheitsfonds Steiermark) hat sich zum Ziel gesetzt, Schüler:innen an Berufsschulen zu unterstützen, um besser durch die Berufsschulzeit zu kommen. Im Juni 2023 startete die aktive Zusammenarbeit mit dem FH JOANNEUM. An einem Kick-Off Workshop nahmen 239 Schüler:innen aus den ersten Klassen teil. Mit Hilfe einer Umfrage wurden für Berufsschüler:innen wichtige und interessante Themenschwerpunkte erhoben, welche in Form von Workshops umgesetzt werden sollten.

Dabei haben sich drei Bereiche herauskristallisiert, in denen sich die befragten Schüler:innen mehr Informationen wünschten:

- Lerntechniken
- Digitale Gesundheitskompetenz
- Konzentrations- und Entspannungsübungen

Zu Beginn des zweiten Lehrgangs des Schuljahres 2023/24 startete die erste Workshopreihe zum Thema „Lerntechniken“ für alle ersten Klassen. Es wurden verschiedene Tools und Techniken vorgestellt, ausprobiert und Möglichkeiten für ein besseres Zeitmanagement,

welches gerade in lehrgangsmäßigen Berufsschulen besonders wichtig ist, aufgezeigt. Die Workshops zum Thema „Lerntechniken“ wurden in allen Lehrgängen gleich zu Lehrgangsbeginn abgehalten, gefolgt von einem weiteren Workshop zum Thema „Digitale Gesundheitskompetenz“ in der Mitte des jeweiligen Lehrgangs. Insgesamt nahmen in diesem Schuljahr 568 Lehrlinge aus ersten Klassen an den Workshops teil. Zum Schwerpunkt „Konzentrations- und Entspannungsübungen“ wurde dem Lehrer:innenteam eine Auswahl an Techniken und praktischen Übungen zur Verfügung gestellt. Alle Inhalte wurden so aufbereitet, dass sie auch nach Projektende im Unterricht weiterverwendet werden können.

Lehrlingswettbewerb 2024

Bereits zum elften Mal fand der Lehrlingswettbewerb der Mechatroniker:innen mit dem Fachbereich Automatisierungstechnik und der Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechniker:innen in Eibiswald statt. Die 18 teilnehmenden Lehrlinge konnten in verschiedenen Bereichen ihre Kenntnisse und Fertigkeiten unter Beweis stellen. Neben den praktischen Stationen wurden erstmals die theoretischen Teilbereiche „digital“ mit eduvidual geprüft. Dies fand bei allen Teilnehmer:innen großen Zuspruch. Neben einem schönen Erinnerungspokal und einem Bildungsgutschein durften die beiden Erstplatzierten ein neues iPad in Empfang nehmen.



Foto: Eva Bretterkleeber

v.l.n.r. Doris-Sophie Kainz, LBS Eibiswald, Dr. Silvia Tuttner, FH Joanneum, Eva Bretterkleeber, LBS Eibiswald



Foto: WKO

Von links:
BD SR Ing. Gernot Grinschgl, Landesinnungsmeister Stellvertreter Johannes Binder,
die Gewinner: Thomas Greimel, Patrick Mandl, Colin Salcher, Katharina Eckart, Nico Luttenberger, Matthias Kochauf, Josef Neubauer,
Mag. Brigitte Marold WKO Steiermark, Mag. Michael Klein WKO Regionalstellenleiter Deutschlandsberg



Foto: LBS Eibiswald

Schüler:innen der 3eME mit Klassenvorständin Doris Sophie Kainz und LH Christopher Drexler.

LH Christopher Drexler zu Besuch

Einen besonderen Gast durfte Berufsschuldirektor Ing. Gernot Grinschgl an der Landesberufsschule Eibiswald begrüßen. Herr Landeshauptmann Mag. Christopher Drexler kam auf einen Schulrundgang mit anschließender „Fragestunde“ im Rahmen des Gegenstands politische Bildung zu Besuch. Hier hatten die Schülerinnen und Schüler die seltene Gelegenheit, sich mit ihm zu aktuellen Themen und die politischen Positionen des Landeshauptmannes auszutauschen. Es durften aber auch so manche private Fragen gestellt werden.

ERASMUS+ Projekt: „VET – New Horizons: Innovation and Opportunities“

Im Rahmen des Erasmus+ Projektes organisierte die Landesberufsschule Eibiswald für eine portugiesische Partnerschule Berufspraktika für insgesamt acht Schüler aus

den Bereichen Mechatronik, Elektrotechnik und Informationstechnologie.

Die „Agrupamento de Escolas de Monserrate (AEM)“ ist eine Bildungsorganisation im Norden von Portugal, in der wunderschönen Stadt Viana do Castelo. Im Mittelpunkt des Bildungsprojektes steht das Bestreben, alle Studierenden unabhängig von ihrer Herkunft, Abstammung, Geschlecht, ethnischer Zugehörigkeit, Sprache, Religion, politische oder weltanschauliche Überzeugungen, wirtschaftliche Situation, sozialem Status oder sexueller Orientierung zu integrieren. Im Zuge dieser Ausbildung sieht der Lehrplan ein 60-tägiges Pflichtpraktikum vor. Hier möchten die Lehrer:innen den Schüler:innen im Zuge dieses Projektes die Absolvierung des Praktikums im Ausland ermöglichen. Zusätzlich standen auch für die teilnehmenden Lehrer:innen Erfahrungsaustauschmaßnahmen am Programm.



Foto: LBS Eibiswald

Schüler aus Portugal mit der Erasmusverantwortlichen der LBS Eibiswald Verena Rabel.

Landesberufsschule Feldbach

BBO-Messe im Vulkanland

Die Landesberufsschule Feldbach nimmt seit Jahren sehr erfolgreich an der Bildungs- und Berufsorientierungsmesse im steirischen Vulkanland teil. Schüler:innen informierten die Schulabgänger:innen und auch deren Eltern über die Berufe, die an der Landesberufsschule Feldbach angeboten werden.

Weihnachtsaktion

Die Schülerversammlung hat zugunsten von „ARTE NOAH – Kunst hilft Tieren in Not“, einer lokalen Spendenorganisation mit Sitz in Feldbach, kurz vor Weihnachten einen Verkaufsstand mit frischen Waffeln, alkoholfreiem Punsch und Kekse-Verkauf betrieben. Bei der Spendenübergabe, bei der auch Feldbachs Bürgermeister Prof. Josef Ober begrüßt werden konnte, wurden über 1.100,00 Euro übergeben.

Erasmus+

Eine Erasmus+ Mobilität der besonderen fachlichen Art unternahm erstmalig die 3. Abschlussklasse der Bankkaufleute und Finanzdienstleister. Nach der Anreise mit der Bahn von Graz nach Frankfurt wurde eine Partner-

schule in Neustadt an der Weinstraße im Bundesland Rheinland-Pfalz besucht. Im Anschluss an die Begrüßung wurde sehr intensiv über den Unterschied der österreichischen und deutschen Ausbildungssysteme diskutiert. Außerdem gab es für die Schüler:innen eine Führung in die Schaltzentrale der europäischen Geldpolitik – die Europäische Zentralbank. Tags drauf reiste die Gruppe – wieder per Bahn - nach Brüssel, um einen äußerst interessanten halben Tag im EU-Parlament zu verbringen, wo auch die Möglichkeit bestand, eine Plenarsitzung mit Abstimmungen zu verfolgen.

Nach 5 Tagen und über 2.000 klimafreundlichen Bahnkilometern, erfolgte die Rückreise. Im Gepäck hatten die Schüler:innen viele schöne Erinnerungen und bleibende Eindrücke.

Neubau des Internats

Im Herbst gab es an der Landesberufsschule Feldbach eine Pressekonferenz mit Landeshauptmann Mag. Christopher Drexler, Bildungslandesrat Werner Amon und Finanzlandesrat Anton Lang. In den kommenden Jahren – mit einem Investitionsvolumen von 14 Mio. Euro das Berufsschulinternat neu gebaut und soll dann das modernste Lehrlingshaus in der Steiermark sein.



Erasmus +

Foto: Franz Winkler

Landesberufsschule Fürstenfeld

Erasmus+ - Auslandspraktika in Sevilla/Spanien

Im Oktober 2023 und im März 2024 wurden im Rahmen von Erasmus+ für insgesamt 28 Lehrlinge Auslandspraktika in Sevilla in Spanien organisiert.

Die Lehrlinge aus den Bereichen Tischlerei, Tischlereitechnik, Handel Textil und Schuhe/Leder, Tapezierer und Bekleidungsgestaltung konnten in diesen zwei Wochen Erfahrungen in Betrieben eines anderen EU-Landes sammeln. Gleichzeitig wurden Sprachbarrieren überbrückt und das Erlernte aus dem Gegenstand „Berufsbezogene Fremdsprache Englisch“ angewendet, da die Arbeitssprache Englisch war. Auch die fachliche Komponente konnte in den Arbeitsprozess eingebracht und gestärkt werden. Durch die duale Ausbildung in Österreich arbeiten unsere Lehrlinge auf einem sehr hohen Niveau und sind in den Gastbetrieben eine gern gesehene Bereicherung.

Auch die kulturelle Weiterbildung kam nicht zu kurz. So wurden an den Wochenenden gemeinsame Ausflüge nach Cordoba und Cadiz organisiert, während der Woche konnten Sehenswürdigkeiten in Sevilla besucht werden.

Dieses von Erasmus+ unterstützte Projekt fördert die Internationalisierung an der Schule, hebt das Image der einzelnen Berufsbilder und zeigt den Lehrlingen auf, welche Möglichkeiten sich Ihnen in der Europäischen Union bieten.

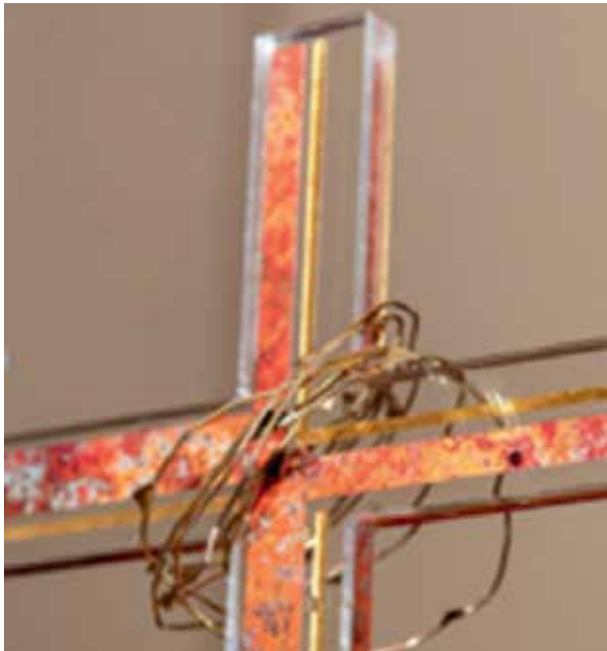
Landesberufsschule Graz 3

Projekt Wallfahrtskreuz

Im Juni 2024 fand die 16. Lehrlingswallfahrt nach Mariazell statt. Die Ideen und das Können von Schüler:innen der Berufe Goldschmied, Beschriftungsdesign, Lackiertechnik und Karosseriebautechnik wurden in der Planung und Umsetzung des Projekts Wallfahrtskreuz vereint.



Erasmus +



Fotos: Grabner

Die Schüler:innen waren bei der Gestaltung, von der Entwurfsphase bis zur endgültigen Fertigstellung, voller Begeisterung bei der Sache. Genau diese Begeisterung konnte man auch bei der Wallfahrt spüren.

Exkursion konnten zusätzlich noch die Standorte in Pinkafeld und Kemeten besucht werden. Die Schüler:innen konnten wertvolle Erfahrungen aus den Bereichen „Hydraulischer Abgleich“ und „Fertigung von Sanitär- und Heizungsarmaturen“ mitnehmen.

Landesberufsschule Graz 4

Exkursionen zur Fa. Herz

Im Schuljahr 2023/24 wurden alle 4. Klassen, Fachbereich Heizungstechnik, von Fa. Herz Armaturen GmbH eingeladen, das Werk in Wien zu besuchen. Bei dieser 2tägigen

Erasmus – Programm

Die Schüler:innen der 2. und 3. Installations- und Gebäudetechnik-Klasse absolvierten ein Arbeitspraktikum in Sevilla. Sie wurden zu den Betrieben begleitet und in ihre Arbeiten eingewiesen. Der Tätigkeitsbereich reichte von der Installation von Gartenbewässerungsanlagen bis hin zur Installati-



Foto: Knauts

Foto: Zeilinger



Erasmus +

on von Klimaanlage. Im Rahmen des Programmes wurden auch die Kultur und Sehenswürdigkeiten der Stadt erforscht. Die beteiligten Firmen waren vom Arbeitseifer und der Offenheit der Jugendlichen begeistert.

Im Galopp in die Zukunft

Auch 2024 wurde in Voitsberg die Berufsinformesse „Im Galopp in die Zukunft“ in der Sporthalle abgehalten.

In fast schon traditioneller Weise wurde der Infostand der Berufsgruppe „Installations- und Gebäudetechnik“ in einer Kooperation zwischen der Fachinnung „Sanitär- und Klimatechniker“ und der Landesberufsschule Graz 4 betreut.

Foto: LBS Graz 4



Lehrausgang ins LKH Graz

Im Zuge eines Lehrausgangs erlebten die Schüler:innen der Landesberufsschule 4 Graz eine Führung der Haustechnik im Landeskrankenhaus (LKH) Graz. Die Dimensionen, die Standards und die Nachhaltigkeit mit der am LKH-Gelände gearbeitet wird, waren für alle mehr als beeindruckend.

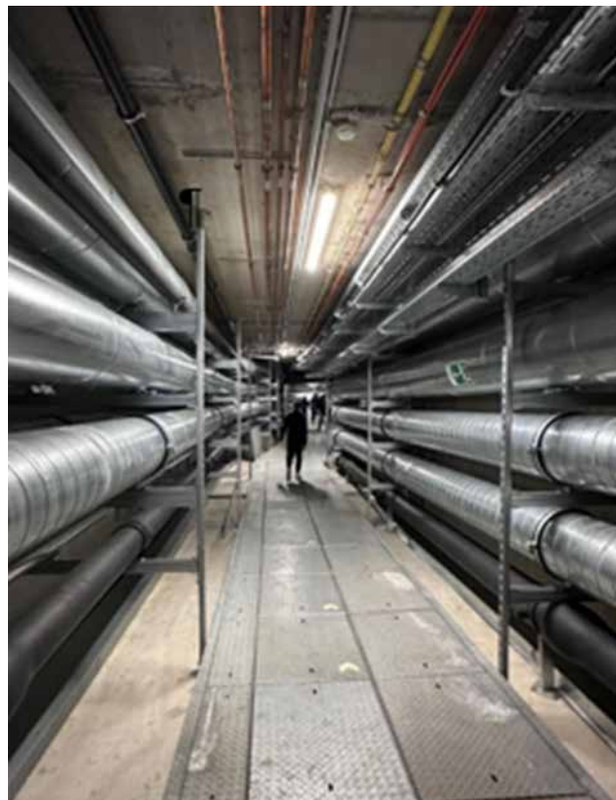


Foto: LBS Graz 4



Foto: LBS Graz 4

Schüler:innen die Exkursion am Hubschrauberlandeplatz des Chirurgiegebäudes, hoch über den Dächern von Graz.

Landesberufsschule Hartberg

Sporttag 2024

Am 2. Juni 2024 fand der Sporttag für alle Schüler:innen der Sportklassen der Landesberufsschule Hartberg am Naturbadesee Königsdorf statt. Dieser bot eine breite Palette an sportlichen Aktivitäten. Der Tag begann mit einer Präsentation von Brooks Laufschuhen. Die Lehrlinge hatten die Möglichkeit, die neuen Laufschuhe direkt bei einem Lauf zu testen, was bei vielen auf große Begeisterung stieß. Ein weiteres Highlight des Tages war der Workshop über die Grundlagen von E-Bikes. Nach einer ausführlichen Einführung ging es auf eine gemeinsame Radtour, bei der die Schüler:innen die Theorie gleich in die Praxis umsetzen konnten. Neben diesen Aktivitäten gab es eine Vielzahl an weiteren Sportangeboten: Badminton, Yoga, Tischtennis, Treibbootfahren, Stand-Up-Paddling und Schwimmen. Diese Vielfalt ermöglichte es den Teilnehmer:innen, verschiedene Sportarten auszuprobieren und neue Interessen zu entdecken. Der Sporttag bot nicht nur körperliche Herausforderungen, sondern förderte auch das Gemeinschaftsgefühl und die Freude an der Bewegung. Insgesamt war es ein bereichernder Tag, der den Schülerinnen und Schülern viele positive Eindrücke und neue Erfahrungen bescherte.

Zu Beginn bekamen die Teilnehmer:innen einen Überblick über das Gelände und die Zahlen, die großes Staunen auslösten. Anschließend durften sie „sprichwörtlich“ in die Haustechnik „eintauchen“ und wurden durch die unterirdischen Gänge des LKH-Geländes geführt.

Dabei besichtigten sie das Blockheizkraftwerk, die Turboältemaschinen, Hochleistungstemperaturwärmepumpen, die Absorptionsältemaschine uvm. Sogar ein Schiffsmotor, der für die Generierung von Notstrom zuständig ist, wurde kurzzeitig in Betrieb genommen. Abschließen durften die



Foto: Markus Herbst

Landesberufsschule Murau

ERASMUS+ Projekt „AHEAD in VET“

Die psychische Gesundheit gewinnt nicht nur wegen der COVID 19-Pandemie zunehmend an Bedeutung. Forschende aus dem Gebiet der Epidemiologie betonen die wachsende Bedeutung von Fragen der psychischen Gesundheit und immer mehr Studien weisen darauf hin, dass sich unsere Systeme anpassen und mit diesen Entwicklungen umgehen müssen. So sind auch Berufsbildungseinrichtungen gefordert, ihre bisherigen Strategien zu adaptieren, um weiterhin attraktiv für Lernende zu bleiben und sie in ihrer Entwicklung bestmöglich unterstützen zu können.

Vor diesem Hintergrund, ist die Landesberufsschule Murau seit 2022 Projektpartner im ERASMUS+ Projekt „AHEAD in VET“. In Zusammenarbeit mit Organisationen aus Österreich, Belgien, Griechenland, Italien und Kroatien ist es die Vision des Projektes, die Förderung des europäischen Diskurses über psychische Gesundheit, insbesondere in der Berufsbildung, und das Gespräch darüber selbstverständlicher zu machen und eine Grundlage für die Kompetenzentwicklung zu schaffen.

Die Ergebnisse der internationalen Forschung des ERASMUS+ Projektes „AHEAD in VET“ zeigen, wo im Bereich der beruflichen Bildung ein erheblicher Bedarf besteht:

- nationale und europäische Politik
- Raum für Selbstfürsorge und Achtsamkeit und
- Schulungen für Berufsbildungspersonal

Ziel des Projektes ist es, Lehrer:innen und Trainer:innen dabei zu unterstützen mit psychischen Problemen von Lernenden umzugehen. Dabei ist es notwendig, innovative Ansätze zu entwickeln, die die Lücke der fehlenden Kompetenzen füllen. Um dies zu erreichen werden Berufsbildungseinrichtungen für das Thema sensibilisiert, damit sie Initiativen in diesem Bereich ergreifen können. Ein Selbstbewertungsinstrument wird Lehrer:innen und Trainer:innen helfen, ihre Kompetenzen besser einzuschätzen und herauszufinden, in welchen Bereichen psychische Gesundheitskompetenzen noch benötigt werden. Um ihre Kompetenzen zu verbessern, werden ein E-Learning-Kurs mit einem Konzept für Präsenzs Schulungen und ein MOOC zur Verfügung gestellt. Die Konferenz zur psychischen Gesundheit wird in Belgien (2025) stattfinden, um sicherzustellen, dass das Projekt Expert:innen und Entscheidungsträger erreicht.



Transnationales Projekttreffen (TPM) der Projektpartner von „AHEADinVET“ in Athen (Mai 2024).

Landesberufsschule Voitsberg

ERASMUS+ Aktivitäten

Erstmals werden heuer 18 Schüler:innen aus den 3. Klassen an einem Erasmus+ Outgoing Programm teilnehmen. Nach einem vorbereitenden Besuch im Oktober 2023 und einem Job Shadowing von 4 Lehrerkolleg:innen im Februar werden im Oktober 2024 Schüler:innen in diversen Lehrbetrieben in Sizilien mitarbeiten und dabei nicht nur ihren beruflichen Horizont erweitern.

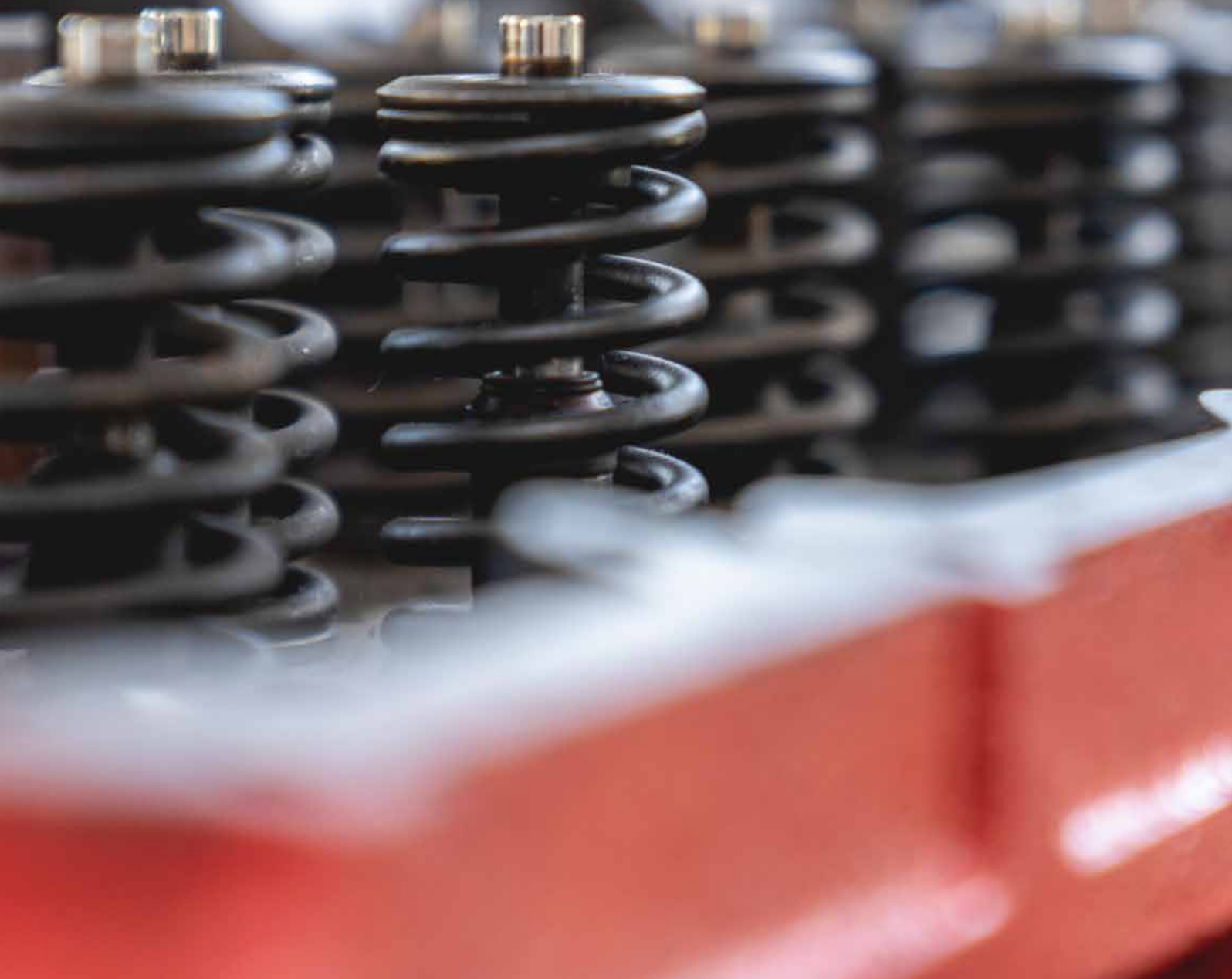
Fach-Exkursionen

Neben den zahlreichen Fachexkursionen fand im 4. Lehrgang auch eine gemeinsame Exkursion der gesamten Schule zur Firma Schrack nach Oeynhausen statt. Schrack ist ein führendes Unternehmen im Bereich der Elektrotechnik und bietet innovative Lösungen in den Bereichen Energieverteilung, Sicherheits- und Kommunikationstechnik. Die Schüler:innen konnten sich vor Ort ein Bild von Technologien machen und erhielten Einblicke in die verschiedenen Arbeitsbereiche des Unternehmens. Diese Exkursion war nicht nur informativ, sondern motivierte die Teilnehmer:innen zusätzlich, sich intensiv mit ihrem Fachgebiet auseinanderzusetzen.



Landesberufsschulen in der Steiermark

Im Schuljahr 2023/24 bestanden 16 Landesberufsschulen.
Außerdem besteht noch 1 private Berufsschule.



Landesberufsschulen

Im Berichtsjahr wurde an den steirischen Landesberufsschulen in 959 Klassen unterrichtet. Dies ergibt je Klasse eine durchschnittliche Schülerzahl von 17.

Landesberufsschulen

1.) 12 Landesberufsschulen in der Steiermark (außer Graz): Arnfels, Bad Gleichenberg, Bad Radkersburg, Eibiswald, Feldbach, Fürstenfeld, Hartberg, Knittelfeld Mitterdorf i.M., Murau, Mureck und Voitsberg	<u>12.633</u>
2.) 4 Landesberufsschulen in Graz: Graz 1, Graz 2, Graz 3 und Graz 4	<u>3.995</u>
Gesamtsschülerzahl Landesberufsschulen	<u>16.628</u>

Private Berufsschule

3.) 1 Private Berufsschule: Berufsschule Herrgottwiesgasse 50 Graz (JKL)	<u>34</u>
Gesamtsschülerzahl private Berufsschule	<u>34</u>

SCHÜLER/INNENZAHLEN



Verteilung der Berufsschüler/innen auf die einzelnen Landesberufsschulen:

Landesberufsschule	Bezirk	2023/24	2022/23	+/-
Arnfels	Leibnitz	1342	1350	-8
Bad Gleichenberg	Südoststeiermark	1193	1154	39
Bad Radkersburg	Südoststeiermark	805	823	-18
Eibiswald	Deutschlandsberg	1764	1700	64
Feldbach	Südoststeiermark	934	908	26
Fürstenfeld	Hartberg-Fürstenfeld	718	699	19
Graz 1	Graz-Stadt	1028	1005	23
Graz 2	Graz-Stadt	753	765	-12
Graz 3	Graz-Stadt	1036	1047	-11
Graz 4	Graz-Stadt	1178	1209	-31
Hartberg	Hartberg-Fürstenfeld	748	771	-23
Knittelfeld	Murtal	1286	1326	-40
Mitterdorf i.M.	Bruck-Mürzzuschlag	971	992	-21
Murau	Murau	1075	1059	16
Mureck	Südoststeiermark	951	893	58
Voitsberg	Voitsberg	846	863	-17
GESAMT-SCHÜLERZAHL		16.628	16.564	64

AUFSTELLUNG – 1. KLASSEN



Aufstellung über die Schüler/innen, die im abgelaufenen Schuljahr eine 1. Klasse besucht haben:

Landesberufsschule	Schülerzahl 2023/24	davon 1. Kl. SJ 2023/24	1.Kl. SJ 2022/23	+/-
Arnfels	1342	379	359	20
Bad Gleichenberg	1193	399	358	41
Bad Radkersburg	805	280	302	-22
Eibiswald	1764	603	535	68
Feldbach	934	294	282	12
Fürstenfeld	718	193	210	-17
Graz 1	1028	278	273	5
Graz 2	753	228	257	-29
Graz 3	1036	248	311	-63
Graz 4	1178	327	344	-17
Hartberg	748	208	270	-62
Knittelfeld	1286	369	361	8
Mitterdorf i.M.	971	280	302	-22
Murau	1075	302	319	-17
Mureck	951	177	196	-19
Voitsberg	846	228	235	-7
SUMME	16.628	4.793	4.914	-121

AUFSTELLUNG – INTERNATSUNTERBRINGUNG



Aufstellung über die Lehrlinge, die während des Schulbesuchs in einem Lehrlingshaus untergebracht waren:

Lehrlingshaus	Bettenanzahl pro Lgg.	Schülerzahl 2023/24	im Internat SJ 2023/24	im Internat SJ 2022/23	+/-
Arnfels	302	1342	1166	1185	-19
Bad Gleichenberg	324	1193	1043	1045	-2
Bad Radkersburg	273	805	750	750	0
Eibiswald	275	1764	1365	1257	108
Feldbach	177	934	609	566	43
Fürstenfeld	244	718	602	588	14
Graz	140	3995	592	610	-18
Hartberg	204	748	621	628	-7
Knittelfeld	242	1286	900	912	-12
Mitterdorf i.M.	260	971	868	869	-1
Murau	216	1075	898	917	-19
Mureck	209	951	817	768	49
Voitsberg	151	846	724	727	-3
SUMME	3.017	16.628	10.955	10.822	133

(Daten der Lehrlingshäuser BetriebsgesmbH.-WK Steiermark)

Alle Landesberufsschulen haben ein angeschlossenes Lehrlingshaus, welche im Eigentum der Landesimmobiliengesellschaft stehen und vom Land Steiermark gemietet werden.

In Graz stehen den Lehrlingen das Lehrlingshaus in der Naglergasse, das Jugendhaus Plüddemangasse und das Kolpinghaus zur Verfügung.

Alle Lehrlingshäuser der Steiermark werden an die Wirtschaftskammer Steiermark weitervermietet und von der Lehrlingshäuser-Betriebs-GesmbH. geführt.

AUFSTELLUNG – AUSSERORDENTLICHE SCHULBESUCHE



Aufstellung über Personen, die im abgelaufenen Schuljahr eine Landesberufsschule als außerordentliche/r Schüler/in (= kein aufrechtes Lehrverhältnis) besucht haben:

Landesberufsschule	Schülerzahl 2023/24	Besuch als ao. Schüler/in SJ 2023/24	ao. Schüler SJ 2022/23	+/-
Arnfels	1342	9	18	-9
Bad Gleichenberg	1193	20	26	-6
Bad Radkersburg	805	4	4	0
Eibiswald	1764	9	10	-1
Feldbach	934	6	9	-3
Fürstenfeld	718	6	4	2
Graz 1	1028	20	16	4
Graz 2	753	22	20	2
Graz 3	1036	10	12	-2
Graz 4	1178	20	10	10
Hartberg	748	6	5	1
Knittelfeld	1286	1	2	-1
Mitterdorf i.M.	971	7	9	-2
Murau	1075	9	9	0
Mureck	951	2	1	1
Voitsberg	846	5	5	0
GESAMT-SCHÜLERZAHL	16.628	156	160	-4

AUFSTELLUNG – ÜBA-LEHRLINGE



Aufstellung über Personen, die im abgelaufenen Schuljahr eine Landesberufsschule im Rahmen einer überbetrieblichen Ausbildung (vormals NAP/JASG) besucht haben:

Landesberufsschule	Schülerzahl 2023/24	Besuch als ÜBA-Lehrling SJ 2023/24	ÜBA-Lehrlinge SJ 2022/23	+/-
Arnfels	1342	57	78	-21
Bad Gleichenberg	1193	33	42	-9
Bad Radkersburg	805	54	64	-10
Eibiswald	1764	62	61	1
Feldbach	934	24	27	-3
Fürstenfeld	718	44	40	4
Graz 1	1028	91	94	-3
Graz 2	753	39	44	-5
Graz 3	1036	17	37	-20
Graz 4	1178	40	37	3
Hartberg	748	34	19	15
Knittelfeld	1286	37	66	-29
Mitterdorf i.M.	971	10	43	-33
Murau	1075	20	20	0
Mureck	951	25	21	4
Voitsberg	846	13	30	-17
GESAMT-SCHÜLERZAHL	16.628	600	723	-123

AUFSTELLUNG – IBA-LEHRLINGE



Aufstellung über Personen, die im abgelaufenen Schuljahr eine Landesberufsschule im Rahmen einer integrativen Berufsausbildung (§ 8b Abs. 1 bzw. Abs. 2 BAG) besucht haben:

Landesberufsschule	Schülerzahl 2023/24	Besuch als IBA-Lehrling SJ 2023/24	IBA-Lehrlinge SJ 2022/23	+/-
Arnfels	1342	91	91	0
Bad Gleichenberg	1193	185	169	16
Bad Radkersburg	805	186	175	11
Eibiswald	1764	47	53	-6
Feldbach	934	29	23	6
Fürstenfeld	718	101	100	1
Graz 1	1028	46	39	7
Graz 2	753	60	54	6
Graz 3	1036	105	104	1
Graz 4	1178	136	147	-11
Hartberg	748	76	77	-1
Knittelfeld	1286	83	90	-7
Mitterdorf i.M.	971	40	38	2
Murau	1075	123	122	1
Mureck	951	95	89	6
Voitsberg	846	62	56	6
GESAMT-SCHÜLERZAHL	16.628	1.465	1.427	38

ENTWICKLUNG DER LEHRLINGSZAHLEN IN EINIGEN LEHRBERUFEN



Lehrberuf	Schuljahr		Diff. +/-
	2023/24	2022/23	
Applikationsentwicklung Coding	116	95	21
Bankkaufmann/frau	43	30	13
Bäcker/in	56	62	-6
Bekleidungsgestaltung Damen und Herren	36	26	10
Betriebslogistikkaufmann/-frau	223	239	-16
Bürokaufmann/-frau	613	602	11
Dachdecker/in und Spengler/in	131	159	-28
Drogist/in	89	93	-4
Friseur/in und Perückenmacher/in (Stylist)	320	325	-5
Gastronomiefachmann/frau	176	171	5
Großhandelskaufmann/frau	81	101	-20
Hotel- und Gastgewerbeassistent/in	126	115	11
Informationstechnologie-Systemtechnik	244	246	-2
Kälteanlagentechnik	139	135	4
Koch/Köchin	336	342	-6
Konditor/in	23	51	-28
Luftfahrzeugtechnik	20	19	1
Medizinproduktekaufmann/-frau	10	10	0
Metallurgie- und Umformtechnik	108	102	6
Orthopädietechnik	107	102	5
Platten- und Fliesenleger/in	89	81	8
Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz	279	284	-5
Physiklaborant/in	18	32	-14
Rauchfangkehrer/in	86	75	11
Speditionslogistik	26	40	-14
Sportgerätekraft	36	19	17
Straßenerhaltungsfachmann/frau	51	55	-4
Tapezierer/in und Dekorateur/in	24	30	-6
Tischlerei	305	315	-10
Vermessungstechniker/in	54	44	10
Versicherungskaufmann/frau	170	152	18
Verwaltungsassistentin	222	211	11
Zimmerei	270	286	-16

Landesberufsschulen in der Steiermark

Daten und Fakten





Landesberufsschule Arnfels

BD. Ing. Kurt Gressenberger, BEd
 BDStv. Ing. Willibald Schuller, BEd
 Hardegger Straße 160
 8454 Arnfels
 Tel. 03455/254 | Fax 03455/254/6
 E-Mail: lbsarnfels@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.342

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



64

Klassenschüler/
Durchschnitt



21

Anzahl der
Klassenräume



23

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl.	ao.
KFZ-Technik HM Motorradtechnik	36	34	2	14	1
KFZ-Technik HM Nutzfahrzeugtechnik mit SM Hochvoltantrieb	23	23	0	8	0
KFZ-Technik HM Nutzfahrzeugtechnik mit SM Systemelektronik	7	7	0	1	0
KFZ-Technik HM Nutzfahrzeugtechnik	117	111	6	38	0
KFZ-Technik HM Personenkraftwagentechnik mit HM Nutzfahrzeugtechnik	43	39	4	10	1
KFZ-Technik HM Personenkraftwagentechnik mit SM Systemelektronik	6	6	0	0	0
KFZ-Technik HM Personenkraftwagentechnik	288	266	22	80	0
KFZ-Technik HM Personenkraftwagentechnik mit HM Motorradtechnik	670	621	49	188	7
KFZ-Technik HM Personenkraftwagentechnik mit SM Hochvoltantrieb	9	7	2	2	0
KFZ-Technik HM Personenkraftwagentechnik mit SM Hochvoltantriebe	143	132	11	38	0
Insgesamt	1.342	1.246	96	379	9



© D.JAKOB.at

Landesberufsschule Bad Gleichenberg

BD. Wolfgang Gressel, BEd, MA
 BDStvn. Beate Siegel
 Mailandbergstraße 16
 8344 Bad Gleichenberg
 Tel. 03159/2211 | Fax 03159/2211/40
 E-Mail: lbsgleichenb@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.193

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



93

Klassenschüler/
Durchschnitt



13

Anzahl der
Klassenräume



26

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Backtechnologie	0	0	0	0	0
Bäcker/in	56	26	30	16	0
Fleischverarbeitung	57	51	6	17	1
Fleischverkauf	5	2	3	2	1
Gastronomiefachmann/frau	176	88	88	53	2
Hotel- und Gastgewerbeassistent/in	126	22	104	44	4
Hotelkaufmann/frau	32	8	24	10	0
Hotel- und Restaurantfachmann/frau	65	7	58	25	0
Koch/Köchin	336	211	125	113	7
Konditor/in	23	1	22	0	1
Konditor/in - Schwerpunkt Allgemeine Konditorei	87	5	82	32	0
Konditor/in - Schwerpunkt Patisserie	9	2	7	3	0
Restaurantfachmann/frau	148	53	95	57	2
Systemgastronomiefachmann/frau	73	36	37	27	2
Insgesamt	1.193	512	681	399	20



Landesberufsschule Bad Radkersburg

BDn. Mag.^a Roswitha Krenn
 Barthold-Stürgkh-Straße 7
 8490 Bad Radkersburg
 Tel. 03476/2541 | Fax 03476/2541/78
 E-Mail: lbsra@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



805

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



43

Klassenschüler/
Durchschnitt



19

Anzahl der
Klassenräume



16

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Einzelhandelskaufmann/frau - Allgemeiner Einzelhandel	141	29	112	58	1
Einzelhandelskaufmann/frau - Feinkostfachverkauf	20	6	14	7	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Lebensmittelhandel	598	196	402	197	2
Einzelhandelskaufmann/frau - Parfumeriewaren	33	0	33	14	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Uhren und Juwelen	13	3	10	4	1
Insgesamt	805	234	571	280	4



Landesberufsschule Eibiswald

BD. Ing. Gernot Grinschgl
 BDStv. Ing. Peter Temmel
 8552 Eibiswald 229
 Tel. 03466/42335 | Fax 03466/42335/20
 E-Mail: lbseibis@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.764

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



75

Klassenschüler/
Durchschnitt



23

Anzahl der
Klassenräume



19

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Applikationsentwicklung Coding	116	110	6	55	1
Elektronik - Angewandte Elektronik	52	41	11	17	0
Elektronik - Angewandte Elektronik - Netzwerktechnik	10	6	4	0	0
Elektronik - Informations- und Telekommunikationstechnik	24	22	2	8	0
Elektronik - Informations- und Telekommunikationstechnik - Netzwerktechnik	12	10	2	3	0
Elektronik - Kommunikationselektronik	9	9	0	0	2
Elektronik - Kommunikationselektronik - Netzwerktechnik	8	8	0	2	0
Elektronik - Mikrotechnik	3	2	1	1	0
Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik	456	406	50	151	4
Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik - Automatisierungs- und Prozessleittechnik	99	85	14	35	0
Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik - Erneuerbare Energien	6	6	0	0	0
Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik - Gebäudetechnik-Service	4	3	1	3	0
Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik - Netzwerk und Kommunikationstechnik	5	4	1	0	0

weiter auf der nächsten Seite →

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Elektrotechnik - Automatisierungs- und Prozessleittechnik	59	54	5	17	0
Elektrotechnik - Automatisierungs- und Prozessleittechnik - Gebäudetechnik-Service	2	2	0	0	0
Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik	181	172	9	56	0
Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik - Netzwerk- und Kommunikationstechnik	12	8	4	4	0
Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik - Sicherheitsanlagentechnik	5	5	0	0	0
Elektrotechnik - Energietechnik	39	28	11	14	0
Informationstechnik-Betriebstechnik	32	28	4	14	0
Informationstechnik-Systemtechnik	244	232	12	55	2
Mechatronik - Automatisierungstechnik	197	167	30	84	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik - Robotik	46	41	5	15	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik - SPS-Technik	27	23	4	13	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik - Fertigungstechnik	16	10	6	8	0
Mechatronik - Elektromaschinentechnik	68	59	9	25	0
Mechatronik - Elektromaschinentechnik - Robotik	1	1	0	1	0
Mechatronik - Elektromaschinentechnik - SPS-Technik	4	4	0	0	0
Mechatronik - Fertigungstechnik	24	22	2	20	0
Mechatronik - Medizingerätetechnik	3	3	0	2	0
Insgesamt	1764	1571	193	603	9



Landesberufsschule Feldbach

BD. Ing. Franz Winkler, BEd MEd
 BDStvn. Barbara Wiedenhofer
 Feldgasse 3
 8330 Feldbach
 Tel. 03152/4007 | Fax 03152/4007/6
 E-Mail: lbsfb@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



934

Lehrgänge



3 bzw. 4

Zahl der Klassen



51

Klassenschüler/
Durchschnitt



18

Anzahl der
Klassenräume



19

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Bankkaufmann/frau	43	14	29	17	0
Betriebsdienstleistung	4	2	2	0	0
Bürokaufmann/frau	613	88	525	201	1
E-Commerce-Kaufmann/frau	30	18	12	4	2
Einkauf	4	0	4	0	0
Finanz- und Rechnungswesenassistent	45	8	37	8	2
Finanzdienstleistung	10	5	5	2	0
Kanzleiassistent	0	0	0	0	0
Kanzleiassistent - Schwerpunkt Notariatskanzlei	1	0	1	1	0
Kanzleiassistent - Schwerpunkt Rechtsanwaltskanzlei	9	1	8	3	0
Personaldienstleistung	5	2	3	0	0
Versicherungskaufmann/frau	170	75	95	58	1
Insgesamt	934	213	721	294	6



Landesberufsschule Fürstenfeld

BD. Ing. Harald Pörtl, BEd
 BDStv. Ing. Christian Schippel
 Gürtelgasse 8
 8280 Fürstenfeld
 Tel. 03382/52205 | Fax 03382/52205/22
 E-Mail: lbsff@stmk.gv.at



Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl.	ao.
Bekleidungsfertigung	4	0	4	3	0
Bekleidungsgestaltung Damen	27	2	25	9	0
Bekleidungsgestaltung Herren	9	1	8	5	0
Bekleidungsgestaltung Theaterbekleidung	1	0	1	0	0
Bekleidungsgestaltung Wäschewarenherstellung	4	2	2	2	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Schwerpunkt Schuhe	36	4	32	13	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Schwerpunkt Textilhandel	124	6	118	35	0
Polsterer/in	2	1	1	0	0
Tapezierer/in und Dekorateur/in	24	8	16	7	0
Textilgestaltung-Posamentiererei	3	0	3	0	0
Textilgestaltung-Stickerei	1	0	1	1	0
Textilgestaltung-Weberei	3	0	3	1	0
Tischlerei	305	248	57	93	2
Tischlereitechnik - Planung	68	40	28	11	3
Tischlereitechnik - Produktion	107	95	12	13	1
Insgesamt	718	407	311	193	6



Landesberufsschule Graz 1

BDn. Mag.^a Sylvia Oswald
 BDStv. Mag. Martin Reisl
 Hans-Brandstetter-Gasse 12
 8010 Graz
 Tel. 0316/47-10-44 | Fax 0316/47-10-44/804
 E-Mail: lbsgraz1@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.028

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



57

Klassenschüler/
Durchschnitt



18

Anzahl der
Klassenräume



18

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Fertigungsmesstechnik	31	19	12	8	0
Fitnessbetreuung	35	20	15	15	6
Kälteanlagentechnik	139	135	4	33	0
Konstrukteur/in	47	30	17	13	1
Metalltechnik - Maschinenbautechnik	260	219	41	82	3
Metalltechnik - Maschinenbautechnik Automatisierungstechnik	9	9	0	0	0
Metalltechnik - Maschinenbautechnik Konstruktionstechnik	4	4	0	0	0
Metalltechnik - Schweißtechnik	61	50	11	20	0
Metalltechnik - Schweißtechnik Prozess- und Projektmanagement	4	4	0	0	0
Metalltechnik - Stahlbautechnik Schweißtechnik	15	15	0	0	0
Metalltechnik - Werkzeugbautechnik	72	65	7	20	0
Metalltechnik - Werkzeugbautechnik Automatisierungstechnik	12	8	4	1	0
Metalltechnik - Werkzeugbautechnik Konstruktionstechnik	10	7	3	6	0
Metalltechnik - Zerspanungstechnik	127	105	22	35	0
Orthopädietechnik	107	47	60	20	5
Technische/r Zeichner/in	95	64	31	25	5
Insgesamt	1.028	801	227	278	20



Landesberufsschule Graz 2

BDn. Brigitte Reinprecht, BEd MEd
 BDStvn. Bernadette Löscher, BEd
 Hans-Brandstetter-Gasse 12
 8010 Graz
 Tel. 0316/47-14-68 | Fax 0316/47-14-68/704
 E-Mail: lbsgraz2@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



753

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



46

Klassenschüler/
Durchschnitt



16

Anzahl der
Klassenräume



16

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Buchbindetechnik und Postpresstechnologie	9	5	4	1	0
Buchbindetechnik und Postpresstechnologie - Schwerpunkt Buchbinder/in	16	4	12	2	2
Drucktechnik - Schwerpunkt Bogenflachdruck	20	18	2	4	0
Drucktechnik - Schwerpunkt Digitaldruck	11	6	5	3	0
Druckvorstufentechnik	21	10	11	5	1
Friseur/in und Perückenmacher/in (Stylist/in)	320	42	278	119	6
Fußpflege	43	0	43	20	1
Kosmetik	49	0	49	10	1
Labortechnik - Biochemie - Chemie	2	1	1	0	0
Labortechnik - Biochemie	16	6	10	0	0
Labortechnik - Chemie - Biochemie	4	1	3	0	0
Labortechnik - Chemie	159	46	113	48	0
Massage	30	13	17	4	1
Medienfachmann/frau - Grafik	30	14	16	7	10
Medienfachmann/frau - Online	16	6	10	4	0
Medienfachmann/frau - Web	7	3	4	1	0
Insgesamt	753	175	578	228	22



Landesberufsschule Graz 3

BDn. Martina Jeindl, BEd
 BDStv. Marian Schweiger, BEd
 Hans-Brandstetter-Gasse 8
 8010 Graz
 Tel. 0316/47-12-44 | Fax 0316/47-12-44/613
 E-Mail: lbsgraz3@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.036

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



68

Klassenschüler/
Durchschnitt



15

Anzahl der
Klassenräume



17

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Beschriftungsdesign und Werbetechnik	50	22	28	10	4
Bodenleger/in	38	31	7	10	0
Drogist/in	89	0	89	22	0
Gold-, Silberschmied/in und Juwelier/in	24	8	16	6	1
Karosseriebautechnik	244	212	32	52	2
Lackiertechnik	93	59	34	32	5
Maler/in und Beschichtungstechnik - Dekorationsmaltechnik	5	2	3	1	0
Maler/in und Beschichtungstechnik - Funktionsbeschichtung	199	125	74	53	4
Maler/in und Beschichtungstechnik - Historische Maltechnik	2	1	1	0	0
Medizinproduktekaufmann/frau	10	1	9	5	0
Pharmazeutisch-kaufm. Assistenz	279	5	274	57	1
Vergolder/in und Staffierer/in	3	0	3	0	0
Insgesamt	1.036	466	570	248	17



Landesberufsschule Graz 4

BD. Ing. Gerald Winkelbauer
 BDStv. DI (FH) Peter Bauer
 Hans-Brandstetter-Gasse 2
 8010 Graz
 Tel. 0316/47-22-35 | Fax 0316/47-22-35/7
 E-Mail: lbsgraz4@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.178

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



72

Klassenschüler/
Durchschnitt



16

Anzahl der
Klassenräume



18

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl.	ao.
Bautechnische Assistenz	17	10	7	3	0
Bautechnische/r Zeichner/in	64	35	29	20	3
Bauwerksabdichtungstechnik	7	7	0	0	1
Dachdecker/in	11	11	0	2	0
Dachdecker/in und Spengler/in	131	122	9	31	0
Glasbautechnik - Glasbau	14	13	1	3	0
Glasbautechnik - Glasbau - Glaskonstruktionen	2	1	1	0	0
Glasbautechnik - Glaskonstruktionen	2	1	1	2	0
Glasbautechnik - Glaskonstruktionen - Planung und Konstruktion	5	4	1	1	0
Installations- und Gebäudetechnik - HM Gas- und Sanitärtechnik	251	245	6	91	7
Installations- und Gebäudetechnik - HM Heizungstechnik	38	36	2	14	0
Installations- und Gebäudetechnik - HM Lüftungstechnik	3	3	0	2	0
Installations- und Gebäudetechnik - HM Gas- und Sanitärtechnik und Heizungstechnik	361	354	7	85	0
Installations- und Gebäudetechnik - HM Gas- und Sanitärtechnik mit SM Ökoenergietechnik	3	3	0	0	0
Installations- und Gebäudetechnik - HM Gas- und Sanitärtechnik und Lüftungstechnik	1	1	0	1	0

weiter auf der nächsten Seite →

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Installations- und Gebäudetechnik - HM Gas- und Sanitärtechnik mit SM Steuer- und Regeltechnik	4	3	1	0	0
Keramiker/in	17	3	14	3	2
Keramalmaler/in	3	3	0	1	0
Pflasterung	47	46	1	17	1
Platten- und Fliesenleger/in	89	83	6	29	0
Spengler/in	35	35	0	4	1
Stukateur/in und Trockenausbauer/in	19	19	0	6	1
Vermessungstechnik	54	32	22	12	4
Insgesamt	1.178	1.070	108	327	20



Landesberufsschule Hartberg

BD. Ing. Christian Nüßlein, BEd
 Franz-Schmidt-Gasse 5
 8230 Hartberg
 Tel. 03332/62939 | Fax 03332/62939/4
 E-Mail: lbshb1@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



748

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



45

Klassenschüler/
Durchschnitt



17

Anzahl der
Klassenräume



17

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl.	ao.
EDV-Kaufmann/frau	9	8	1	2	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Gartencenterkaufmann/frau	63	11	52	14	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Baustoffhandel	60	46	14	21	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Einrichtungsberatung	128	34	94	38	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Eisen + Hartwaren	74	40	34	14	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Elektro-Elektronikberatung	64	46	18	11	0
Einzelhandelskaufmann/frau - KFZ und Ersatzteile	72	54	18	25	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Sportartikel	80	47	33	25	0
Einzelhandelskaufmann/frau - Telekommunikation	80	47	33	27	4
Einzelhandelskaufmann/frau - Waffen- und Munitionshandel	1	1	0	0	0
Großhandelskaufmann/frau	81	36	45	19	2
Sportgerätefachkraft	36	23	13	12	0
Insgesamt	748	393	355	208	6



Landesberufsschule Knittelfeld

BD. DI Robert Marchler, BSc, BEd
 BDStv. Ing. Manfred Schicker, BEd
 Portniggstraße 21
 8720 Knittelfeld
 Tel. 03512/82810/0 | Fax 03512/82810/3
 E-Mail: lbskf@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.286

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



89

Klassenschüler/
Durchschnitt



14

Anzahl der
Klassenräume



35

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Prüftechnik - Baustoffe	4	3	1	4	0
Prüftechnik - Physik	19	7	12	7	0
Luftfahrzeugtechnik	20	17	3	6	0
Metalltechnik - Maschinenbautechnik - Automatisierungstechnik	14	13	1	6	0
Metalltechnik - Maschinenbautechnik - Konstruktionstechnik	8	8	0	2	0
Metalltechnik - Maschinenbautechnik	534	462	72	152	0
Metalltechnik - Zerspanungstechnik - Konstruktionstechnik	7	6	1	1	0
Metalltechnik - Zerspanungstechnik - Prozess- und Fertigungstechnik	4	3	1	0	0
Metalltechnik - Zerspanungstechnik	367	269	98	113	1
Metallurgie- und Umformtechnik	108	93	15	30	0
Physiklaborant/in	18	8	10	0	0
Prozesstechniker/in	66	50	16	13	0
Werkstofftechnik - Werkstoffprüfung - Wärmebehandlung	69	42	27	18	0
Werkstofftechnik - Werkstoffprüfung	48	21	27	17	0
Insgesamt	1.286	1.002	284	369	1



Landesberufsschule Mitterdorf i.M.

BDn. DI (FH) Margot Fraiß, BEd
 BDStvn. Mag.^a Daniela Wied
 Untere Berggasse 37
 8662 St. Barbara i.M.
 Tel. 03858/2253 | Fax 03858/2253/4
 E-Mail: lbsmitter@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



971

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



52

Klassenschüler/
Durchschnitt



19

Anzahl der
Klassenräume



16

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Assistenz der Sicherheitsverwaltung	25	8	17	9	0
Betriebslogistikfachmann/frau	223	132	91	70	1
Industriekaufmann/frau	157	38	119	44	2
Nah- und Distributionslogistik	25	12	13	8	0
Speditionskaufmann/frau	243	131	112	63	4
Speditionslogistik 1-3	7	3	4	1	0
Speditionslogistik Modul	19	9	10		0
Steuerassistent	50	13	37	16	0
Verwaltungsassistent/in	222	44	178	70	0
Insgesamt	971	390	581	281	7



Landesberufsschule Murau

BD. Ing. Wolfgang Forstner, BEd
 BDStv. Ing. Robert Knapp
 Heiligenstatt 10
 8850 Murau
 Tel. 03532/2329 | Fax 03532/2329/4
 E-Mail: lbsmu@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



1.075

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



68

Klassenschüler/
Durchschnitt



16

Anzahl der
Klassenräume



20

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Bauwerksabdichtungstechnik	9	8	1	6	1
Betonbau	85	84	1	4	0
Betonfertigteilterchnik	27	26	1	12	0
Brunnen- und Grundbau	20	19	1	7	1
Fertigteilhausbau	16	13	3	3	0
Hafner/in	9	9	0	1	2
Hochbau	293	293	0	101	1
Hochbauspezialist/in - Schwerpunkt Neubau	4	4	0	0	0
Hochbauspezialist/in - Schwerpunkt Sanierung	9	9	0	2	0
Maurer/in	31	31	0	4	0
Ofenbau- und Verlegetechnik	16	16	0	8	0
Rauchfangkehrer/in	86	73	13	30	2
Steinmetz	11	8	3	2	1
Straßenerhaltungsfachmann/frau	51	49	2	17	0
Tiefbau	88	84	4	29	0
Tiefbauspezialist/in - Schwerpunkt Baumaschinentechnik	2	2	0	0	0
Tiefbauspezialist/in - Schwerpunkt Siedlungswasserbau	1	1	0	0	0
Tiefbauspezialist/in - Schwerpunkt Tunnelbau	15	15	0	0	0
Tiefbauspezialist/in - Schwerpunkt Verkehrswegebau	2	1	1	1	0
Zimmerei	270	266	4	72	1
Zimmereitechnik	30	27	3	3	0
Insgesamt	1.075	1.038	37	302	9



Landesberufsschule Mureck

BDn. Ing. Manfred Walzl, BEd
 BDStv. DI Marc Seemann
 Hauptplatz 6
 8480 Mureck
 Tel. 03472/2314 | Fax 03472/2314/4
 E-Mail : lbsmureck@stmk.gv.at



Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
		männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Land- und Baumaschinentechnik - Landmaschinentechnik	185	180	5	27	0
Land- und Baumaschinentechnik - Baumaschinen	36	34	2	11	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik - Robotik	18	16	2	0	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik - SPS-Technik	19	18	1	0	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik - Fertigungstechnik	16	14	2	0	0
Mechatronik - Automatisierungstechnik	67	55	12	0	0
Mechatronik - Elektromaschinentechnik - SPS-Technik	1	1	0	0	0
Mechatronik - Elektromaschinentechnik	16	11	5	0	0
Mechatronik - Fertigungstechnik - SPS-Technik	1	1	0	0	0
Mechatronik - Fertigungstechnik	23	20	3	0	0
Mechatronik - Medizingerätetechnik	1	1	0	0	0
Metallbearbeitung	33	32	1	7	0
Metalltechnik - Fahrzeugbautechnik	48	46	2	13	0
Metalltechnik - Fahrzeugbautechnik - Automatisierungstechnik	1	1	0	0	0
Metalltechnik - Maschinenbautechnik	3	3	0	1	0
Metalltechnik - Metallbau- und Blechtechnik	259	240	19	60	2
Metalltechnik - Metallbau- und Blechtechnik - Konstruktionstechnik	2	2	0	0	0
Metalltechnik - Metallbau- und Blechtechnik - Schweißtechnik	2	2	0	0	0
Metalltechnik - Schmiedetechnik	37	30	7	8	0
Metalltechnik - Schmiedetechnik - Designtechnik	1	1	0	0	0
Metalltechnik - Stahlbautechnik	130	123	7	34	0
Metalltechnik - Stahlbautechnik - Schweißtechnik	52	48	4	16	0
Insgesamt	951	879	72	177	2



Landesberufsschule Voitsberg

BD. Ing. Martin Hauszer
 BDStv. DI (FH) Markus Beyer, BEd
 Mozartgasse 14
 8570 Voitsberg
 Tel. 03142/22394 | Fax 03142/22394/18
 E-Mail: lbsvo@stmk.gv.at

Gesamtschülerzahl



846

Lehrgänge



4

Zahl der Klassen



42

Klassenschüler/
Durchschnitt



20

Anzahl der
Klassenräume



10

Lehrberuf	Schülerzahl				
	Summe	Davon			
	.	männl.	weibl.	1. Kl	ao.
Elektro- und Gebäudetechnik	61	58	3	0	2
Elektrotechnik - Erneuerbare Energie	59	53	6	0	0
Elektrotechnik - Gebäudeleittechnik	8	8	0	0	0
Elektrotechnik - Gebäudetechnik-Service	718	686	32	228	3
Insgesamt	846	805	41	228	5

Private Berufsschule

8020 Graz, Herrgottwiesgasse 50

Lehrberuf	Graz Herrgottwiesgasse (JKL)
Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik	4
KFZ-Technik (Personenkraftwagentechnik)	2
Koch	3
Maler und Beschichtungstechnik (Funktionsbeschichtungen)	7
Hochbau	4
Installations- und Gebäudetechnik (Heizungstechnik)	3
Metalltechnik (Metallbau- und Blechtechnik)	5
Schuhmacher	2
Tischlerei	4
Gesamtschülerzahl:	34

Steirische Lehrlinge, die eine Berufsschule in einem anderen Bundesland besuchen

Berufsschule	Lehrberuf	Schülerzahl	Gesamt
Baden, NÖ.	Chocolatiere	5	57
	Zahnärztliche Fachassistenz	12	
	Zahntechnik	40	
Ferlach, Kärnten	Büchsenmacher/in	3	17
	Oberflächentechnik	14	
Gmunden, OÖ.	Papiertechnik	44	44
Hall, Tirol	Augenoptik	102	107
	Augenoptik/Hörakustik	5	
	Hörakustik	0	
Hallein, Salzburg	Seilbahntechnik	24	24
Karlstein a.d.Th., NÖ.	Uhren- und Zeitmesstechnik	5	5
Klosterneuburg	Brau- und Getränketechnik	6	6
Kramsach, Tirol	Glasbläser und Glasinstrumentenerzeugung	1	1
Kremsmünster, OÖ.	Tischlerei - SP Drechslerei	1	2
	Geoinformations- und Vermessungs-technik	1	
Kuchl, Salzburg	Holztechnik	51	51
Lilienfeld, NÖ.	Fahrzeugsattler/in	6	16
	Reinigungstechnik	10	
Linz, OÖ.	Berufsfotograf/in	4	24
	Entsorgungs- und Recyclingfachkraft	8	
	Installations- und Gebäudetechnik – Heizungstechnik	1	
	Abwassertechnik	1	
	Konstrukteur/in-SP Installations- und Gebäudetechnik	5	
	Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutztechnik	1	
	Pharmatechnologie	4	
Neunkirchen, NÖ.	Metalldesign - Gravur	4	11
	Metalldesign - Metalldruckerei	1	
	Mechatronik - Fertigungstechnik	1	
	Metalltechnik - Maschinenbautechnik	1	
	Modellbauer/in	2	
	Gießereitechnik	2	

[weiter auf der nächsten Seite →](#)

Bericht über das Schuljahr 2023/24

Berufsschule	Lehrberuf	Schülerzahl	Gesamt
Pöchlarn, NÖ	Informationstechnik - Betriebstechnik	1	1
Salzburg	Foto- und Multimediakaufmann/frau	5	5
Schrems, NÖ.	Textilchemie	1	1
	Textilreinigung	0	
Schwaz, Tirol	Milchtechnologie	18	18
Spittal/Drau, Kärnten	Orthopädieschuhmacher/in	6	6
St. Pölten, NÖ.	Buch- und Medienwirtschaft	9	15
	Chemieverfahrenstechnik	3	
	Labortechnik - Chemie-, Lack- u. Anstrichmittel	3	
Steyr, OÖ.	Kunststofftechnik	6	23
	Kunststoffverfahrenstechnik	15	
	Kunststoffverfahrenstechnik - Metalltechnik-Werkzeugbautechnik	2	
Tamsweg, Salzburg	Immobilienkaufmann/frau	14	14
Villach, Kärnten	Sonnenschutztechnik	6	13
	Reifen- und Vulkanisationstechnik	7	
Wels, OÖ.	Lebensmitteltechnik	6	9
	Verfahrenstechnik für Getreidewirtschaft	3	
Wien	Archiv-, Bibliotheks- und Informationsassistent/in	11	242
	Bildhauer/in	2	
	Gärtner/in und Florist/in	105	
	Geoinformations- und Vermessungstechnik	3	
	Maskenbildner/in	10	
	Mobilitätsservice	6	
	Musikinstrumenterzeugung	7	
	Reisebüroassistent/in	22	
	Tierärztliche/r Ordinationsassistent/in	23	
	Tierpfleger/in	16	
	Veranstaltungstechnik	21	
	Verpackungstechnik	16	
Gesamtschülerzahl	Schuljahr 2023/24		712

Lehrlinge aus anderen Bundesländern, die eine Landesberufsschule in der Steiermark besuchen

Landesberufsschule	Lehrberuf	B	K	NÖ	OÖ	S	T	V	W	Summe	SUMME LBS
Amfels	Fahrradmechatronik	1	8	0	1	0	0	0	0	10	11
	Personenkraftwagentechnik - Hochvoltantrieb	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
Bad Gleichenberg	Hotel- und Gastgewerbe-assistent/in	33	0	0	0	0	0	0	0	33	80
	Systemgastronomiefachmann/frau	4	31	0	0	0	0	0	0	35	
	Hotelkaufmann/frau	4	8	0	0	0	0	0	0	12	
Eibiswald	Applikationsentwicklung Coding	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14
	Elektronik - Angewandte Elektronik	3	0	0	0	0	0	0	0	3	
	Elektronik - Informations- und Telekommunikations-technik	8	0	0	0	0	0	0	0	8	
	Elektronik - Mikrotechnik	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
Feldbach	Betriebsdienstleistung	0	0	3	0	0	0	0	0	3	86
	Bürokaufmann/-frau	1	1	0	0	0	0	0	0	2	
	Versicherungskaufmann/-frau	28	52	0	0	0	0	0	1	81	
Fürstenfeld	Bekleidungsfertigung	0	1	2	2	0	0	0	0	5	41
	Bekleidungsgestaltung Damen	1	0	3	9	0	0	0	0	13	
	Bekleidungsgestaltung Herren	0	0	0	3	0	0	0	0	3	
	Bekleidungsgestaltung Posamentiererei	0	0	0	0	0	0	0	3	3	
	Bekleidungsgestaltung - Wäschewarenerzeugung	1	0	0	2	3	0	0	0	6	
	Einzelhandelskaufmann/ frau – Bekleidung/Textil	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	Tischlereitechnik-Produktion	2	0	0	0	0	0	0	0	2	
	Tapezierer/in	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Textilgestaltung Stickerei	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	Textilgestaltung Weberei	1	0	1	0	0	0	0	0	2	
	Tischlerei	4	0	0	0	0	0	0	0	4	

weiter auf der nächsten Seite →

Landesberufsschule	Lehrberuf	B	K	NÖ	OÖ	S	T	V	W	Summe	SUMME LBS
Hartberg	Baustofffachberatung	3	0	0	0	0	0	0	0	3	22
	EDV-Kaufmann/frau	0	1	2	0	0	0	0	0	3	
	EH Eisen und Hartwaren	2	0	0	0	0	0	0	0	2	
	EH KFZ und Ersatzteile	3	0	0	0	0	0	0	0	3	
	EH Sportartikel	0	0	1	0	1	0	0	0	2	
	EH Elektro- und Elektronikberatung	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Gartencenterkaufmann/frau	3	0	2	0	0	0	0	0	5	
	Sportgerätechkraft	1	0	1	0	0	0	0	0	2	
	Telekommunikationskaufmann/frau	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
Knittelfeld	Physiklaborant/in	0	0	1	4	0	2	0	3	10	70
	Prüftechnik Physik	0	0	2	3	0	2	0	4	11	
	Werkstofftechnik	0	0	0	32	6	0	0	0	38	
	Werkstofftechnik-Wärmebehandlung	0	0	0	11	0	0	0	0	11	
Mitterdorf i.M.	Speditionskaufmann/frau	0	50	98	0	0	0	0	1	149	166
	Speditionslogistik 1-3	0	0	3	1	1	0	0	0	5	
	Speditionslogistik Modul	0	2	10	0	0	0	0	0	12	
Murau	Betonfertigungstechnik	2	0	14	0	0	0	0	1	17	76
	Brunnen- und Grundbau	1	1	11	2	0	0	3		18	
	Tiefbau	1	0	0	8	0	0	0	0	9	
	Bauwerksabdichtung	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	Tunnelbautechnik	1	12	0	0	0	1	1	0	15	
	Rauchfangkehrer/in	0	12	0	0	0	0	0	0	12	
	Zimmerei	1	2	0	0	0	0	0	1	4	
Mureck	Landmaschinentechnik	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1

weiter auf der nächsten Seite →

Bericht über das Schuljahr 2023/24

Landesberufsschule	Lehrberuf	B	K	NÖ	OÖ	S	T	V	W	Summe	SUMME LBS
Graz 1	Kälteanlagentechnik	7	27	0	0	0	0	0	0	34	143
	Fertigungsmesstechnik	0	3	0	0	0	0	0	0	3	
	Orthopädietechnik	4	8	27	29	16	2	4	0	90	
	Technische/r Zeichner/in	16	0	0	0	0	0	0	0	16	
Graz 2	Buchbinder/in	0	1	0	0	2	1	0	0	4	69
	Drucktechnik	0	13	0	0	0	0	0	0	13	
	Medienfachmann/-frau	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Fußpflege	4	0	0	0	0	0	0	0	4	
	Kosmetik	7	0	0	0	0	0	0	0	7	
	Labortechnik-Chemie	0	3	0	0	0	0	0	0	3	
	Labortechnik	9	4	0	0	16	0	1	0	30	
Massage	1	0	1	1	0	3	1	0	7		
Graz 3	Beschriftungsdesign und Werbetechnik	3	0	1	0	2	23	0	0	29	116
	Bodenleger/in	1	11	0	0	0	0	0	0	12	
	Gold-, Silberschmied/in und Juwelier/in	1	1	1	2	1	3	0	0	9	
	Lackiertechnik	3	20	32	0	0	0	0	0	55	
	Maler- u. Beschichtungstechnik	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
	Karosseriebautechnik	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
	Medizinproduktekaufmann/-frau	0	2	0	0	0	0	0	0	2	
	Pharmazeutisch-kaufm. Assistenz	3	2	0	0	0	0	0	0	5	
Vergolder/in und Staffierer/in	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
Graz 4	Bautechnische/r Zeichner/in	8	0	0	0	0	0	0	0	8	82
	Glasbautechnik	4	0	0	0	0	0	0	0	4	
	Keramiker/in	0	0	3	8	0	0	1	4	16	
	Pflasterung	1	1	8	7	6	3	2	2	30	
	Trockenausbauer/in und Stukateur/in	2	0	0	0	0	0	0	0	2	
	Vermessungstechnik	0	22	0	0	0	0	0	0	22	
INSGESAMT	SJ 2023/24	190	300	229	126	58	41	13	20		977

Verzeichnis der Lehrberufe

A

Abwassertechnik
Applikationsentwicklung-Coding
Archiv-, Bibliotheks- und Informationsassistent/in
Assistenz der Sicherheitsverwaltung
Augenoptik

B

Bäcker/in
Backtechnologie
Bankkaufmann/frau
Bautechnische Assistenz
Bautechnische/r Zeichner/in
Bauwerksabdichtungstechnik
Bekleidungsfertigung
Bekleidungsgestaltung – Damen
Bekleidungsgestaltung – Herren
Bekleidungsgestaltung – Theaterbekleidung
Bekleidungsgestaltung – Wäschewarenerzeugung
Berufsfotograf/in
Berufskraftfahrer/in
Beschriftungsdesign und Werbetechnik
Betonbau
Betonfertigteilterchnik
Betriebsdienstleistung
Betriebslogistikfachmann/frau
Bildhauer/in
Bodenleger/in
Brau- und Getränketechnik
Brunnen- und Grundbau
Buch- und Medienwirtschaft
Buchbindetechnik und Postpresstechnologie
Buchbindetechnik und Postpresstechnologie – SP Buchbinderei
Büchsenmacher/in
Bürokaufmann/frau

C

Chemieverfahrenstechnik
Chocolatieri

D

Dachdecker/in
Dachdecker/in und Spengler/in
Drogist/in
Drucktechnik – SP Bogenflachdruck
Drucktechnik – SP Digitaldruck
Druckvorstufentechnik

E

E-Commerce-Kaufmann/frau
EDV-Kaufmann/frau
Einkauf
Einzelhandelskaufmann/frau – Allgemeiner Einzelhandel
Einzelhandelskaufmann/frau – Baustoffhandel
Einzelhandelskaufmann/frau – Einrichtungsberatung
Einzelhandelskaufmann/frau – Eisen und Hartwaren
Einzelhandelskaufmann/frau – Elektro-Elektronikberatung
Einzelhandelskaufmann/frau – Feinkostfachverkauf
Einzelhandelskaufmann/frau – Gartencenterkaufmann/-frau
Einzelhandelskaufmann/frau – KFZ und Ersatzteile
Einzelhandelskaufmann/frau – Lebensmittelhandel
Einzelhandelskaufmann/frau – Parfumeriewaren
Einzelhandelskaufmann/frau – Schuhe/Leder
Einzelhandelskaufmann/frau – Sportartikel
Einzelhandelskaufmann/frau – Telekommunikation
Einzelhandelskaufmann/frau – Textilhandel
Einzelhandelskaufmann/frau – Uhren und Juwelen
Einzelhandelskaufmann/frau – Waffen- und Munitionshandel
Elektronik – Angewandte Elektronik
Elektronik – Angewandte Elektronik – Netzwerktechnik
Elektronik – Informations- und Telekommunikationstechnik

Elektronik – Informations- und
Telekommunikationstechnik – Netzwerktechnik
Elektronik – Kommunikationselektronik
Elektronik – Kommunikationselektronik – Netzwerktechnik
Elektronik – Mikrotechnik
Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik
Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik –
Automatisierungs- und Prozessleittechnik
Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik –
Erneuerbare Energien
Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik –
Gebäudetechnik-Service
Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik –
Netzwerk- und Kommunikationstechnik
Elektrotechnik – Automatisierungs- und Prozessleittechnik
Elektrotechnik – Automatisierungs- und Prozessleittechnik
– Gebäudetechnik-Service
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik –
Erneuerbare Energien
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik –
Gebäudeleittechnik
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik –
Gebäudetechnik-Service
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik –
Netzwerk- und Kommunikationstechnik
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik –
Sicherheitsanlagentechnik
Elektrotechnik – Energietechnik
Elektrotechnik – Energietechnik – Gebäudetechnik-Service
Entsorgungs- und Recyclingfachkraft

F

Fahrradmechatronik
Fahrzeugsattler/in
Fertigteilhausbau
Fertigungsmesstechnik
Finanz- und Rechnungswesenassistenz
Finanzdienstleistung
Fitnessbetreuung
Fleischverarbeitung
Fleischverkauf

Foto- und Multimediakaufmann/frau
Friseur/in und Perückenmacher/in (Stylistin)
Fußpflege

G

Gärtner/in und Florist/in
Gastronomiefachmann/frau
Geoinformations- und Vermessungstechnik
Gießereitechnik
Glasbautechnik – Glasbau
Glasbautechnik – Glasbau – Glaskonstruktionen
Glasbautechnik – Glaskonstruktionen
Glasbautechnik – Glaskonstruktionen –
Planung und Konstruktion
Glasbläser und Glastinstrumentenerzeugung
Gold-, Silberschmied/in und Juwelier/in
Großhandelskaufmann/frau

H

Hafner/in
Hochbau
Hochbauspezialist/in – SP Neubau
Hochbauspezialist/in – SP Sanierung
Holztechnik
Hörakustik
Hotelkaufmann/frau
Hotel- und Gastgewerbeassistent/in
Hotel- und Restaurantfachmann/frau

I

Immobilienkaufmann/frau
Industriekaufmann/frau
Informationstechnologie – Betriebstechnik
Informationstechnologie – Systemtechnik
Installations- und Gebäudetechnik –
HM Gas- und Sanitärtechnik
Installations- und Gebäudetechnik –
HM Gas- und Sanitärtechnik und Heizungstechnik

Installations- und Gebäudetechnik –
HM Gas- und Sanitärtechnik und Lüftungstechnik
Installations- und Gebäudetechnik –
HM Gas- und Sanitärtechnik mit SP Steuer- u. Regeltechn.
Installations- und Gebäudetechnik – HM Heizungstechnik
Installations- und Gebäudetechnik – HM Heizungstechnik
mit SP Ökoenergietechnik
Installations- und Gebäudetechnik – HM Lüftungstechnik

K

Kälteanlagenetechnik
Kanzleiassistent
Kanzleiassistent – SP Notariatskanzlei
Kanzleiassistent – SP Rechtsanwaltskanzlei
Karosseriebautechnik
Keramiker/in
Keramaler/in
KFZ-Technik – HM Motorradtechnik
KFZ-Technik – HM Nutzfahrzeugtechnik
KFZ-Technik – HM Nutzfahrzeugtechnik
mit SM Hochvoltantrieb
KFZ-Technik – HM Nutzfahrzeugtechnik
mit SM Systemelektronik
KFZ-Technik – HM Personenkraftwagentechnik
KFZ-Technik – HM Personenkraftwagentechnik
mit SM Hochvoltantrieb
KFZ-Technik – HM Personenkraftwagentechnik
mit HM Motorradtechnik
KFZ-Technik – HM Personenkraftwagentechnik
mit HM Nutzfahrzeugtechnik
KFZ-Technik – HM Personenkraftwagentechnik
mit SM Systemelektronik
Koch/Köchin
Konditor/in
Konditor/in – SP Allgemeine Konditorei
Konditor/in – SP Patisserie
Konstrukteur/in
Konstrukteur/in SP Installations- und Gebäudetechnik
Kosmetik
Kunststofftechnik
Kunststoffverfahrenstechnik
Kürschner/in

L

Labortechnik Biochemie
Labortechnik Biochemie – Chemie
Labortechnik Chemie
Labortechnik Chemie – Biochemie
Lackiertechnik
Land- und Baumaschinentechnik – Landmaschinentechnik
Land- und Baumaschinentechnik – Baumaschinen
Lebensmitteltechnik
Lufffahrzeugtechnik

M

Maler/in und Beschichtungstechnik –
Dekorationsmaltechnik
Maler/in und Beschichtungstechnik –
Funktionsbeschichtungen
Maler/in und Beschichtungstechnik –
Historische Maltechnik
Maskenbildner/in
Massage
Maurer/in
Mechatronik – Automatisierungstechnik
Mechatronik – Automatisierungstechnik –
Fertigungstechnik
Mechatronik – Automatisierungstechnik –
Fertigungstechnik – SPS-Technik
Mechatronik – Automatisierungstechnik – Robotik
Mechatronik – Automatisierungstechnik – SPS-Technik
Mechatronik – Elektromaschinentechnik
Mechatronik – Elektromaschinentechnik – Robotik
Mechatronik – Elektromaschinentechnik – SPS-Technik
Mechatronik – Fertigungstechnik
Mechatronik – Fertigungstechnik – Medizingerätetechnik
Mechatronik – Fertigungstechnik – SPS-Technik
Mechatronik – Medizingerätetechnik
Medienfachmann/frau – Grafik
Medienfachmann/frau – Online
Medienfachmann/frau – Web
Medizinproduktekaufmann/frau
Metallbearbeitung

Metallgießer/in
Metalltechnik – Fahrzeugbautechnik
Metalltechnik – Fahrzeugbautechnik -
Automatisierungstechnik
Metalltechnik – Maschinenbautechnik
Metalltechnik – Maschinenbautechnik –
Automatisierungstechnik
Metalltechnik – Maschinenbautechnik –
Konstruktionstechnik
Metalltechnik – Metallbau- und Blechtechnik
Metalltechnik – Metallbau- und Blechtechnik –
Konstruktionstechnik
Metalltechnik – Metallbau- und Blechtechnik –
Schweißtechnik
Metalltechnik – Schmiedetechnik
Metalltechnik – Schmiedetechnik - Designtechnik
Metalltechnik – Schweißtechnik
Metalltechnik – Schweißtechnik – Prozess-
und Projektmanagement
Metalltechnik - Stahlbautechnik
Metalltechnik – Stahlbautechnik – Schweißtechnik
Metalltechnik – Werkzeugbautechnik
Metalltechnik – Werkzeugbautechnik –
Automatisierungstechnik
Metalltechnik – Werkzeugbautechnik –
Konstruktionstechnik
Metalltechnik – Zerspanungstechnik
Metalltechnik – Zerspanungstechnik – Konstruktionstechnik
Metalltechnik – Zerspanungstechnik –
Prozess- und Fertigungstechnik
Metallurgie und Umformtechnik
Milchtechnologie
Mobilitätsservice
Modellbauer/in
Musikinstrumentenerzeugung

N

Nah- und Distributionslogistik

O

Oberflächentechnik
Ofenbau- und Verlegetechnik
Orthopädienschuhmacher/in
Orthopädietechnik

P

Papiertechnik
Personaldienstleistung
Pflasterung
Pharmatechnologie
Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz
Physiklaborant/in
Platten- und Fliesenleger/in
Polsterer/in
Präparator/in
Prozesstechnik
Prüftechnik Baustoffe
Prüftechnik Physik

R

Rauchfangkehrer/in
Reifen- und Vulkanisationstechnik
Reinigungstechnik
Reisebüroassistent/in
Restaurantfachmann/frau

S

Schuhmacher/in
Seilbahntechnik
Sonnenschutztechnik
Speditionskaufmann/frau
Speditionslogistik
Spengler/in
Sportgerätefachkraft
Steinmetz
Steuerassistenz

Straßenerhaltungsfachmann/frau
Stuckateur/in und Trockenausbauer/in
Systemgastronomiefachmann/frau

T

Tapezierer/in und Dekorateur/in
Technische/r Zeichner/in
Textilchemie
Textilgestaltung – Posamentiererei
Textilgestaltung – Stickerei
Textilgestaltung – Weberei
Textilreinigung
Tiefbau
Tiefbauspezialist/in – SP Baumaschinentechnik
Tiefbauspezialist/in – SP Siedlungswasserbau
Tiefbauspezialist/in – SP Tunnelbautechnik
Tiefbauspezialist/in – SP Verkehrswegebau
Tierärztliche/r Ordinationsassistent/in
Tierpfleger/in
Tischlerei
Tischlerei – SP Drechslerei
Tischlereitechnik –Planung
Tischlereitechnik – Produktion

U

Uhren- und Zeitmesstechnik

V

Veranstaltungstechnik
Verfahrenstechnik für Getreidewirtschaft
Vergolder/in und Staffierer/in
Vermessungstechnik
Verpackungstechnik
Versicherungskaufmann/frau
Verwaltungsassistent/in

W

Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutztechnik
Werkstofftechnik – Werkstoffprüfung
Werkstofftechnik – Werkstoffprüfung – Wärmebehandlung

Z

Zahnärztliche Fachassistenz
Zahntechnik/Zahntechnische Fachassistenz
Zimmerei
Zimmerei – Hochbau
Zimmereitechnik

Abkürzungen

B	Burgenland
K	Kärnten
NÖ	Niederösterreich
OÖ	Oberösterreich
S	Salzburg
St	Steiermark
T	Tirol
V	Vorarlberg
W	Wien
AO	außerordentliche (Schüler:innen)
BSZ	Berufsschulzentrum (Graz-St. Peter)
DB	Doppelberuf(e)
GM	Grundmodul
HM	Hauptmodul
IBA	integrative Berufsausbildung
IT	Informationstechnologie
LBS	Landesberufsschule
LGG	Lehrgang
SJ	Schuljahr
SM	Spezialmodul
SP	Schwerpunkt
ÜBA	überbetriebliche Lehrausbildung

