



Seilbahnen Schweiz  
Remontées Mécaniques Suisses  
Funivie Svizzere  
Pendicularas Svizras

# ➤ Seilbahn-Mechatroniker/-in EFZ Seilbahner/-in EBA

**13. November 2024, Infopass Wallis**  
Christian Hurek

# ➤ Agenda

- » Verband Seilbahnen Schweiz / Ausbildungszentrum
- » Seilbahnlehren
- » Aus- und Weiterbildungen
- » Infrastruktur Ausbildungszentrum SBS
- » Film
- » Fragen



## ➤ Verband Seilbahnen Schweiz

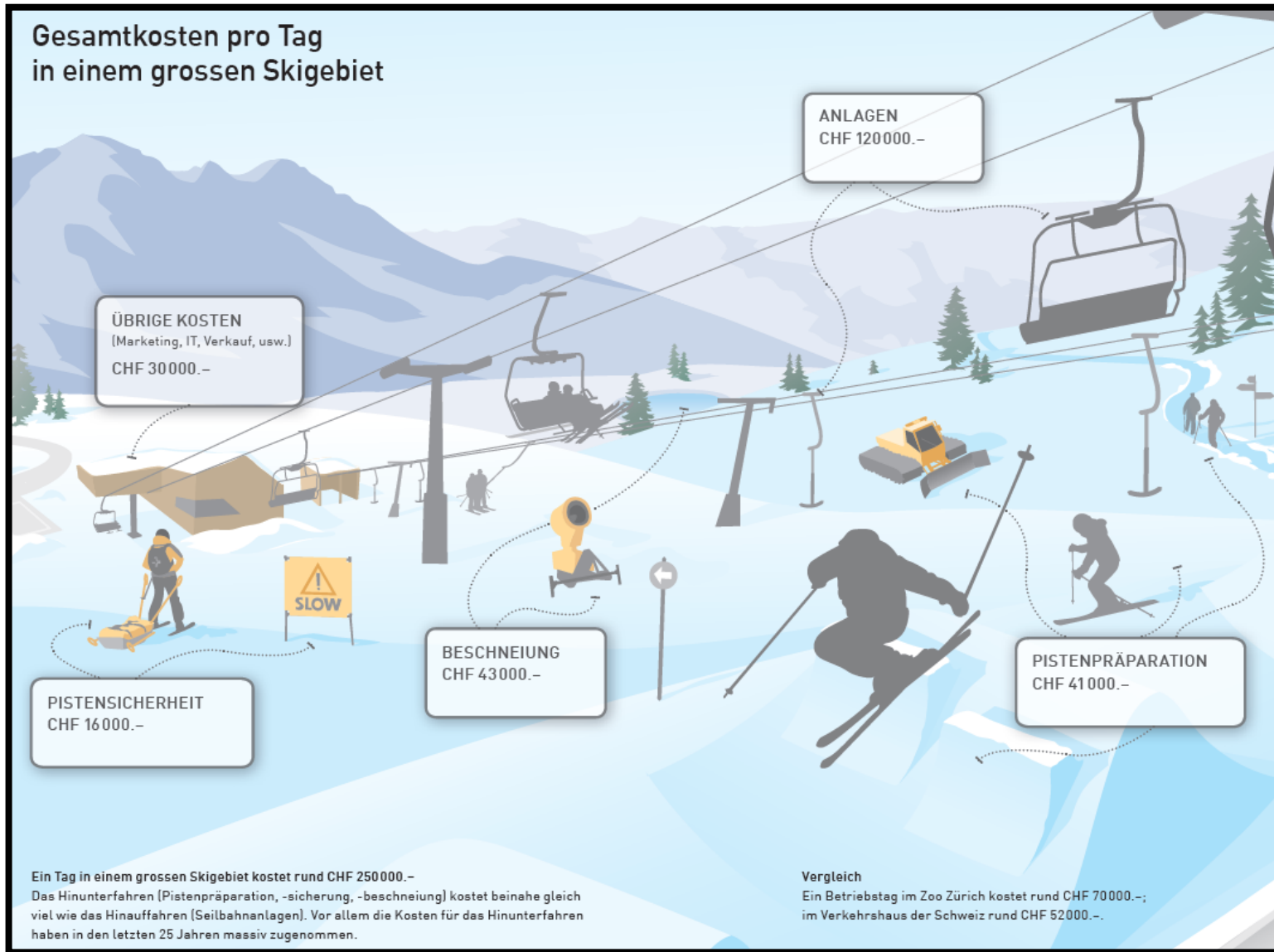
- Seilbahnen Schweiz (SBS) ist der Verband der Schweizer Seilbahnbranche
- ca. 350 Seilbahnunternehmen aus allen Regionen der Schweiz
- 120 Industrieunternehmen als befreundete Mitglieder
- Sitz der Geschäftsstelle in Bern und dem Ausbildungszentrum in Meiringen
- Insgesamt 27 Mitarbeitende in Bern und Meiringen

## ➤ Fakten und Zahlen der Branche

- Ca. 2`500 Anlagen (inkl. Kleinskilifte)
- Personenverkehrsertrag im Winterhalbjahr 704 Mio. CHF
- Personenverkehrsertrag im Sommerhalbjahr 273 Mio. CHF
- Gastro Hotellerie 244 Mio. CHF
- Ca. 16'300 Beschäftigte
- Jeder fünfte Franken im Berggebiet wird direkt oder indirekt durch den Tourismus generiert.
- Jede vierte Person im Berggebiet arbeitet direkt oder indirekt für den Tourismus.



# ➤ Gesamtkosten pro Tag Wintersport



## ➤ Das AZ SBS richtet sich an

- Seilbahnlehren
- Technische und wirtschaftliche Kurse
- Weiterbildung Pisten- und Rettungsdienst (PRD)
- Weiterbildung Verein Technisches Kader (VTK)
- Weiterbildung Hersteller und Lieferanten
- Weiterbildung Modul „Arbeiten am hängenden Seil“ des Schweizerischen Bergführerverbandes (SBV)
- Weiterbildung Seilbahnbranche, Bereich Rettung, Medizin, Risikomanagement
- Tagungen und Versammlungen der Seilbahnbranche sowie von branchennahen Firmen und Verbänden

## ➤ und somit an

- Seilbahn-Kadermitarbeiter, Seilbahnmitarbeiter, Schulabgänger
- Lieferanten und Hersteller der Seilbahnbranche
- Befreundete Mitglieder von Seilbahnen Schweiz
- Tourismusorganisationen



# ➤ Ausbildungszentrum SBS



Praxisorientierte  
Ausbildung auf  
höchstem Niveau

## ➤ Seilbahnlehren

Lernende sind  
strategische  
Erfolgspotentiale!



## ➤ Seilbahnlehren

Action, frische Luft, Höhe, Sprachen, Skifahren, Snowboarden, Computer, Klettern, Abseilen, Schneeschaufeln, Drehbank, Fräsmaschine, Bohren, Schleifen, Schmieren, Helikopter, Retten, Touristen, Schule, Reisen, Technik, Kassensysteme, Funken, «Schneetöff», Pistenbully, Bügellift, Gondelbahn, Sessellift, Luftseilbahn, frieren, kalte Finger, braunes Gesicht, sportlich, ausdauernd, verantwortungsbewusst, selbständig, lächeln

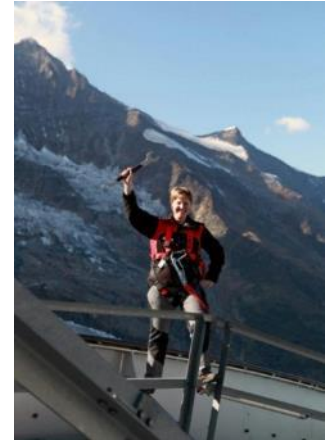
# ➤ Seilbahn-Mechatroniker-/in EFZ

- » **Dauer:** 4 Jahre
- » **Lehrbetrieb:** Unternehmung der Seilbahnbranche
- » **Schule:** Ausbildungszentrum SBS, Meiringen (deutsch)
- » **Abschluss:** Seilbahn-Mechatroniker/in mit eidg. Fähigkeitszeugnis
- » **Voraussetzung:**
  - abgeschlossene Volksschule
  - gute Leistung in Mathematik und Physik
- » **Anforderungen:**
  - Freude am Umgang mit Gästen
  - technisches Verständnis
  - Kommunikations- und Konfliktfähigkeit
  - prozessorientiertes, vernetztes Denken und Handeln
  - eigenverantwortliches Handeln
  - Flexibilität
  - Teamgeist
- » **Weiterbildung:**
  - Seilbahnfachmann/-frau (BP)
- » **BMS:**
  - Ist während der Berufsschule nicht möglich

## ➤ Seilbahn-Mechatroniker-/in EFZ

Nach Abschluss dieser Berufslehre können/haben die Lernenden:

- komplexe und vielfältigen Aufgaben des gesamten Seilbahnbetriebes meistern
- fundiertes Wissen und Können im technischen (z.B. Unterhalt) und organisatorischen (Administration) Bereichen
- Kompetenten Umgang mit den Gästen



# ➤ Aufbau Schulunterricht SBM-EFZ

- **Blockkurs-Unterricht**

Montagmittag bis Freitagnachmittag

12 – 18 Wochen pro Lehrjahr

- **Digitaler Unterricht**

Seit Sommer 2020 werden Lehrmittel digital zur Verfügung gestellt sowie über Office 365 kommuniziert

- **Fachunterricht / Allgemeinbildung**

Maschinen- und Werkstoffkunde, Fachrechnen, Physik, Chemie, Wirtschaft, Recht, Tourismus, Englisch, Sport etc.

- **Überbetriebliche Kurse**

Elektrotechnik, Werkstoffbearbeitung, Verbindungstechnik, Motoren, Fluidtechnik, Seilbahnkunde etc.



# ➤ BS & ÜK, SBM EFZ

Unterricht	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr	Total
a. Berufskennnisse					
– Betreiben der Bahnanlage im Regelbetrieb	40	60	40		140
– Handeln in Störungsfällen	40	40	60		140
– Inspektion der Bahnanlage	50	70	80	100	300
– Warten und Instandsetzen der Bahnanlage	80	60	80	60	280
– Durchführen von Werkstattarbeiten	180	80			260
<b>Total Berufskennnisse</b>	<b>390</b>	<b>310</b>	<b>260</b>	<b>160</b>	<b>1120</b>
b. Allgemeinbildung	120	120	120	120	480
c. Sport	80	80	80	80	320
<b>Total Lektionen</b>	<b>590</b>	<b>510</b>	<b>460</b>	<b>360</b>	<b>1920</b>



# ➤ Lohnempfehlungen SBM-EFZ

1. Lehrjahr 450.- bis 750.-
2. Lehrjahr 550.- bis 1000.-
3. Lehrjahr 700.- bis 1250.-
4. Lehrjahr 900.- bis 1450.-



# ➤ Seilbahner-/in EBA

- » **Dauer:** 2 Jahre
- » **Lehrbetrieb:** Unternehmung der Seilbahnbranche
- » **Schule:** Ausbildungszentrum SBS, Meiringen (deutsch)
- » **Abschluss:** Seilbahner-/in mit eidg. Berufsattest (EBA)
- » **Voraussetzung:**
  - abgeschlossene Volksschule
  - Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil
- » **Anforderungen:**
  - Freude am Umgang mit Gästen
  - Kommunikations- und Konfliktfähigkeit
  - technisches Verständnis
  - eigenverantwortliches Handeln
  - Flexibilität
  - Teamgeist
- » **Weiterbildung:** Seilbahn-Mechatroniker/in EFZ  
Seilbahnfachmann/-frau (BP)



## ➤ Seilbahner-/in EBA

Nach Abschluss dieser Berufslehre können/haben die Lernenden:

- Seilbahntechnisches Grundwissen
- Administrative Kenntnisse
- Professionellen Umgang mit (internationalen) Gästen



# ➤ Aufbau Schulunterricht SB-EBA

## » **Blockkurs-Unterricht**

Montagmittag bis Freitagnachmittag  
24 Wochen während der gesamten Ausbildung

## » **Digitaler Unterricht**

Seit Sommer 2020 werden Lehrmittel digital zur Verfügung gestellt  
sowie über Office 365 kommuniziert

## » **Fachunterricht/Allgemeinbildung**

Maschinen- und Werkstoffkunde, Wirtschaft, Recht, Tourismus,  
Englisch, Chemie, Physik, Sport etc.

## » **Überbetriebliche Kurse**

Arbeitssicherheit, Bahnbetrieb, Seilbahntechnik, bahnspezifische Administration, Instandhaltung etc.



# ➤ Aufteilung Lektionen Unterricht SB-EBA

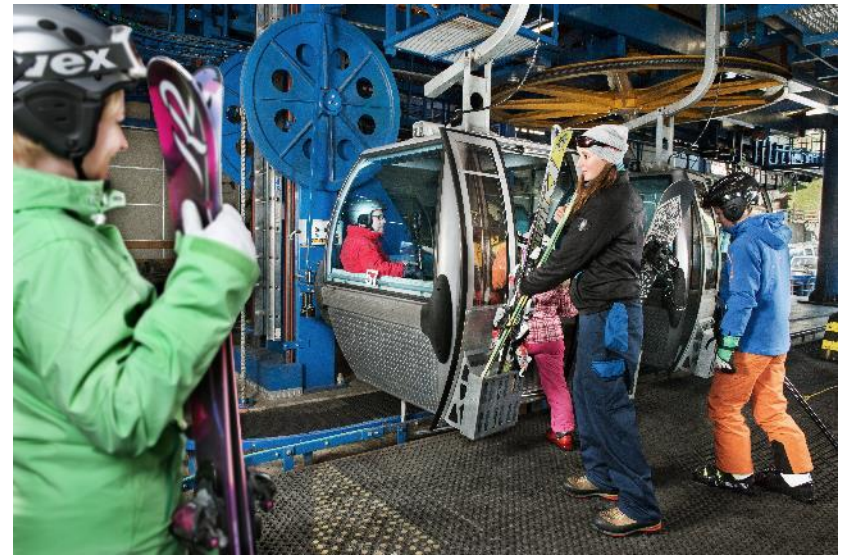
## Art. 7 Berufsfachschule

<sup>1</sup> Der obligatorische Unterricht an der Berufsfachschule umfasst 720 Lektionen. Diese teilen sich gemäss nachfolgender Tabelle auf:

Unterricht	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	Total
a. Berufskennnisse			
– Betreuen von Kundinnen und Kunden	40	40	80
– Betreiben der Bahnanlage im Regelbetrieb	70	70	140
– Handeln in Störungsfällen	30	30	60
– Instandhalten der Bahnanlage	60	60	120
<b>Total Berufskennnisse</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>400</b>
b. Allgemeinbildung	120	120	240
c. Sport	40	40	80
<b>Total Lektionen</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>720</b>

# ➤ Lohnempfehlungen SB-EBA

1. Lehrjahr 450.- bis 730.-
2. Lehrjahr 550.- bis 940.-



## ➤ Ausbildungsbereiche

- Technik
- Pisten- und Rettungsdienst (PRD)
- Arbeitssicherheit
- Management
- Kommunikation



## ➤ **Ausbildungsangebote**

- **Angebot von Ausbildungskursen**

*(z.B. Technischer Leiter, Patrouilleur, Skiliftfachkurs, Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz)*

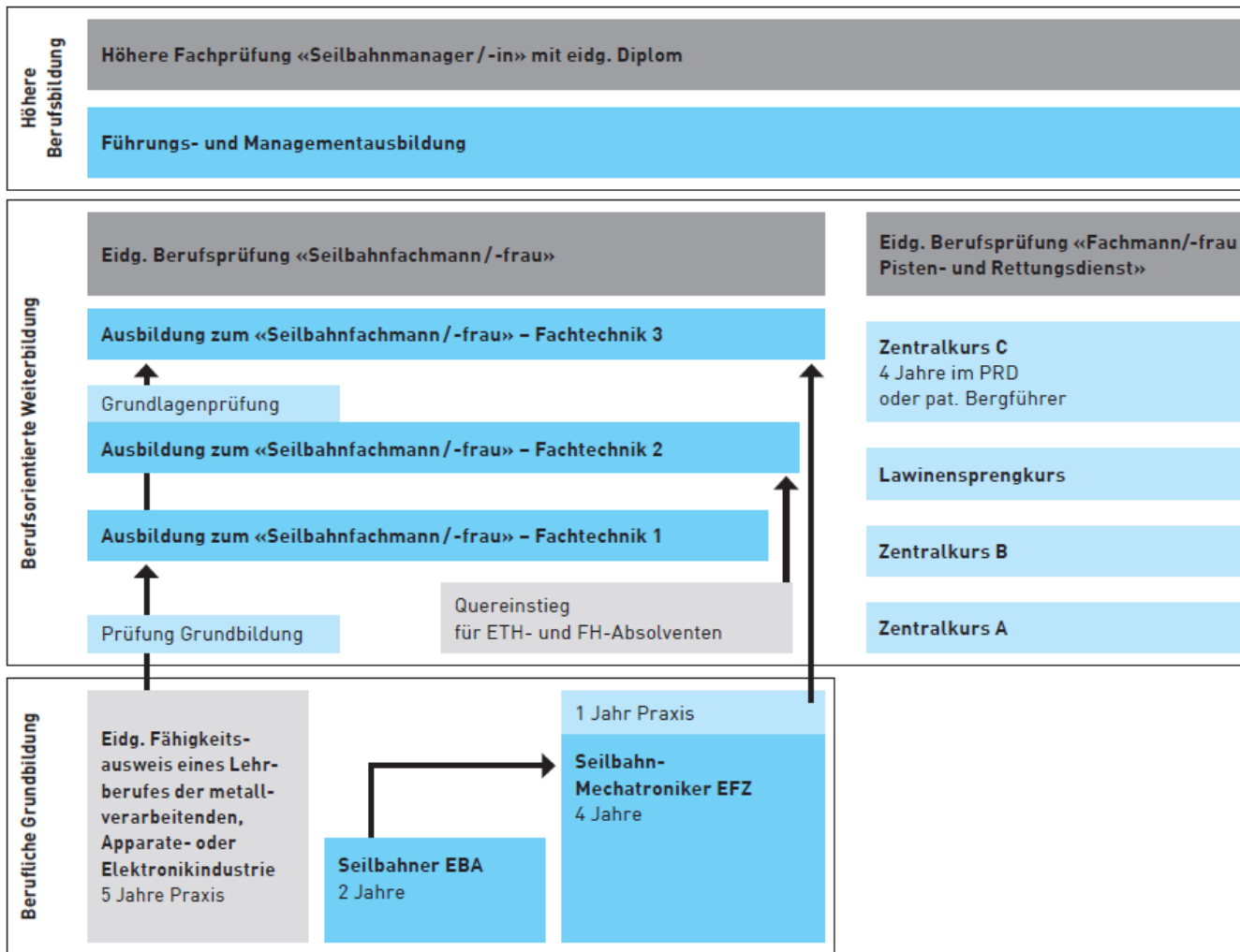
- **Angebot von Weiterbildungskursen**

*(z.B. Pistenfahrzeugführer, Medienseminar, Seilbahnfachmann)*

- **Angebot von Wiederholungskursen**

*(z.B. regionale WK PRD, Seilbahnfachtagung VTK / SBS)*

# ➤ **Bildungskonzept**



- Technik**
- Kurs AS/GS
  - Sachkundigenprüfer/-in
  - Seilendbefestigung Verguss- und Klemmkopf
  - Skiliftfachkurs
  - Maschinist B
- Pisten- und Rettungsdienst**
- Weiterbildungskurs A und B
  - Ergänzende Schulung Lawinensprengen
  - Weiterbildungskurs C
  - Pistenfahrzeugführerkurs
- Management**
- Weiterbildung GL und VR
  - Fit für die Medien
  - Digitales Marketing / Revenuemanagement
  - Planung/Bewilligung Seilbahnprojekte
- Weiterbildung**

# ➤ Film Seilbahnlehren



# Fragen?



**Tel. 033 972 40 00**  
**[www.seilbahnen.org](http://www.seilbahnen.org)**

**Instagram:**  
**Facebook:**  
**Ausbildungszentrum SBS**

**Danke**