


# AusbildungsFit STAR

<b>Kurzbeschreibung</b>	Unterstützung von Jugendlichen zwischen dem 15.-21. bzw. 25. Lebensjahr beim Erwerb jener Kompetenzen, die als Einstiegsvoraussetzungen für das jeweils individuell passende Berufsfeld gelten.	
<b>Zielgruppen</b>	Weibliche und männliche Jugendliche sowie junge Erwachsene zwischen 15 und 21 Jahren bzw. 25 Jahren, wenn eine Behinderung vorliegt.	
<b>Ziele</b>	Im Projekt AusbildungsFit werden die Jugendlichen beim Erwerb sozialer Kompetenzen und Kulturtechniken unterstützt, die für den Einstieg in die gewünschte berufliche Erstausbildung notwendig sind, den Möglichkeiten der Jugendlichen entsprechen und ihnen die besten Entwicklungschancen bieten. Ziel ist es, die individuelle Ausbildungsfähigkeit zu erlangen und Jugendliche auf den nächsten Ausbildungsschritt (Lehre, verlängerte Lehre, Teilqualifikation)	
<b>Kontakt</b>	AusbildungsFit STAR Thaliastrasse 125B 1160 Wien	01-480 26 97 <a href="https://www.jaw.at/">https://www.jaw.at/</a> office.stars@jaw.at
<b>Ansprechpersonen</b>	Liane Pany (0676 43 51 555, <a href="mailto:liane.pany@jaw.at">liane.pany@jaw.at</a> ) oder Mag. <sup>a</sup> Karolina Poslusny (0676 568 08 20, <a href="mailto:karolina.poslusny@jaw.at">karolina.poslusny@jaw.at</a> )	
<b>Beschreibung und Inhalte</b>	In AusbildungsFit wird praktisches Tun und Lernen kombiniert. Dies wird durch soziales Lernen in der Gruppe, Sport sowie individualisiertes Coaching ergänzt. Blended Learning und Digitale Wissensvermittlung sowie Distance Learning-Tools stehen während der gesamten Laufzeit zur Verfügung. Die Teilnahme am Projekt AusbildungsFit endet mit einer konkreten Empfehlung für den nächsten Ausbildungsschritt. Es wird ein Abschlussbericht inklusive Kompetenzprofil übergeben. Das Angebot wird durch Workshops zu diversen Themen (Gewaltprävention, Anti-Diskriminierung etc.) abgerundet.	
<b>Eintritt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Laufender Einstieg möglich</li> <li>✓ Für einen Erstgesprächstermin entweder 01-480 26 97 anrufen oder eine Mail an <a href="mailto:office.stars@jaw.at">office.stars@jaw.at</a> senden. Anschließend an das Erstgespräch können Schnuppertage vereinbart werden. Jugendliche können ausschließlich über das Jugendcoaching in das Projekt einsteigen. Eine Meldung beim zuständigen AMS ist erforderlich.</li> <li>✓ Der Einstieg ins niedrigschwellige Vormodul ist jederzeit – auch ohne AMS, Jugendcoaching und Schnupperwoche – möglich.</li> </ul>	
<b>Trainingsmodule</b>	IT und Büro, Mode und Beauty, Einzelhandel, Gastronomie, Natur und Gesundheit, Metall und Elektro, Bau und Handwerk, Kreativarbeit und Kunst. In allen Modulen findet der Kompetenzaufbau unter anderem mit Hilfe von digitalen Tools statt. Die Verweildauer im jeweiligen Modul beträgt ca. 3 Monate.	
<b>Coaching</b>	Zur gezielten Unterstützung steht den teilnehmenden Jugendlichen eine <u>persönliche Ansprechperson im Coaching</u> zur Verfügung, um etwa gemeinsam die individuellen Entwicklungsschritte zu besprechen oder Lehrgänge zur Berufserprobung zu organisieren.	

<b>Wissenswerkstatt</b>	Ergänzend dazu steht in der Wissenswerkstatt der Erwerb von Kompetenzen im Bereich Kulturtechniken, digitale Kompetenzen, Alltagswissen sowie soziale Kompetenzen im Fokus.
<b>Sport und Bewegung</b>	Im Sportbereich finden regelmäßige Besuche in der Sport und Fun-Halle statt – mit Fußball, Basketball, Federball etc. Zusätzlich gibt es auch regelmäßige Ausflüge mit Bewegungsangeboten (z.B. Motorikpark) und “Wandertage” in der warmen Jahreszeit.
<b>Teilnahmedauer</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Montag bis Donnerstag: 8:15-15:45 Uhr, Freitag 8:15-12:00 Uhr</li><li>✓ 12 Monate mit Option auf Verlängerung – Vormodul 6 Monate mit Option auf Verlängerung</li></ul>
<b>Finanzielle Ansprüche</b>	Anspruch auf DLU (AMS), im Vormodul therapeutisches Taschengeld sowie Fahrscheine
<b>Kapazitäten</b>	95 Plätze
	Der Zugang zu den Räumlichkeiten der Einrichtung ist <b>rollstuhltauglich</b> .
<b>Träger</b>	Jugend am Werk Bildungs:Raum GmbH
<b>Fördergebersystem</b>	Sozialministeriumservice, Anspruch auf DLU (AMS)
<b>TAS/NR.</b>	350813
<b>Stand</b>	März 2025