

Vor- & Nachbereitung


auf die

BeSt
BeRUF
StUDIUM
WETTERBILDUNG

für Lehrkräfte




Anwendung

- 1) Diese Vor- bzw. Nachbereitung auf die BeSt für Lehrer/innen ist auf Pflichtschüler/innen ausgerichtet. Die Altersgruppe wird links oben durch das Icon angezeigt. 
- 2) Die derzeitige Verortung der Schüler/innen im Berufs-/Lehr-/Studienwahlprozess (Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen, Schüler/in hat eine Idee, Schüler/in hat konkrete Vorstellungen) wird zunächst mittels Entscheidungsbaum festgestellt. Im Anschluss werden die verfügbaren Materialien / Websites in die vier Prozessschritte nach dem Thüringer Modell (Einstimmen, Erkunden, Entscheiden oder Erreichen) geclustert. Zu beachten ist, dass die hier angeführten Materialien als Anregung zu sehen sind und nicht als umfassend gelten. Es wird keine Haftung für die Verlinkungen übernommen. Die Angebote des AMS sind stets kostenlos.
- 3) Zu jedem Material bzw. zu jeder Website wurde eine Kurzzusammenfassung bereitgestellt, sowie ein QR-Code mit direkter Verlinkung erstellt.
- 4) Zur schnelleren Übersicht wurden das hier zusammengetragene Material bzw. die Websites mittels Icons genauer beschrieben, die Zeichenerklärung hierfür findet sich auf der nächsten Seite.

Zeichenerklärung

 : für Einzelpersonen

 : für (Klein-)Gruppen

 : online

 : vor Ort (Schule, Museum, Uni etc.)

Weitere Lehrmaterialien

Zur Planung der weiteren Unterrichtseinheiten werden von der BeSt verschiedene Materialien zur Verfügung gestellt.

Diese teilen sich in die zwei Zielgruppen  und  auf.

Vorbereitend auf den Besuch der BeSt werden Checklisten für Schüler/innen mit Fragen, abgestimmt auf deren weiteren Ausbildungsplan, zur Verfügung gestellt.

→ siehe Checkliste für BeSt-Besucher/innen

Für Lehrer/innen werden Nachbereitungsmaterial (→ siehe dieses Dokument) und für Schüler/innen damit einhergehende entsprechende Arbeitsblätter (→ siehe Meine Erfahrungen beim BeSt-Besuch) bereitgestellt.

Weiters gibt es eine Zusammenfassung von für diverse Studien benötigte Zusatzprüfungen. (→ siehe Übersicht Zusatzprüfungen-Studium)

Bedeutung der vier Prozessschritte (Thüringer Modell)

Einstimmen: Diffuse Orientierungsphase. Interesse und Verantwortungsbewusstsein für die eigene Berufsorientierung wecken, berufs- und ausbildungswahlbezogene Selbstreflexionsprozesse anregen.

Erkunden: Konkrete Orientierungsphase. Begleitung beim Sammeln von Informationen über die Berufswelt und Anleitung bei der berufsbezogenen und zielgerichtete Auseinandersetzung mit den eigenen Kompetenzen.

Entscheiden: Konkretisierung. Unterstützung bei der Sortierung und Gewichtung der gesammelten Informationen und der Planung der Berufswahl; Hilfe bei bewussten Entscheidungen.

Erreichen: Realisierung. Nach gefallener Entscheidung - Unterstützung bei der Umsetzung des Plans; Gestaltung des Übergangs von Schule in die weitere Ausbildung.

13/14 **Entscheidungsbaum**

„ Wer weiß schon, was er/sie später einmal werden will? “

Ja, ich weiß es.

Nein, ich weiß es noch nicht

„ Weißt du schon, wie du zum Ziel kommst? “

„ Hast du schon eine Idee, in welche Richtung es gehen könnte? “

Ja, ich weiß es.

Nein, ich weiß es noch nicht

Ja


Nein

„ Hast du dir auch eine Alternative überlegt? “


Ja

Nein


Schüler/in hat eine Idee

Erkunden
Entscheiden 

Schüler/in hat eine Idee

Erkunden
Entscheiden 


Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen

Einstimmer
Erkunden 

Schüler/in hat konkrete Vorstellungen

Erreichen 











Schüler/in hat eine Idee

Erkunden
Entscheiden 



Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen

Einstimmen

Berufs- und Bildungsberatung im BIZ	Die BerufsInfoZentren (BIZ) des AMS helfen gerne bei der Planung der beruflichen Zukunft weiter und bieten Informationen und Beratung zu Berufen und Ausbildung. Für Schulklassen können Workshops gebucht werden.	
 ams.at/arbeitsuchende/aus-und-weiterbildung/berufsinformationen/biz---berufsinfozentren		
AMS Alle meine Stärken	Das Online-Tool des AMS erhebt auf spielerische Art überfachliche Kompetenzen / persönliche Stärken. Diese können dann in Form eines PDF gespeichert und ausgedruckt werden.	
 staerke.prod.portal.ams.at/		
BIS - Berufsinformationssystem	Das Berufsinformationssystem (BIS) des AMS bietet für ca. 500 Berufsprofile Kurzbeschreibungen mit Tätigkeiten, beruflichen Kompetenzen, Gehaltsangaben, Weiterbildungen, uvm.	
 ams.at/bis		
BIZ Schulklassen Workshops	Die BerufsInfoZentren des AMS bieten für jeden Schultyp und jede Schulstufe maßgeschneiderte Angebote, zu allen Fragen, die sich Schüler/innen stellen.	
 ams.at/biz-buchung		
Ars Electronica Home Delivery Service	Das Ars Electronica bietet Workshops und Themenführungen digital und per Videokonferenz an, so dass Schüler/innen und Lehrer/innen virtuell die unterschiedlichsten Angebote zu den Themen Kunst, Technik und Wissenschaft entdecken können.	
 ars.electronica.art/homedelivery/de/services/#education		



Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen




Einstimmen

Berufs Activity	Angelehnt an das Spiel Activity finden sich in dem Dokument Berufe, die entweder pantomimisch, zeichnerisch oder umschreibend dargestellt werden sollen.	
    sowiholding.at/best-innsbruck/wp-content/uploads/sites/4/2018/03/Messe_Vorbereitung-BERUFS-ACTIVITY_02.pdf		
Partnerinterview	Die Aufgabe für die Schüler/innen besteht darin, eine/n Mitschüler/in zu interviewen und alle wichtigen Informationen zu erfahren. Diese beinhalten u.a. positive und negative Eigenschaften, wie auch Berufe, die sich die Schüler/innen vorstellen können später auszuüben.	
    sowiholding.at/best-innsbruck/wp-content/uploads/sites/4/2018/03/Messe_Vorbereitung-PARTNERINTERVIEW_05.pdf		
Interessenstest	Interessenstest für Schüler/innen, um die jeweiligen Interessensfelder grob zu bestimmen.	
    sowiholding.at/best-innsbruck/wp-content/uploads/sites/4/2018/03/Messe_Vorbereitung-INTERESSENSTEST_05.pdf		
Leitfaden zur Vor- und Nachbereitung von Realbegegnungen im Rahmen von Schul- und Berufsinformessen	Leitfaden für Schüler/innen zur Vorbereitung auf einen Berufs- und Weiterbildungsmessebesuch, welcher im Unterricht eingesetzt werden kann.	
    verwaltung.steiermark.at/cms/dokumente/12688568_147344060/7e067190/Leitfaden_VS_2021.pdf		
Spiel "Mehr als 200 Lehrberufe"	Mit diesem Unterrichtsmaterial können sich Schüler/innen spielerisch mit der Welt der Lehrberufe auseinandersetzen. Die Materialien können für die Sekundarstufe I verwendet werden.	
    portal.ibobb.at/fileadmin/Berufsorientierung_und_Bildung/IBW_Broschuere_screen_002.pdf		



Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen









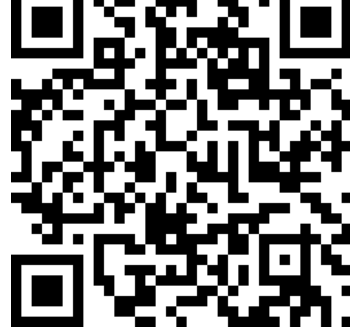

Einstimmen

Schulprogramm des Technischen Museums Wien	Übersicht über das Schulprogramm des Technischen Museums Wien, inklusive passender Lernunterlagen zur Ergänzung zum Unterricht für alle Altersgruppen.	
 technischesmuseum.at/schule_und_kindergarten		
Praxishandbuch Technik. Design. Werken.	Das Praxishandbuch Technik, Design & Werken enthält eine Vielzahl an praxiserprobten Unterrichtsvorbereitungen für die Sekundarstufe I.	
 aws.ibw.at/offers/917		
BO-Action der Pflegeberufe	Angelehnt an das Spiel Activity finden sich in dem Dokument Begriffe aus dem Gebiet der Pflege, die im BBO-Unterricht eingesetzt werden können. Das Spielbrett kann unter https://portal.ibobb.at/fileadmin/Berufsorientierung_und_Bildung/Aktuelles/Activity-Karten_Pflege.pdf downgeloadet werden.	
 portal.ibobb.at/fileadmin/Berufsorientierung_und_Bildung/Aktuelles/Activity-Karten_Pflege.pdf		



Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen


Erkunden

AMS Berufskompass	Der AMS Berufskompass unterstützt unter anderem bei der Orientierung nach der Pflichtschulzeit und beim beruflichen Erstestieg.	
 ams.at/berufskompass/		
AMS Berufslexikon	Das Berufslexikon des AMS informiert über Aufgaben und Tätigkeiten von Berufen, über Berufsanforderungen, Ausbildungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Beschäftigungsmöglichkeiten, Berufsaussichten, Anfangseinkommen uvm.	
 ams.at/berufslexikon		
Berufs- und Bildungsberatung im BIZ	Die BerufsInfoZentren (BIZ) des AMS helfen gerne bei der Planung der beruflichen Zukunft weiter und bieten Informationen und Beratung zu Berufen und Ausbildung. Für Schulklassen können Workshops gebucht werden.	
 ams.at/arbeitsuchende/aus-und-weiterbildung/berufsinformationen/biz---berufsinfozentren		
BIZ Bot (BIZ-BerufsOrientierungstest)	Speziell für Personen von 12 bis ca. 15 Jahren auf Tablets im BIZ verfügbar.	
 ams.at/organisation/adressen-und-telefonnummern?flt=geschaeftsstellen---servicebiz		
BIZ Schulklassen Workshops	Die BerufsInfoZentren des AMS bieten für jeden Schultyp und jede Schulstufe maßgeschneiderte Angebote, zu allen Fragen, die sich Schüler/innen stellen.	
 ams.at/biz-buchung		









Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen

Erkunden

FIT Gehaltsrechner	Der Gehaltsrechner von FIT (Frauen in Handwerk und Technik) gibt Einblick in die Gehaltsperspektive von Jobs im technischen Bereich im Vergleich zu traditionellen Frauenberufen.	
 ams.at/fit-gehaltsrechner		
BIS - Berufsinformationssystem	Das Berufsinformationssystem (BIS) des AMS bietet für ca. 500 Berufsprofile Kurzbeschreibungen mit Tätigkeiten, beruflichen Kompetenzen, Gehaltsangaben, Weiterbildungen, uvm.	
 ams.at/bis/		
Wissenschaftsbotschafter/innen	400 Forschende besuchen ehrenamtlich als Wissenschaftsbotschafter/innen Schulen in ganz Österreich, um über ihr Forschungsfeld und ihren beruflichen Werdegang zu sprechen. Die Besuche können in Präsenz und virtuell stattfinden.	
 youngscience.at/de/trust-in-science/wissenschaftsbotschafter/innen		
Girls' Day	Ziel des Girls' Day ist es, Mädchen bei der Berufsorientierung zu unterstützen und ihnen einen neuen Blick auf die Berufswelt zu eröffnen. Der Fokus liegt hierbei auf bisher männlich dominierte Berufe.	
 bundeskanzleramt.gv.at/agenda/frauen-und-gleichstellung/gleichstellung-am-arbeitsmarkt/girls-day-und-girls-day-mini.html		
Boys' Day	Ziel des Boys' Day ist es, eine Berufsorientierung für männliche Jugendliche zu geben. Er dient darüber hinaus der Entwicklung eines klischeefreien Männlichkeitsbildes.	
 boysday.at/		

Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen







Erkunden

<p>AK Jopsy</p> <p>    jopsy.at/</p>	<p>Mit der Online App „Jopsy“ der Arbeiterkammer können in wenigen Minuten Interessen und Stärken ermittelt werden.</p>	
<p>BIC - Berufsinformationscomputer</p> <p>    bic.at/</p>	<p>Im Berufsinformationscomputer (BIC) sind Informationen, wie etwa passende Ausbildung, zu über 2.000 Berufen gespeichert. Mit dem Interessensprofil lässt sich die Vielfalt unterschiedlicher Berufe nach möglichen Interessen sortieren. Zur Berufswahl werden Anregungen und Hinweise für den Bewerbungsprozess zur Verfügung gestellt.</p>	
<p>Berufsinformationszentrum der Wirtschaftskammer</p> <p>    site.wko.at/biwi/home.html</p>	<p>Das Berufsinformationszentrum der Wirtschaftskammer bietet Unterstützung und Orientierung bei Berufs- und Bildungsentscheidungen. Mit Informations- und Testangeboten werden Jugendliche bei der Berufs- oder Ausbildungsentscheidung unterstützt.</p>	
<p>Ars Electronica Home Delivery Service</p> <p>    ars.electronica.art/homedelivery/de/services/#education</p>	<p>Das Ars Electronica bietet Workshops und Themenführungen digital und per Videokonferenz an, so dass Schüler/innen und Lehrer/innen virtuell die unterschiedlichsten Angebote zu den Themen Kunst, Technik und Wissenschaft entdecken können.</p>	
<p>BBO-Tool "Deine Zukunft"</p> <p>    portal.ibobb.at/unterrichtsthemen/bbo-tool</p>	<p>Das Onlinetool „Deine Zukunft“ wurde für Schüler/innen der 7. Schulstufe konzipiert und soll diese bei ihren ersten Überlegungen zu Fragen der Schul- und Ausbildungsentscheidung unterstützen.</p>	



Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen











Erkunden

Berufsorientierung ToGo	Berufsorientierung ToGo ist eine Plattform für Eltern, Erziehungsberechtigte und Ausbildungsberater/innen, die dabei hilft, Kinder und junge Erwachsene bei der Suche nach ihrem Traumberuf zu unterstützen.	
 berufsorientierungtogo.at/		
Schule trifft Wirtschaft	Datenbank mit Unterrichtsmaterialien, Workshops und Kontakten zu Unternehmen für Pädagog/inn/en.	
 wko.at/schule-trifft-wirtschaft/start		
Ich werde... - Unterrichtsimpulse	Auf der Website von „ich werde...“ finden sich unterschiedliche Impulse und Anregungen, wie der Zukunftsplaner im Unterricht (bis zur 8. Schulstufe) eingesetzt werden kann.	
 ichwerde.at/unterrichtsimpulse		
Catch your Job - App	CatchYourJob zeigt in interaktiven Videos die einzelnen Schritte auf dem Weg zur Lehrstelle.	
 catchyourjob.at/		
Praxishandbuch Technik. Design. Werken.	Das Praxishandbuch Technik, Design & Werken enthält eine Vielzahl an praxiserprobten Unterrichtsvorbereitungen für die Sekundarstufe I.	
 aws.ibw.at/offers/917		



Schüler/in hat noch keine konkreten Vorstellungen











Erkunden

A1 Workshops & Labs	Angebot von Workshops und Labs die von Schulklassen besucht werden können, wobei es für das Schuljahr 2023/24 einen Programmschwerpunkt auf die MINT-Fächer gibt. Für Sekundarstufe I geeignet.	
    a1digitalcampus.at/schulklassen/		
Coding 4 Kids	In einwöchigen Ferienworkshops wird Schulkindern bis 14 die Welt des Programmierens nähergebracht. Das Angebot ist in Tirol verfügbar.	
    coding4kids.at/		



Schüler/in hat eine Idee


Erkunden

AMS Berufskompass	Der AMS Berufskompass unterstützt unter anderem bei der Orientierung nach der Pflichtschulzeit und beim beruflichen Erstestieg.	
 ams.at/berufskompass/		
AMS Berufslexikon	Das Berufslexikon des AMS informiert über Aufgaben und Tätigkeiten von Berufen, über Berufsanforderungen, Ausbildungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Beschäftigungsmöglichkeiten, Berufsaussichten, Anfangseinkommen uvm.	
 ams.at/berufslexikon		
Berufs- und Bildungsberatung im BIZ	Die BerufsInfoZentren (BIZ) des AMS helfen gerne bei der Planung der beruflichen Zukunft weiter und bieten Informationen und Beratung zu Berufen und Ausbildung. Für Schulklassen können Workshops gebucht werden.	
 ams.at/arbeitsuchende/aus-und-weiterbildung/berufsinformationen/biz---berufsinfozentren		
BIZ Bot (BIZ-BerufsOrientierungstest)	Speziell für Personen von 12 bis ca. 15 Jahren auf Tablets im BIZ verfügbar.	
 ams.at/organisation/adressen-und-telefonnummern?flt=geschaeftsstellen---servicebiz		
BIZ Schulklassen Workshops	Die BerufsInfoZentren des AMS bieten für jeden Schultyp und jede Schulstufe maßgeschneiderte Angebote, zu allen Fragen, die sich Schüler/innen stellen.	
 ams.at/biz-buchung		



Schüler/in hat eine Idee


Erkunden

FIT Gehaltsrechner	Der Gehaltsrechner von FIT (Frauen in Handwerk und Technik) gibt Einblick in die Gehaltsperspektive von Jobs im technischen Bereich im Vergleich zu traditionellen Frauenberufen.	
 ams.at/fit-gehaltsrechner		
BIS - Berufsinformationssystem	Das Berufsinformationssystem (BIS) des AMS bietet für ca. 500 Berufsprofile Kurzbeschreibungen mit Tätigkeiten, beruflichen Kompetenzen, Gehaltsangaben, Weiterbildungen, uvm.	
 ams.at/bis/		
Wissenschaftsbotschafter/innen	400 Forschende besuchen ehrenamtlich als Wissenschaftsbotschafter/innen Schulen in ganz Österreich, um über ihr Forschungsfeld und ihren beruflichen Werdegang zu sprechen. Die Besuche können in Präsenz und virtuell stattfinden.	
 youngscience.at/de/trust-in-science/wissenschaftsbotschafter/innen		
Girls' Day	Ziel des Girls' Day ist es, Mädchen bei der Berufsorientierung zu unterstützen und ihnen einen neuen Blick auf die Berufswelt zu eröffnen. Der Fokus liegt hierbei auf bisher männlich dominierte Berufe.	
 bundeskanzleramt.gv.at/agenda/frauen-und-gleichstellung/gleichstellung-am-arbeitsmarkt/girls-day-und-girls-day-mini.html		
Boys' Day	Ziel des Boys' Day ist es, eine Berufsorientierung für männliche Jugendliche zu geben. Er dient darüber hinaus der Entwicklung eines klischeefreien Männlichkeitsbildes.	
 boysday.at/		



Schüler/in hat eine Idee











Erkunden

AK Jopsy	Mit der Online App „Jopsy“ der Arbeiterkammer können in wenigen Minuten Interessen und Stärken ermittelt werden.	
 jopsy.at/		
BIC - Berufsinformationscomputer	Im Berufsinformationscomputer (BIC) sind Informationen, wie etwa passende Ausbildung, zu über 2.000 Berufen gespeichert. Mit dem Interessensprofil lässt sich die Vielfalt unterschiedlicher Berufe nach möglichen Interessen sortieren. Zur Berufswahl werden Anregungen und Hinweise für den Bewerbungsprozess zur Verfügung gestellt.	
 bic.at/		
Berufsinformationszentrum der Wirtschaftskammer	Das Berufsinformationszentrum der Wirtschaftskammer bietet Unterstützung und Orientierung bei Berufs- und Bildungsentscheidungen. Mit Informations- und Testangeboten werden Jugendliche bei der Berufs- oder Ausbildungsentscheidung unterstützt.	
 site.wko.at/biwi/home.html		
Ars Electronica Home Delivery Service	Das Ars Electronica bietet Workshops und Themenführungen digital und per Videokonferenz an, so dass Schüler/innen und Lehrer/innen virtuell die unterschiedlichsten Angebote zu den Themen Kunst, Technik und Wissenschaft entdecken können.	
 ars.electronica.art/homedelivery/de/services/#education		
BBO-Tool "Deine Zukunft"	Das Onlinetool „Deine Zukunft“ wurde für Schüler/innen der 7. Schulstufe konzipiert und soll diese bei ihren ersten Überlegungen zu Fragen der Schul- und Ausbildungsentscheidung unterstützen.	
 portal.ibobb.at/unterrichtsthemen/bbo-tool		



Schüler/in hat eine Idee







Erkunden

Berufsorientierung ToGo	Berufsorientierung ToGo ist eine Plattform für Eltern, Erziehungsberechtigte und Ausbildungsberater/innen, die dabei hilft, Kinder und junge Erwachsene bei der Suche nach ihrem Traumberuf zu unterstützen.	
 berufsorientierungtogo.at/		
Schule trifft Wirtschaft	Datenbank mit Unterrichtsmaterialien, Workshops und Kontakten zu Unternehmen für Pädagog/inn/en.	
 wko.at/schule-trifft-wirtschaft/start		
Ich werde... - Unterrichtsimpulse	Auf der Website von „ich werde...“ finden sich unterschiedliche Impulse und Anregungen, wie der Zukunftsplaner im Unterricht (bis zur 8. Schulstufe) eingesetzt werden kann.	
 ichwerde.at/unterrichtsimpulse		
Catch your Job - App	CatchYourJob zeigt in interaktiven Videos die einzelnen Schritte auf dem Weg zur Lehrstelle.	
 catchyourjob.at/		
whatchado	whatchado ist eine Plattform zur Berufsorientierung und stellt mittels Videos Menschen in unterschiedlichen Berufen, sowie Berufsbilder und Unternehmen als Arbeitgeber vor.	
 whatchado.com/de		



Schüler/in hat eine Idee











Erkunden

Praxishandbuch Technik. Design. Werken.	Das Praxishandbuch Technik, Design & Werken enthält eine Vielzahl an praxiserprobten Unterrichtsvorbereitungen für die Sekundarstufe I.	
 aws.ibw.at/offers/917		
A1 Workshops & Labs	Angebot von Workshops und Labs die von Schulklassen besucht werden können, wobei es für das Schuljahr 2023/24 einen Programmschwerpunkt auf die MINT-Fächer gibt. Für Sekundarstufe I geeignet.	
 a1digitalcampus.at/schulklassen/		
Coding 4 Kids	In einwöchigen Ferienworkshops wird Schulkindern bis 14 die Welt des Programmierens nähergebracht. Das Angebot ist in Tirol verfügbar.	
 coding4kids.at/		











Schüler/in hat eine Idee

Entscheiden

Berufs- und Bildungsberatung im BIZ	Die BerufsInfoZentren (BIZ) des AMS helfen gerne bei der Planung der beruflichen Zukunft weiter und bieten Informationen und Beratung zu Berufen und Ausbildung. Für Schulklassen können Workshops gebucht werden.	
 ams.at/arbeitsuchende/aus-und-weiterbildung/berufsinformationen/biz---berufsinfozentren		
AMS Berufslexikon	Das Berufslexikon des AMS informiert über Aufgaben und Tätigkeiten von Berufen, über Berufsanforderungen, Ausbildungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Beschäftigungsmöglichkeiten, Berufsaussichten, Anfangseinkommen uvm.	
 ams.at/berufslexikon		
AMS Ausbildungskompass	Der AMS Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über passende Ausbildungen zum Traumberuf. Hier finden Sie schnell und einfach Ausbildungen, Schulen, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen, Akademien und Universitäten in Österreich.	
 ams.at/ausbildungskompass		
BIZ Schulklassen Workshops	Die BerufsInfoZentren des AMS bieten für jeden Schultyp und jede Schulstufe maßgeschneiderte Angebote, zu allen Fragen, die sich Schüler/innen stellen.	
 ams.at/biz-buchung		
BIS - Berufsinformationssystem	Das Berufsinformationssystem (BIS) des AMS bietet für ca. 500 Berufsprofile Kurzbeschreibungen mit Tätigkeiten, beruflichen Kompetenzen, Gehaltsangaben, Weiterbildungen, uvm.	
 ams.at/bis/		

Schüler/in hat eine Idee

Entscheiden

Berufsorientierung ToGo	Berufsorientierung ToGo ist eine Plattform für Eltern, Erziehungsberechtigte und Ausbildungsberater/innen, die dabei hilft, Kinder und junge Erwachsene bei der Suche nach ihrem Traumberuf zu unterstützen.	
 berufsorientierungtogo.at/		
Catch your Job - App	CatchYourJob zeigt in interaktiven Videos die einzelnen Schritte auf dem Weg zur Lehrstelle.	
 catchyourjob.at/		
Broschüre "Lehre in Wien"	Eine Informationsbroschüre mit Informationen zur Lehrstellensuche, Bewerbung sowie Beratungseinrichtungen.	
 portal.ibobb.at/fileadmin/Berufsorientierung_und_Bildung/Berufe_und_Ausbildungen/lehre-in-wien.pdf		
Träum weiter	Die Plattform Träum weiter der WKO Tirol versucht die vielen Möglichkeiten der Lehre abzubilden, sowie einen umfassenden Einblick in Praxis und Theorie zu geben.	
 traeumweiter.tirol/		






Manche Studienfächer verlangen Zusatzprüfungen (wie z.B. Latein), die vor oder während des Studiums abgelegt werden müssen. Hat man jedoch das Fach in der Schule als Pflichtgegenstand und schließt dieses erfolgreich ab, muss keine extra Prüfung abgelegt werden. Schüler/innen sollten das bei der Schulwahl berücksichtigen.



Schüler/in hat konkrete Vorstellungen







Erreichen

AMS Job App	Die AMS Job App liefert alle freien Stellen in Österreich auf das Smartphone. Die App ist verfügbar für iOS (Apple iPhone) und Android (Google Play Store & Huawei App Gallery).	
 ams.at/arbeitssuchende/arbeitlos-was-tun/jobsuche-online-und-mobil#ams-job-app		
AMS Alle Jobs	AMS Alle Jobs ist die Suchmaschine für freie Stellen. So können einfach und schnell passende Stellenangebote gefunden werden, ohne eine Vielzahl verschiedener Internetseiten besuchen zu müssen.	
 ams.at/allejobs		
AMS Angebot zur Vormerkung der Lehrstellensuche	Das AMS unterstützt bei der Suche nach einer geeigneten Lehrstelle. Vorab können online sowohl alle wichtigen Informationen zur Lehrstellensuche bekannt gegeben werden als auch ein Beratungstermin vereinbart werden.	
 ams.at/arbeitssuchende/aus-und-weiterbildung/lehrstellensuchend-melden		
Berufs- und Bildungsberatung im BIZ	Die BerufsInfoZentren (BIZ) des AMS helfen gerne bei der Planung der beruflichen Zukunft weiter und bieten Informationen und Beratung zu Berufen und Ausbildung. Für Schulklassen können Workshops gebucht werden.	
 ams.at/arbeitssuchende/aus-und-weiterbildung/berufsinformationen/biz---berufsinfozentren		
BIZ Schulklassen Workshops	Die BerufsInfoZentren des AMS bieten für jeden Schultyp und jede Schulstufe maßgeschneiderte Angebote, zu allen Fragen, die sich Schüler/innen stellen.	
 ams.at/biz-buchung		



Schüler/in hat konkrete Vorstellungen





Erreichen

AMS Berufslexikon	Das Berufslexikon des AMS informiert über Aufgaben und Tätigkeiten von Berufen, über Berufsanforderungen, Ausbildungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Beschäftigungsmöglichkeiten, Berufsaussichten, Anfangseinkommen uvm.	
 ams.at/berufslexikon		
BIS - Berufsinformationssystem	Das Berufsinformationssystem (BIS) des AMS bietet für ca. 500 Berufsprofile Kurzbeschreibungen mit Tätigkeiten, beruflichen Kompetenzen, Gehaltsangaben, Weiterbildungen, uvm.	
 ams.at/bis/		
AMS interaktives Bewerbungsportal	Das interaktive Bewerbungsportal des AMS bietet zahlreiche Hilfestellungen rund um das Thema Bewerbung, wie z.B. Bewerbungstraining und Musterbewerbungen.	
 ams.at/bewerbungsportal		
Schulführer	Der Schulführer informiert sowohl über Schulstandorte als auch über die Schwerpunkte der Schulen. So soll nicht nur die Entscheidung zur Schulwahl erleichtert, sondern auch die Kontaktaufnahme mit den Schulen erleichtert werden.	
 schule.at/schulfuehrer		
Catch your Job - App	CatchYourJob zeigt in interaktiven Videos die einzelnen Schritte auf dem Weg zur Lehrstelle.	
 catchyourjob.at/		



Schüler/in hat konkrete Vorstellungen

Erreichen

WKO Lehrbetriebsübersicht	Mit der Lehrbetriebsübersicht der WKO können Unternehmen, die Lehrlinge ausbilden in allen Bundesländern gefunden werden.	
 lehrbetriebsuebersicht.wko.at/		
Träum weiter	Die Plattform Träum weiter der WKO Tirol versucht die vielen Möglichkeiten der Lehre abzubilden, sowie einen umfassenden Einblick in Praxis und Theorie zu geben.	
 traeumweiter.tirol/		

Nachbereitung

Zunächst sollen von allen Schüler/innen die auf der Messe gesammelten Materialien und Informationen sortiert werden, und im Anschluss gemeinsam über den Besuch der BeSt gesprochen werden. Folgende Fragen eignen sich, um gemeinsam über den BeSt-Besuch und die eigene Ausbildungs- / Lehrstellen- / Studienwahl zu reden:

- Welche Informationen konnten gesammelt werden?
- Was hat mir am besten gefallen und warum?
- Wo würde ich noch einmal hingehen?
- Was fehlt mir noch?
- Hat sich der Ausbildungs- / Lehrstellen- / Studienwunsch bestätigt?
- Wenn ja: Welche verschiedenen Varianten zum Ausbildungs- / Lehrstellen- / Studienwunsch konnten in Erfahrung gebracht werden?
- Wenn nein: Konnten andere Interessen/Wünsche gefunden werden?
- Konnte ich zusätzlich eine Alternative finden?

Nachbereitung

Im Anschluss sollen die Ergebnisse des BeSt-Besuchs von den Schüler/innen hinlänglich des gefundenen Ausbildungs- / Lehrstellen- / Studienwunsches auf dem Arbeitsblatt für Schüler/innen in der Tabelle „Meine erste Wahl“ & „Meine alternative Wahl“ (s.u.) eingetragen werden.

Wichtig: Manche Studienfächer verlangen Zusatzprüfungen (wie z.B. Latein), die vor oder während des Studiums abgelegt werden müssen. Hat man jedoch das Fach in der Schule als Pflichtgegenstand und schließt dieses erfolgreich ab, muss keine extra Prüfung abgelegt werden. Schüler/innen sollten das bei der Schulwahl berücksichtigen. → Austeilen des Dokuments „Übersicht Zusatzprüfungen-Studium“

Tipp!

- Die **BerufsInfoZentren** des AMS helfen gerne bei der Planung der beruflichen Zukunft weiter. Unter biz-buchung.at können nicht nur alle angebotenen Workshop-Module für Schulklassen eingesehen und gebucht, sondern auch direkt ein Termin vereinbart werden.

Hier gibt es eine Übersicht
über alle BerufsInfoZentren
(BIZ) des AMS.



Nachbereitung

Die Schüler/innen sollen ihre Ergebnisse dann in die Tabelle auf dem Arbeitsblatt eintragen.



Meine erste Wahl		Meine alternative Wahl
Mein Wunschberuf: Luftfahrzeugtechnikerin		Mein alternativer Wunschberuf: Physiotherapeutin
Was sind meine Stärken für die dafür benötigte Ausbildung?	<i>Interesse an Technik & Luftfahrt</i>	<i>Interesse am Menschen, Interesse an Sport und Bewegung</i>
Was interessiert und begeistert mich bei dieser Ausbildung?	<i>Die Funktionsweise von Flugzeugen kennenlernen und verstehen</i>	<i>Bewegungsabläufe lernen und verstehen, Menschen in ihrer Bewegungsfähigkeit zu helfen</i>
Ort und Dauer der Ausbildung	<i>Bundesfachschule für Flugtechnik, Langenlebarn 4 Jahre</i>	<i>Wien, FH Campus 6 Semester (3 Jahre)</i>
Vorteile der Ausbildung	<i>Interessanter Stundenplan, viele praktische Fächer in der Werkstatt</i>	<i>Gute Berufschancen nach der Ausbildung</i>
Nachteile der Ausbildung	<i>Weite tägliche Anreise (jedoch gut öffentlich angebunden)</i>	<i>Kosten für FH-Studium und Zusatzmaterial recht hoch</i>
Wie sieht mein weiterer Weg hin zum Wunschberuf aus?	<i>Anmeldung an der Schule</i>	<i>Fokus auf die Fächer Biologie, Physik, Chemie, Mathematik und Englisch (diese sind Voraussetzung für das Studium). Dann Matura machen und zu Studieren beginnen.</i>
Was sind meine nächsten Schritte?	<i>Besuch des Informationstages der Berufsschule</i>	<i>Besuch des Open House und Teilnahme an der Online-Infosession</i>
Welche Informationen brauche ich noch und wo finde ich diese?	<i>Heraussuchen der Züge für die Anreise auf der ÖBB Website</i>	<i>Anfrage bei der ÖH wg. Stipendien</i>
Was wurde mit wem vereinbart?	<i>Besuch des Infotages mit meinen Eltern</i>	<i>Besuch des FH Campus mit meiner Cousine, die dort schon studiert</i>

Viel Erfolg!



 Bundesministerium
Bildung, Wissenschaft
und Forschung

Impressum

Arbeitsmarktservice Wien
A-1030 Wien, Ungargasse 37
www.ams.at/wien

Projektbegleitung, Grafik u. Layout: prospect Unternehmensberatung GmbH
Neubaugasse 55/1/3, 1070 Wien
www.prospectgmbh.at

Redaktionsteam: Michael Auer, Christian Knab, Thomas Mader,
Karin Mauthner-Schaffler, Christoph Schier, Martin Zeilinger

Stand: Dezember 2023