

## **Antrag des Ausschusses Junge Arbeitnehmer und des Ausschusses Umwelt und Verkehr**

**an die 182. Vollversammlung der Kammer für Arbeiter und Angestellte für Tirol  
am 20. Mai 2022**

### **Anpassung Klimaticket für Lehrlinge**

Lehrlinge müssen für die Fahrtkosten vom Wohnort zur Berufsschule selbst aufkommen. Wenn sich der Wohnort und der Berufsschulstandort in Tirol befinden, können die Lehrlinge hierfür das LehrPlus-Ticket um € 99,80 in Anspruch nehmen. Mit diesem Ticket können die Lehrlinge ein ganzes Jahr lang beliebig viele Fahrten mit allen öffentlichen Verkehrsmitteln, die im Verbundraum Tirol inklusive Innsbruck beginnen und enden, für den Arbeitsweg und in der Freizeit machen. Falls sich der Berufsschulstandort jedoch in einem anderen Bundesland befindet, kommen auf die Lehrlinge und ihre Eltern erhebliche Fahrtkosten zu.

Rund 500 Tiroler Lehrlinge müssen einmal pro Lehrjahr für knapp 2,5 Monate die Berufsschule in einem anderen Bundesland besuchen. Für die Lehrlinge bzw. ihre Eltern entstehen durch die wöchentliche An- und Abreise sehr hohe Fahrtkosten.

Durch die Schaffung des österreichweit gültigen Klimatickets gibt es nun zwar die Möglichkeit, über die verschiedenen Verkehrsverbünde hinweg in ganz Österreich öffentliche Verkehrsmittel zu nützen. Das Klimaticket geht allerdings davon aus, dass dies das ganze Jahr über geschieht und so wurde auch der Preis gestaltet. Für einen Lehrling heißt das, für den Zeitraum des Berufsschulbesuches – 2,5 Monate – das ganzjährig gültige Ticket in Höhe von € 821,- zu erwerben. Heruntergebrochen auf 10 Wochenenden, die der Lehrling vom Berufsschulstandort zurück nach Hause pendelt, entstehen dem Lehrlinge im Schnitt € 82,- pro Woche an Kosten, die er zu tragen hat.

**Die 182. Vollversammlung der Kammer für Arbeiter und Angestellte für Tirol fordert, das Klimaticket für Lehrlinge anzupassen, um die Kosten für den Zeitraum des Berufsschulbesuches außerhalb des eigenen Bundeslandes zu minimieren bzw. eine kostengünstigere Variante für die Lehrlinge zu schaffen.**