







Alexandra Haitzmann Berufsschuldirektorin

### TALENTE FORMEN, ZUKUNFT GESTALTEN

# Willkommen an der Landesberufsschule 1 in Salzburg!

Hier werden etwa 1000 Lehrlinge im Rahmen des dualen Ausbildungssystems für kraftfahrzeugtechnische Berufe unterrichtet. 35 Lehrer\*innen unterrichten dabei sowohl fachtheoretische und praktische als auch allgemeinbildende Unterrichtsinhalte. Durch den regelmäßigen Austausch mit Ausbildungsbetrieben, Interessensvertretungen, Institutionen und spezialisierten Unternehmen sorgen wir für optimale Berufschancen und Zukunftsperspektiven. Denn so erhalten wir nicht nur praxisorientierte Unterrichtsmittel und hochwertige Geräte, sondern auch Materialien und topmoderne Fahrzeuge für eine optimale Berufsausbildung.

Unsere Schule verfügt neben modernen Werkstätten, Laboren und Klassenzimmern auch über interessante Lehrgänge, Projekte, Bildungsreisen und Exkursionen im Inund Ausland. Darüber hinaus haben unsere Schüler\*innen die Möglichkeit, ihr Können bei verschiedenen Wettbewerben zu zeigen. Neben der fachlichen Ausbildung ist uns auch die physische und psychische Gesundheit unserer Auszubildenden wichtig. Aus diesem Grund integrieren wir regelmäßig Gesundheitstage, Ernährungsworkshops und Rückentrainingseinheiten in den Schulalltag und fördern auch die sozialen Kompetenzen unserer Lehrlinge.

Besuche uns auf unserer Homepage **www.lbs1.salzburg.at** oder vereinbare einen Termin, um dich von der Verwirklichung unserer Ziele zu überzeugen. Du bist auch herzlich eingeladen, bei den Lehrlingswettbewerben das Können der Lehrlinge und das Equipment der Schule zu bestaunen.

#### **LEHRBERUFE**

- Kraftfahrzeugtechnik (KT)
- Karosseriebautechnik (KB)
- Lackiertechnik (LA)
- Land- und Baumaschinentechnik (LT)
- Metalltechnik Fahrzeugbautechnik (FB)

Bau des jetzigen Schulgebäudes für metall- und elektrotechnische Lehrberufe

2010

Neubau der

Kfz-Werkstätten

2019

1955

1964

1986

Gründung der Landesberufsschule Teilung der Schule und Entstehung der LANDESBERUFS-SCHULE 1 (LBS 1) Teil der Initiative "Gesunder Lehrling"









#### DEINE KARRIEREVORTEILE:

# Unser C<sup>3</sup> Car Competence Centre und umfangreiche Förderungsangebote

Wir bieten unseren Auszubildenden eine Reihe von besonderen Vorteilen, zu denen auch die Leistungen der teilrechtsfähigen Einrichtung C³ Car Competence Centre gehören. Diese Einrichtung wurde gegründet, um unsere Lehrlinge bei der Vorbereitung auf ihre Lehrabschlussprüfung sowie bei Projekten und Veranstaltungen zu fördern und zu unterstützen. Zudem bietet sie die Möglichkeit, den Hubstapler-Führerschein abzuschließen.

Besonders großen Wert legen wir auf die Förderung und Beratung. Deshalb bieten wir tägliche Lernberatungsstunden an, in denen unsere Lehrkräfte kostenlose Nachhilfe anbieten. Durch unsere Kooperation mit der Organisation "Lehre statt Leere" können wir unsere Auszubildenden in allen Bereichen unterstützen. Dies beinhaltet auch ein umfassendes Beratungsangebot für psychische und private Anliegen. Hierfür stehen geschulte Fachkräfte alle zwei Wochen vor Ort zur Verfügung. Als stolzer Partner der Initiative "Gesunder Lehrling" setzen wir uns auch für die physische und psychische Gesundheit unserer Lehrlinge ein. Wir fördern tägliche Bewegungs- und mentale Pausen, um ihr Wohlbefinden zu unterstützen.







### ENTDECKE DEINE LEIDENSCHAFT FÜR:

# Kraftfahrzeugtechnik (KT)

Einer der bestbesuchten Lehrgänge unserer Schule ist die Kraftfahrzeugtechnik. Aktuell lernen etwa 660 Schüler\*innen, wie man sowohl Personenkraftwagen als auch einspurige Kraftfahrzeuge (wie Motorräder und Mopeds) und Nutzfahrzeuge (z. B. Lastkraftwagen und Autobusse) repariert und wartet. Neben den Bereichen, Personenkraftwagen, Nutzkraftfahrzeuge und Motorräder gibt es spezielle Module wie Systemelektronik und Hochvoltantriebe, die sich mit zukunftsweisenden Technologien wie der Elektromobilität befassen. Während des Jahres

verbringen die Schüler\*innen zwei Monate am Stück in der Schule und die restliche Zeit in einem Betrieb. Einige haben die Möglichkeit, in großen Unternehmen der Kraftfahrzeugindustrie oder an den Fahrzeugflotten öffentlicher Institutionen wie der Post, der Bahn, dem Bundesheer und der Polizei zu arbeiten.

Die Lehrzeit für diese Ausbildung beträgt dreieinhalb Jahre, die sich mit der Wahl einer Spezialisierung auf vier Jahre verlängert.





Erfahre mehr über die Kraftfahrzeugtechnik!

### FORM UND FUNKTION IM EINKLANG:

# Karosseriebautechnik (KB)

Karosseriebautechniker\*innen lernen in ihrer dreieinhalb-jährigen Lehrzeit neben der Bearbeitung und Verarbeitung von Metallen und Kunststoffen auch, Schäden an Fahrzeugkarosserien zu reparieren und Karosserieteile durch Schrauben, Schweißen, Nieten und Kleben zu montieren. Die Anfertigung von Karosserieteilen für seltene Fahrzeuge und die Restaurierung von Oldtimern sind ebenfalls Bestandteile der Ausbildung. Karosseriebautechniker\*innen können Fahrzeuge zu Spezialfahrzeugen umbauen und Aufbauten für Kraftfahrzeuge und Fahrzeuganhänger herstellen. Sie erwerben Kenntnisse in der Oberflächenlackierung und -pflege sowie in der Wartung und Instandhaltung von Fahrzeugkarosserien. Zusätzlich lernen sie, Arbeitsabläufe zu planen und mit Kunden zu kommunizieren. Handwerkliches Geschick, eine gute Auge-Hand-Koordination, technisches Verständnis, Sorgfalt, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein sind wichtige Eigenschaften für diesen Beruf.



Hier findest du weitere Informationen







## STARKE MASCHINEN, STARKE AUSBILDUNG:

# Land- und Baumaschinentechnik (LT)

Unsere Ausbildung im Bereich Land- und Baumaschinentechnik (LT) konzentriert sich ausschließlich auf Landmaschinen. Während der dreieinhalbjährigen Ausbildung warten, reparieren und fertigen die Auszubildenden landwirtschaftliche Maschinen und Geräte sowie deren Komponenten.

Zu den landwirtschaftlichen Maschinen und Geräten gehören beispielsweise Traktoren, Heuerntemaschinen, Pflüge, forstwirtschaftliche Geräte und Maschinen, Sämaschinen und Rasenmäher, die im Ackerbau, in der Forstwirtschaft, im Garten-bau, Weinbau und der Landschaftspflege eingesetzt werden.

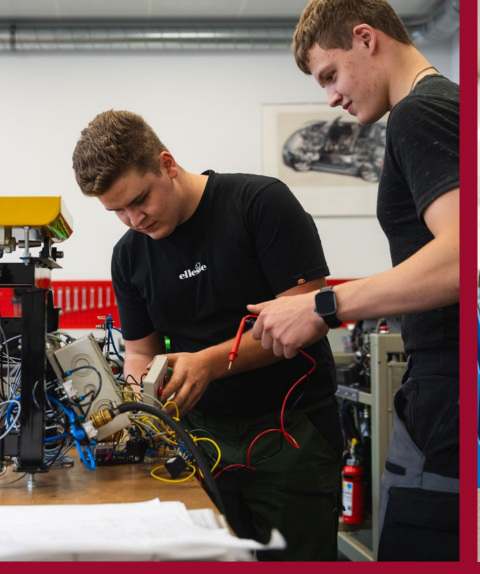
Die Auszubildenden arbeiten hauptsächlich in Betrieben, die sich auf landwirtschaftliche Geräte und Maschinen spezialisiert haben. Dabei handelt es sich meist um kleinere und mittlere Unternehmen. Oftmals ist ein Landmaschinenhandel mit diesen Betrieben verbunden.



Hier findest du weitere Informationen









#### VON DER WERKBANK AUF DIE STRASSE:

# Metalltechnik - Fahrzeugbautechnik (FB)

Metalltechniker\*innen mit Schwerpunkt Fahrzeugbautechnik sind für die Herstellung von Rahmen, Fahrgestellen und Aufbauten von Nutzfahrzeugen, Spezialfahrzeugen und Anhängern verantwortlich. Dies umfasst beispielsweise Fahrzeugtransporter, Tank-, Feuerwehr- sowie Müll- und Kehrfahrzeuge, Kipper, Eventanhänger, Kräne, Container und mehr. Zusätzlich führen sie Umbauten und Reparaturen an den Aufbauten sowie an den mechanischen, hydraulischen und pneumatischen Brems-, Hebe- und Steuereinrichtungen dieser Fahrzeuge durch. Dies geschieht im Prototypenbau sowie in Klein- und Großserienfertigung. Im Rahmen der dreieinhalbjährigen

Ausbildung übernehmen Fahrzeugbautechniker\*innen auch den Einbau von Zusatzeinrichtungen an Fahrzeugen. Beispiele hierfür sind hydraulische Ladebordwände in Lieferwagen, Zusatzbeleuchtungen, Kisten für Werkzeuge sowie Paletten, Auffahrrampen und Sonderwünsche von Kunden.



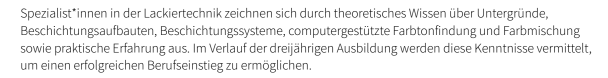
Hier findest du weitere Informationen



#### KREATIVITÄT TRIFFT HANDWERK:

# Lackiertechnik (LA)

Lackiertechniker\*innen haben die Verantwortung, beschädigte Oberflächen durch verschiedene Schritte wie Grundieren, Spachteln, Füllern und Schleifen instand zu setzen und die vorbereiteten Oberflächen anschließend mit unterschiedlichen Decklacksystemen zu beschichten. Dabei ist es besonders wichtig, fundierte Kenntnisse und Fähigkeiten im Bereich der Grundlagen für Neu- und Reparaturlackierungen zu erwerben.





Hier findest du weitere Informationen









# ZUSAMMEN SIND WIR STARK

# **Unser Leitbild**









#### FIT INS BERUFSLEBEN:

## Initiative "Gesunder Lehrling" an der LBS1

Seit 2019 ist die LBS1 Salzburg stolz Teil der Initiative "Gesunder Lehrling", die sich auf die Förderung der körperlichen und mentalen Gesundheit von Auszubildenden konzentriert. Das vom Ministerium unterstützte Programm richtet sich an Lehrkräfte und Lehrlinge aller österreichischen Berufsschulen und wurde speziell entwickelt, um die Gesundheitskompetenz junger Menschen in der Ausbildung zu stärken und gleichzeitig das gesamte Schulteam zu unterstützen.

Das Programm ermöglicht es den Lehrkräften, Bewegungspausen, mentale Pausen und Gesundheitsimpulse direkt in den Schulalltag zu integrieren. Im Fokus stehen Themen wie Stressreduktion, gesunder Lebensstil und die enge Verbindung von körperlicher und geistiger Fitness. So werden beispielsweise Atemübungen, Bewegungseinheiten und wichtige Gesundheitsimpulse zu Ernährung und Wohlbefinden in den Unterricht eingebaut. Hierbei kommen auch Online-Vorträge zu Ernährung und gesunde Jausen (z. B. Obst) zum Einsatz.

Darüber hinaus engagieren sich die Lehrkräfte der LBS1 auch außerhalb der Schulzeit aktiv für ihre Gesundheit. Sie treffen sich regelmäßig zu einem eigenen Lauftreff und nehmen freiwillig an der wöchentlichen Abendveranstaltung "Salzburg aktiv" teil, bei der gemeinsam mit den Lehrlingen unterschiedliche sportliche Aktivitäten angeboten werden. Das Programm unterstützt nicht nur die körperliche Fitness, sondern fördert auch das Gemeinschaftsgefühl und die Motivation für ein gesundes und ausgewogenes Leben während der Ausbildung.



Hier findest du weitere Informationen zur Initiative "Gesunder Lehrling"







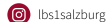


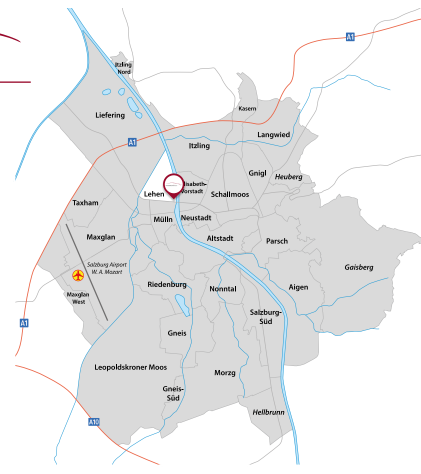
#### Landesberufsschule 1

Makartkai 3 5020 Salzburg +43 5 7599 711 sekretariat@lbs1.salzburg.at

#### www.lbs1.salzburg.at







#### **GEORG SCHMIDERER GmbH**

A-5090 Lofer 300

Tel.: 06588/8360



















Helleräcker 6  $\cdot$  72127 Kusterdingen  $\cdot$  Tel. 07071 8599031 info@hako-lehrmittel.de  $\cdot$  **www.hako-lehrmittel.de** 



Sei ein wichtiger Teil der Kreislaufwirtschaft und hilf uns die Zukunft nachhaltiger zu gestalten!

- Abfallsammelfahrzeuge
- Liftersysteme
- **■** Containerwechselsysteme
- Scantec
- Alternative Antriebe
- Sonderaufbauten
- Sicherheits- & Assistenzsysteme

Werksgelände 14  $\cdot$  5500 Bischofshofen  $\cdot$  Tel. +43 6462 2557 stummer@stummer.net  $\cdot$  www.stummer.net

