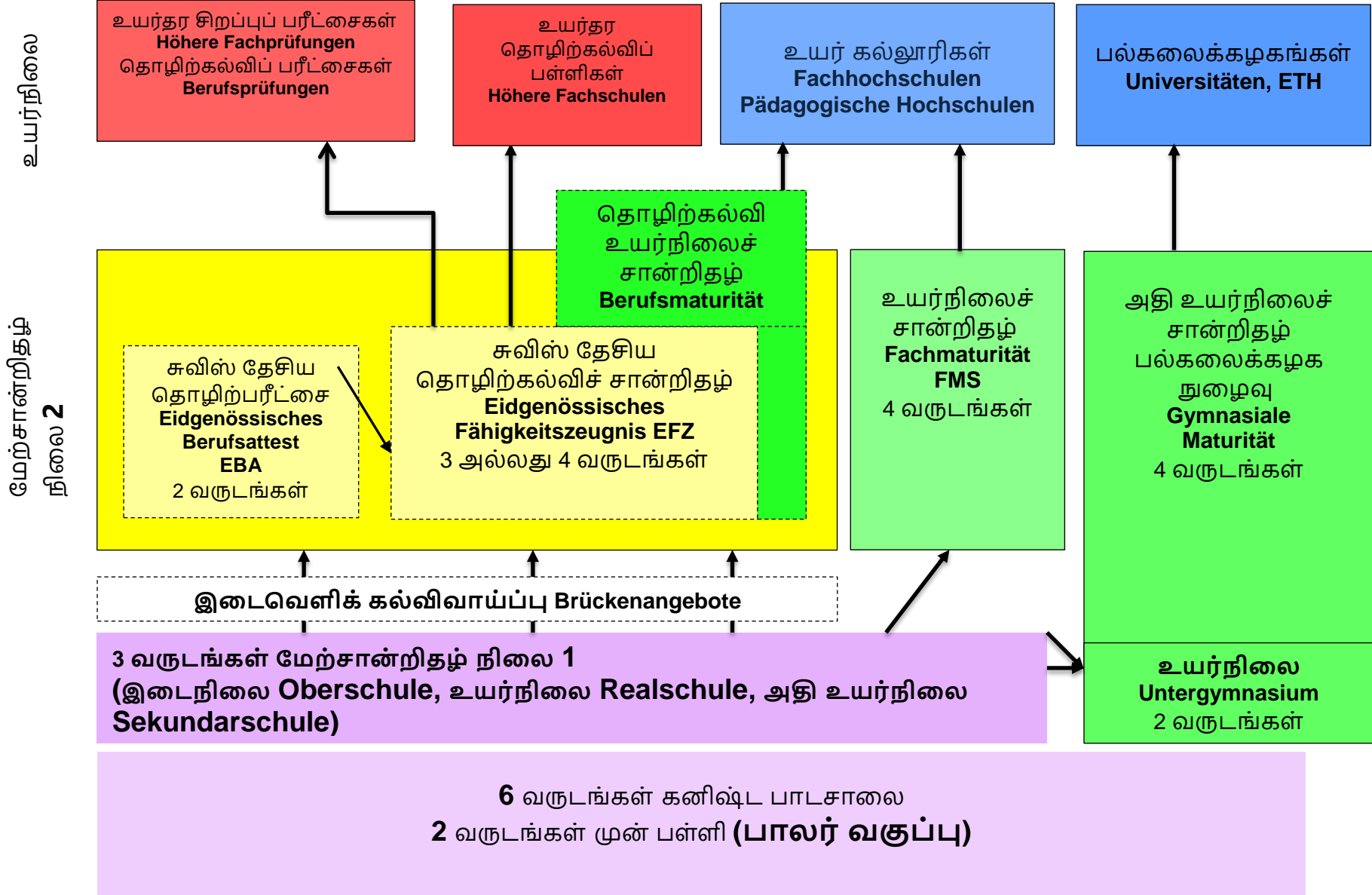


சுவிஸ் பாடசாலை - கல்வி முறை

உயர்தர தொழிற்கல்வி

உயர்நிலைப்பள்ளிகள்



கல்விமுறை-அருஞ்சொற்களஞ்சியம்

அதி உயர் நிலை - Tertiärstufe

தொழிற்கல்விப் பரீட்சைகள் Berufsprüfungen (BP)

தொழிற்கல்விப் பரீட்சை சுவிஸ் தேசிய சான்றிதழைப் பெற வழிவகுக்கின்றது. இத்தகைய சான்றிதழுடன் தொழில் புரிபவர்கள் ஆழமான தகைமைகள் மற்றும் தலைமைத்துவம் தேவைப்படும் பகுதிகளில் பணியாற்றுகின்றனர். தொழிற்பரீட்சைகளை மேற்கொள்வதற்கு அடிப்படைத் தொழிற்கல்வியும் அதே துறையில் பல ஆண்டுத் தொழிற்பயிற்சியும் தேவை.

உயர்தர சிறப்புப் பரீட்சைகள் Höhere Fachprüfungen (HFP)

உயர்தர சிறப்புப் பரீட்சைகள் மூலம் தொழில் புரிபவர்கள் தேசிய சான்றிதழைப் பெறுகின்றனர் மற்றும் அதிக பொறுப்புகள் தேவைப்படும் தொழிற்சாலைகளுக்கு தகைமையடைகின்றனர். பரீட்சை அனுமதிக்கு அடிப்படைத் தொழிற்கல்வி மற்றும் கூடுதலாக தொழிற்கல்விப் பரீட்சையும் (Berufsprüfung BP) அதே துறையில் பல ஆண்டுத் தொழிற்பயிற்சியும் தேவைப்படுகின்றது.

உயர்தர தொழிற்கல்விப் பள்ளிகள் Höhere Fachschulen (HF)

உயர்தர தொழிற்கல்விப் பள்ளிகளில் கல்வித்திட்டம், முழுமைபெற்ற அடிப்படைத் தொழிற்கல்வியை அடிப்படையாக வைத்துக் கட்டமைக்கப்படுகின்றது. இக் கல்வித்திட்டத்தை உயர் கல்லூரிகளுடன் (Fachhochschulen) ஒப்பிடும்போது பகுதி நேரம் தொழில் புரிந்து கொண்டு குறுகிய மற்றும் கூடிய பயிற்சிகளுடனான கல்வியைப் பயிலமுடியும். உயர்தர தொழிற்கல்விப் பள்ளிகள் நடுத்தர அணியிற் சிறப்புத் தொழில் வல்லுனர்களுக்கு கல்வி மற்றும் பயிற்சியுடன் கூடிய அறிவை வழங்குகின்றது.

உயர் கல்லூரிகளும் (FH) பல்கலைக்கழகங்களும் (Uni, ETH) பட்டயப்படிப்புகள் மட்டுமல்லாது முதுகலைப்படிப்புகளை மேற்கொள்ளவும் வாய்ப்பளிக்கின்றன. (MAS, DAS,CAS)

உயர் கல்லூரிகள் Fachhochschulen (FH)

உயர் கல்லூரிகளில் நடைமுறை சார்ந்த பயிற்சியுடன் கூடிய பட்டயப்படிப்பு மற்றும் பல்கலைக்கழக மட்டத்தில் மேற்படிப்புகளையும் பயின்று முடிக்க முடியும். உயர் கல்லூரிக் கல்வித்திட்டம் தரமான சிறப்புச் செயற்பாட்டாளர் அல்லது உயர் நிறைவேற்று பணியாளராகச் செயற்படும் தொழிற்கல்வி உயர்நிலைச் சான்றிதழ் (Berufsmaturität) பெற்ற தொழில் வல்லுனர்களை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. பல உயர் கல்லூரிப் பட்டயக்கல்விகளை முழுநேரமாகவோ அல்லது பகுதிநேரமாகவோ கற்க முடியும்.

பல்கலைக்கழகங்கள் Universitäre Hochschulen/ETH

பல்கலைக்கழகங்களில் பட்டயக் கற்கைநெறிகள் கூடுதலாக ஆராய்ச்சிகளை மையப்படுத்தி அமைந்துள்ளன. அதி உயர்நிலைச் சான்றிதழைப் (Gymnasiale Maturität) பெற்ற மாணவர்களை இலக்காக வைத்தே இப் பட்டயக்கல்விகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. தொழிற்கல்வி உயர்நிலைச் சான்றிதழுடன் (Berufsmaturität) மேலதிகமான அனுமதிப்பரீட்சை எழுதி அல்லது உயர் கல்லூரிப் பட்டயத்துடனும் (Fachhochschulabschluss) பல்கலைக்கழகங்களில் பயிலமுடியும்.

மேற்சான்றிதழ் நிலை 2 - Sekundarstufe II

சுவிஸ் தேசிய தொழிற்பரீட்சை Berufliche Grundbildung EBA

சுவிஸ் தேசிய தொழிற்பரீட்சையுடனான அடிப்படைத் தொழிற்கல்வி 2 ஆண்டுகாலம் வரை செல்லும். இக் கற்கைநெறியில் தொழிற்பயிற்சி மற்றும் கைவேலைச் செயற்பாடுகளே முன்னிலை பெறுகின்றன.

சுவிஸ் தேசிய தொழிற்கல்விச் சான்றிதழ் Berufliche Grundbildung EFZ

சுவிஸ் தேசிய தொழிற்கல்விச் சான்றிதழுடனான அடிப்படைத் தொழிற்கல்வி, கற்கும் தொழிலைப் பொறுத்து 3-4 வருடங்கள் வரை செல்லும். இக் கற்கையின் போது தொழிலிற்கு கட்டாயம் தேவைப்படும் கல்வியும் பயிற்சியும் பயிற்றுவிக்கப்படும்.

தொழிற்கல்வி உயர்நிலைச் சான்றிதழ் Berufsmaturität (BM)

சுவிஸ் தேசிய தொழிற்கல்விச் சான்றிதழுடனான அடிப்படைத் தொழிற்கல்வி கற்கும் போதோ அல்லது கற்று முடிந்த பின்னரோ தொழிற்கல்வி உயர்நிலைச் சான்றிதழ்க்கான கற்றலை மேற்கொள்ள முடியும். இச்சான்றிதழ் உயர் கல்லூரிகளில் பட்டயப்படிப்பை மேற்கொள்ளத் தகுதியுடையவராக்கும். மேலதிகமாக அனுமதிப்பரீட்சை எழுதுவதன் மூலம் பல்கலைக்கழகங்களில் கற்கும் அனுமதியும் பெறலாம்.

உயர்நிலைச் சான்றிதழ் Fachmaturität (FM)

உயர்தர நடுநிலைப்பள்ளி (Fachmittelschule) பயின்ற பின்னர், மேலதிகமாக ஓராண்டு பயிற்சியும் கல்வியும் சார்ந்த கற்கைநெறியின் மூலம் உயர்நிலைச் சான்றிதழைப் பெற்றுக் கொள்ள முடியும். தொழிற்கல்வி உயர்நிலைச் சான்றிதழைப் (Berufsmaturität) போலவே உயர்நிலைச் சான்றிதழுடனும் (Fachmaturität) உயர் கல்லூரிகளில் (Fachhochschule) நுழைய முடியும்.

அதி உயர்நிலைச் சான்றிதழ் Gymnasiale Maturität (GM)

அதி உயர்நிலைச் சான்றிதழ் பல்கலைக்கழகத்தில் பட்டயக்கல்வியைக் கற்கத் தகைமை அளிக்கின்றது. ஒரு வருட மேலதிக தொழிற்பயிற்சியுடன் உயர் கல்லூரிகளில் (Fachhochschule) கற்பதற்கான அனுமதியும் உண்டு.

அடிப்படைத் தொழிற்கல்விநெறிகள் (EBA, EFZ) தொழிற்பயிற்சி, தொழிற்கல்லூரிக் கல்வி, மேலதிக வகுப்புகள் எனும் அடிப்படையில் கட்டமைக்கப்பட்டுள்ளது. இதனை நிறுவனங்கள் பயிற்சிப்பட்டறைகள் மற்றும் தொழிற்கல்லூரிகளில் மேற்கொள்ளலாம்.