

# PRAXIS/FACHTECHNIK

Die Module im Schwerpunktthema «Praxis» ermöglichen es Facharbeitern der Gebäudehüllen-Branche, sich gezielt zu einem spezifischen Thema aus- und weiterzubilden. Das Modul «Grundlagen» eignet sich insbesondere für langjährige Mitarbeiter ohne Berufsabschluss beziehungsweise temporäre Mitarbeitende. Die beiden weiterführenden Module sind Bestandteil der Lehrgänge Objektleiter beziehungsweise Bauführer. Sie können aber auch von Mitarbeitenden ohne Berufsabschluss besucht werden.

## MODUL OL 8

### SOLARMONTAGE THEORIE UND PRAXIS

<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grundlagen von Solarstrom- und Solarwärmanlagen</li> <li>Unterkonstruktionen für Module und Kollektoren mit zugehörigen System-Bauteilen</li> <li>Montage von Solarstrom- und Solarwärmanlagen in Steildach, Flachdach und Fassade</li> <li>Details der Anschlüsse und Übergänge</li> </ul>
<b>Dauer</b>	5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Mitarbeiter der Gebäudehüllen-Branche
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	10 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	14. April 2020 / 16. April 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/OL8

## MODUL BF 2

### BAUTECHNIK 1

<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Statische Grundlagen</li> <li>Grundlagen der Wärmelehre</li> <li>Gebäudeteile bauphysikalisch beurteilen</li> <li>Grundlagen des Blitzschutzes</li> </ul>
<b>Dauer</b>	6 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Berufsfeld Gebäudehülle oder Modul «Fachtechnik 1» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Bauführer
<b>Gültigkeit</b>	10 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	8. Januar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/BF2

## MODUL DA 1

### DACHDECKEN 1 – GRUNDLAGEN

	<b>Fachtechnik 1</b>
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Luftdichtung/Dampfbremse, Wärmedämmung und Unterdach</li> <li>Hinterlüftung bestimmen, Konterlatten und Dachgesimse montieren</li> <li>Deckmaterial bestimmen, einteilen und eindecken</li> <li>Erstellen von An- und Abschlüssen mit allen Schichten an Traufe, Ort, First, Grat, Kehle, Dunstrohr, Kamin und Dachfenster</li> </ul>
<b>Dauer</b>	10 Kurstage, davon 6 Tage praktisches Arbeiten
<b>Zulassungsbedingung</b>	Dacharbeiter und temporäre Mitarbeiter ohne Berufsausbildung im Berufsfeld Gebäudehülle
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	–
<b>Gültigkeit</b>	10 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	2. Dezember 2019
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Dachdecken_1

## MODUL DA 2.1

### DACHDECKEN 2.1 – UNTERKONSTRUKTIONEN

	<b>Fachtechnik 2</b>
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unterkonstruktionen bei schwierigen Dachdurchdringungen und Übergänge vorbereiten und ausführen</li> <li>Einteilen und Erstellen von speziellen An- und Abschlüssen belüfteter und unbelüfteter Unterdächer</li> <li>Erstellen von regionalen oder traditionellen Unterdächern</li> </ul>
<b>Dauer</b>	7 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ Dachdecken oder Modul DA 1 «Dachdecken 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	7. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Dachdecken_2.1



## MODUL ME 13

### BAUTECHNIK 2

<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Komplexe konstruktive Bauprobleme</li> <li>Objektbezogene Lösungsansätze planen, erarbeiten, abwickeln</li> <li>Wärmedurchgang und Dampfdiffusion bei einfachen Konstruktionen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	5,5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Modul BF 2 «Bautechnik 1» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Meister
<b>Gültigkeit</b>	10 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	14. Oktober 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/ME13

## MODUL DA 2.2

### DACHDECKEN 2.2 – TONZIEGEL

	<b>Fachtechnik 2</b>
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einteilen und Erstellen von speziellen An- und Abschlüssen mit Tonziegeln</li> <li>Ausführen von regionalen und weniger gebräuchlichen Deckungsarten</li> <li>Erstellen von speziellen Dachformen und Dacheinbauten</li> <li>Dacheinteilungen erstellen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ Dachdecken oder Modul DA 1 «Dachdecken 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	12. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Dachdecken_2.2

## MODUL DA 2.3

### DACHDECKEN 2.3 – SCHIEFERDECKUNGEN

	<b>Fachtechnik 2</b>
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einteilen und Erstellen von speziellen An- und Abschlüssen aus Faserzement, Schiefer oder Platten</li> <li>Bearbeiten von Naturschiefer</li> <li>Einteilen und Erstellen von speziellen An- und Abschlüssen sowie der unterlegten Kehle</li> </ul>
<b>Dauer</b>	8 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ Dachdecken oder Modul DA 1 «Dachdecken 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	4. März 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Dachdecken_2.3

**MODUL DA 2.4**

**DACHDECKEN 2.4 – PROFILIERTE DECKMATERIALIEN**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planen von Faserzement-Wellplattendächern</li> <li>Planen von Dächern mit Sandwichpanelen</li> <li>Planen von Profilblechdächern</li> <li>Planen von kleinformatischen Blechplatten</li> </ul>
<b>Dauer</b>	2 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Dachdecken oder Modul DA 1 «Dachdecken 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	18. Mai 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Dachdecken_2.4

**MODUL AB 1**

**ABDICHTEN 1 – GRUNDLAGEN**

Fachtechnik 1	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verschiedene Unterkonstruktionen und Schichtaufbauten</li> <li>Untergründe beurteilen und vorbereiten</li> <li>Dampfbremsen und Wärmedämmungen</li> <li>Abdichtungen mit Bitumendichtungsbahnen</li> <li>Abdichtungen mit Kunststoffdichtungsbahnen</li> <li>An- und Abschlüsse mit Flüssigkunststoff</li> <li>Erstellen von Schutz- und Nutzschriften</li> </ul>
<b>Dauer</b>	10 Kurstage, davon 6 Tage praktisches Arbeiten
<b>Zulassungsbedingung</b>	Arbeiter Flachdach und temporäre Mitarbeiter ohne Berufsausbildung im Berufsfeld Gebäudehülle
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	–
<b>Gültigkeit</b>	10 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	24. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Abdichten_1

**MODUL AB 2.2**

**ABDICHTEN 2.2 – KUNSTSTOFF**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flachdachschrägaufbau bei diversen Dachdurchdringungen und Übergängen zu anderen Bauteilen</li> <li>Erstellen von komplexen An- und Abschlüssen</li> <li>Erstellen von Dächern ohne Schutz- und Nutzschriften</li> <li>Ausführen von Abdichtungen aus EPDM</li> <li>Erstellen von Türanschlüssen</li> <li>Vorschriften und Normen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	6,5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Abdichten oder Modul AB 1 «Abdichten 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	7. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Abdichten_2.2

**MODUL AB 2.3**

**ABDICHTEN 2.3 – FLÜSSIGKUNSTSTOFF**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erstellen von Abdichtungen aus Flüssigkunststoff mit allen notwendigen Vorbereitungsarbeiten</li> <li>Planen und Einbauen von Dilatationsfugenbändern inklusive Verbindungstechniken</li> </ul>
<b>Dauer</b>	4 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Abdichten oder Modul AB 1 «Abdichten 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	13. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Abdichten_2.3

**MODUL DA 3**

**DACHDECKEN 3 – OPTIMIERUNG KONSTRUKTIONSWAHL UND PLANUNG**

Fachtechnik 3	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dachkonstruktionen evaluieren</li> <li>Planen von geeigneten An- und Abschlüssen</li> <li>Energieeffiziente Bauweise</li> <li>Optimaler Arbeitsablauf und Koordination der Schnittstellen zu Fassade, Flachdach und Gerüst</li> </ul>
<b>Dauer</b>	6 Kurstage, 1 Prüfungstag
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Dachdecken oder Modul DA 1 «Dachdecken 1 – Grundlagen» absolviert, Module DA 2.1–2.4 absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Bauführer Gebäudehülle
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	15. Juni 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Dachdecken_3

**MODUL AB 2.1**

**ABDICHTEN 2.1 – BITUMEN**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flachdachschrägaufbau bei diversen Dachdurchdringungen und Übergängen zu anderen Bauteilen</li> <li>Erstellen von komplexen An- und Abschlüssen</li> <li>Erstellen von Dächern ohne Schutz- und Nutzschriften</li> <li>Ausführen von einfachen Anwendungen mit Selbstklebesystemen</li> <li>Erstellen von Türanschlüssen, Schutz- und Nutzschriften</li> <li>Vorschriften und Normen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	6,5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Abdichten oder Modul AB 1 «Abdichten 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	7. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Abdichten_2.1

**MODUL AB 2.4**

**ABDICHTEN 2.4 – NUTZSCHICHTEN**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nutzschichten kennen und deren Einbau beherrschen</li> <li>Begrünungssysteme einbauen, unterhalten und pflegen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	2 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Abdichten oder Modul AB 1 «Abdichten 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	6. Mai 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Abdichten_2.4

**MODUL AB 3**

**ABDICHTEN 3 – OPTIMIERUNG KONSTRUKTIONSWAHL UND PLANUNG**

Fachtechnik 3	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Objektspezifische Konstruktionen evaluieren</li> <li>Planen von geeigneten An- und Abschlüssen</li> <li>Energieeffiziente Bauweise</li> <li>Optimaler Arbeitsablauf und Koordination der Schnittstellen zu Fassade, Steildach und Gerüst</li> </ul>
<b>Dauer</b>	6 Kurstage, 1 Prüfungstag
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Berufsfeld Gebäudehülle oder Modul AB 1 «Abdichten 1 – Grundlagen» absolviert, Module AB 2.1–2.4 absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Bauführer Gebäudehülle
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	15. Juni 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Abdichten_3

MODUL FA 1

**FASSADEN 1 – GRUNDLAGEN**

 **Fachtechnik 1**

<b>Themen</b>	· Tragwerk, Unterkonstruktion, Luftdichtung, Wärmedämmung und Winddichtigkeit · Hinterlüftung bestimmen, Lüftungseintritte und Lüftungsausstritte · Bekleidung bestimmen, einteilen und eindecken · Erstellen von An- und Abschlüssen mit allen Schichten an Fassadenfuss, ein- und ausspringende Ecken, horizontale Abschlüsse, schiefwinklige Abschlüsse, Anschlüsse an Türen/Fenster, Zargen, Durchdringungen
<b>Dauer</b>	Angebot wird individuell zusammengestellt
<b>Zulassungsbedingung</b>	Mitarbeiter Fassadenbau und temporäre Mitarbeiter ohne Berufsausbildung im Berufsfeld Gebäudehülle
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	–
<b>Gültigkeit</b>	10 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	Nach Absprache
<b>Anmeldung</b>	Informationen erteilt Ihnen das Kurssekretariat.

MODUL FA 2.2

**FASSADEN 2.2 – FASERZEMENT**

 **Fachtechnik 2**

<b>Themen</b>	· Plattenformate und Rastereinteilungen optimal auf das Gebäude abstimmen · Einteilen und Erstellen von sichtbar befestigten grossformatigen Faserzementplatten mit einem komplexen Fugenbild · Einteilen und Erstellen von unsichtbaren grossformatigen Faserzementplatten
<b>Dauer</b>	6 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Fassadenbau oder Modul FA 1 «Fassaden 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	10. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Fassaden_2.2

MODUL FA 2.1

**FASSADEN 2.1 – UNTERKONSTRUKTION UND WÄRMEDÄMMUNGEN**

 **Fachtechnik 2**

<b>Themen</b>	· Planung, Einteilung und Montage von Unterkonstruktionen · Erstellen von Luftdichtigkeitsschichten, Winddichtungen und Fassadenbahnen · Planen und Montieren von Wärmedämmungen · Grundlagen der Statik · Anwendung Vermessungstechnik · Planung und Ausführung von Sockelbereichen · Planung und Ausführung von Einbauteilen
<b>Dauer</b>	5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Fassadenbau oder Modul FA 1 «Fassaden 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	11. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Fassaden_2.1

MODUL FA 2.3

**FASSADEN 2.3 – VERSCHIEDENE MATERIALIEN**

 **Fachtechnik 2**

<b>Themen</b>	· Plattenformate und Rastereinteilungen optimal auf das Gebäude abstimmen · Einteilen und Erstellen von sichtbar befestigten grossformatigen Faserzementplatten mit einem komplexen Fugenbild · Einteilen und Erstellen von unsichtbaren grossformatigen Faserzementplatten
<b>Dauer</b>	6 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Fassadenbau oder Modul FA 1 «Fassaden 1 – Grundlagen» absolviert, Modul OL 4 «Baugeometrie 1 + Skizzieren» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	20. Februar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Fassaden_2.3

MODUL FA 2.4

**FASSADEN 2.4 – HOLZBEKLEIDUNGEN**

 **Fachtechnik 2**

<b>Themen</b>	· Kennenlernen und Planen von Bekleidungen aus Holz und Holzwerkstoffen in der Gebäudehülle · Einteilen und Montieren von Bekleidungen aus Holz und Holzwerkstoffen in der Gebäudehülle · Planen, Einteilen und Montieren von Holzschindeln in der Gebäudehülle · Einteilen und Erstellen von speziellen An- und Abschlüssen
<b>Dauer</b>	5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Fassadenbau oder Modul FA 1 «Fassaden 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	9. März 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Fassaden_2.4

MODUL FA 3

**FASSADEN 3 – OPTIMIERUNG KONSTRUKTIONSWAHL UND PLANUNG**

 **Fachtechnik 3**

<b>Themen</b>	· Objektspezifische Fassadenkonstruktionen evaluieren · Planen von geeigneten An- und Abschlüssen · Energieeffiziente Bauweise · Optimaler Arbeitsablauf und Koordination der Schnittstellen zu Flachdach, Steildach und Gerüst
<b>Dauer</b>	6 Kurstage, 1 Prüfungstag
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Fassadenbau oder Modul FA 1 «Fassaden 1 – Grundlagen» absolviert, Module FA 2.1–2.4 absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Bauführer Gebäudehülle
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	15. Juni 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Fassaden_3



MODUL GE 1

**GERÜSTBAU 1 – GRUNDLAGEN**

Fachtechnik 1	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Systemkenntnisse zum Fassadengerüst</li> <li>· Arbeitssicherheit bei Arbeiten mit Fassadengerüst</li> <li>· Planung von Fassadengerüsten (AVOR)</li> <li>· Praktische Anwendung von Fassadengerüsten</li> </ul>
<b>Dauer</b>	7 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Mindestens 3 Jahre Erfahrung im Gerüstbau oder Lehre in einer verwandten Fachrichtung, Empfehlung des Arbeitgebers, gute Deutschkenntnisse
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau nach erfolgreichem Modulabschluss
<b>Lehrgang</b>	–
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	2. Dezember 2019
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Gerüstbau_1

MODUL GE 2.1

**GERÜSTBAU 2.1 – STATIK IM GERÜSTBAU**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Erkennen und Abschätzen der einwirkenden Kräfte</li> <li>· Statische Beanspruchung von Gerüstteilen kennen</li> <li>· Statische Kenntnisse an den Gerüstkonstruktionen anwenden</li> <li>· Anwendung der Kenntnisse auf der Baustelle</li> </ul>
<b>Dauer</b>	9 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Gerüstbau oder Modul GE 1 «Gerüstbau 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	4. November 2019
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Gerüstbau_2.1

MODUL GE 2.2

**GERÜSTBAU 2.2 – MODULGERÜSTE**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Systemkenntnisse zum Modulgerüst</li> <li>· Arbeitssicherheit bei Arbeiten mit Modulgerüst</li> <li>· Planung von Modulgerüstkonstruktionen (AVOR)</li> <li>· Praktische Anwendung von Modulgerüstkonstruktionen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Gerüstbau oder Modul GE 1 «Gerüstbau 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	9. Dezember 2019
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Gerüstbau_2.2

MODUL GE 2.3

**GERÜSTBAU 2.3 – NOTDACH**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Systemkenntnisse zum Notdach</li> <li>· Arbeitssicherheit beim Montieren und Demontieren</li> <li>· Planung von Notdächern (AVOR)</li> <li>· Praktische Anwendung von Notdachsystemen</li> </ul>
<b>Dauer</b>	5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Gerüstbau oder Modul GE 1 «Gerüstbau 1 – Grundlagen» absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	6. Januar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Gerüstbau_2.3

MODUL GE 2.4

**GEBÄUDEHÜLLE FÜR GERÜSTBAUER**

Fachtechnik 2	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Grundkenntnisse über den Aufbau von Gebäudehüllen</li> <li>· Montageabläufe an der Gebäudehülle</li> <li>· Planung und Umsetzung der Schnittstellen zwischen Gerüst und Gebäudehülle</li> </ul>
<b>Dauer</b>	7 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Mindestens 3 Jahre Erfahrung im Gerüstbau, Gruppenleiter abgeschlossen, gute Deutschkenntnisse
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Objektleiter
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	20. Januar 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Gerüstbau_2.4

MODUL GE 3

**GERÜSTBAU 3**

Fachtechnik 3	
<b>Themen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Gerüstkonstruktionen planen</li> <li>· Bestimmen geeigneter Verankerungsarten</li> <li>· Koordination von Schnittstellen</li> <li>· Überwachen der Gerüstarbeiten</li> </ul>
<b>Dauer</b>	7 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	EFZ im Gerüstbau oder Modul GE 1 «Gerüstbau 1 – Grundlagen» absolviert, Module GE 2.1–2.3 absolviert, Modul «Gebäudehülle für Gerüstbauer» absolviert oder Modul «Grundlagen» in einem zweiten Berufsfeld absolviert
<b>Zertifikat</b>	Kurszertifikat Bildungszentrum Polybau
<b>Lehrgang</b>	Bauführer Gebäudehülle
<b>Gültigkeit</b>	5 Jahre
<b>Kursbeginn</b>	23. September 2019
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Gerüstbau_3



MODUL BS 1

**BLITZSCHUTZ 1 – GRUNDLAGEN**



<b>Themen</b>	Grundlagen und Aufbau eines Blitzschutzsystems verstehen inklusive der aktuellen Normung
<b>Dauer</b>	1 Kurstag
<b>Zulassungsbedingung</b>	-
<b>Zertifikat</b>	Kursausweis/Teilnahmebestätigung
<b>Kursbeginn</b>	27. März 2020 / 23. Oktober 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Blitzschutz_1

MODUL BS 2.1

**BLITZSCHUTZ 2.1 – AUFFRISCHUNG GRUNDLAGEN**



<b>Themen</b>	Auffrischung der Grundlagen des Blitzschutzes
<b>Dauer</b>	0,5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Grundlagenkenntnisse Blitzschutz
<b>Zertifikat</b>	Der Teilnehmer erhält eine Teilnahmebestätigung, welche vom VKF als Weiterbildung anerkannt wird.
<b>Kursbeginn</b>	8. April 2020 / 6. November 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Blitzschutz_2.1

MODUL BS 2.2

**BLITZSCHUTZ 2.2 – VERTIEFUNG**



<b>Themen</b>	Vertiefte Kenntnisse im äusseren Blitzschutz
<b>Dauer</b>	0,5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Grundlagenkenntnisse Blitzschutz
<b>Zertifikat</b>	Der Teilnehmer erhält eine Teilnahmebestätigung, welche vom VKF als Weiterbildung anerkannt wird.
<b>Kursbeginn</b>	15. November 2019 / 17. April 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Blitzschutz_2.2

MODUL BS 2.3

**BLITZSCHUTZ 2.3 – PRÜFUNGSVORBEREITUNG**



**Mit diesem Modul bereiten Sie sich auf die VKF-Prüfung zur «Fachperson für Blitzschutzsysteme – äusserer Blitzschutz» vor.**

<b>Themen</b>	· Repetition der Grundlagen · Entstehung und Wirkung eines Blitzes · Planung und Kontrolle von Blitzschutzsystemen · Prüfungsvorbereitung
<b>Dauer</b>	1 Kurstag
<b>Zulassungsbedingung</b>	Praxiserfahrung und gute Kenntnisse des LPS
<b>Zertifikat</b>	Der Teilnehmer erhält eine Teilnahmebestätigung, welche vom VKF als Weiterbildung anerkannt wird.
<b>Kursbeginn</b>	22. November 2019 / 24. April 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Blitzschutz_2.3

MODUL BS 3

**BLITZSCHUTZ 3 – PLANUNGS SOFTWARE RED CAD**



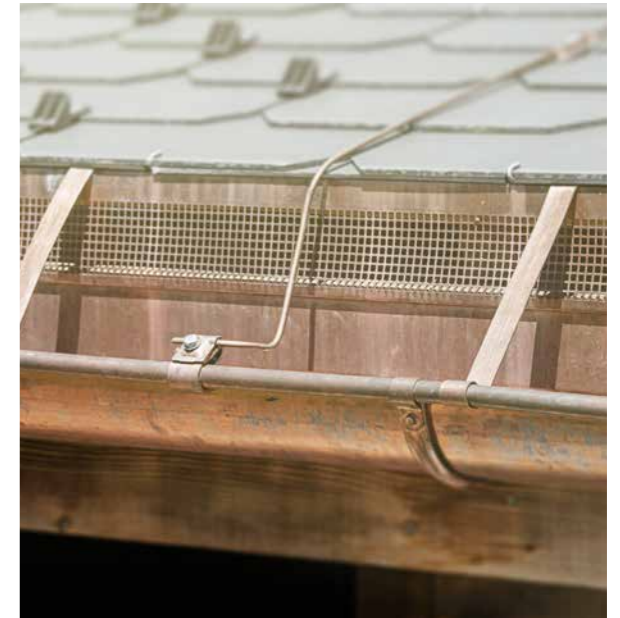
<b>Themen</b>	Blitzschutzplanungssoftware Red CAD – Flury
<b>Dauer</b>	0,5 Kurstage
<b>Zulassungsbedingung</b>	Praxiserfahrung und gute Kenntnisse des LPS (z. B.: Vertiefungskurs Blitzschutz)
<b>Zertifikat</b>	Der Teilnehmer erhält eine Teilnahmebestätigung, welche vom VKF als Weiterbildung anerkannt wird.
<b>Kursbeginn</b>	15. Mai 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Blitzschutz_3

MODUL HB 1

**HUBARBEITSBÜHEN 1 – SICHER BEDIENEN**



<b>Themen</b>	· Inbetriebsetzung von Hubarbeitsbühnen · Geräteaufbau, Funktion und Einsatzmöglichkeiten · Gefahrenpotential und Arbeitssicherheit · Pflichten und Verantwortung bei der Bedienung · Arbeitsplatz vorbereiten und sichern · Praktische Anwendung
<b>Dauer</b>	1 Kurstag
<b>Zulassungsbedingung</b>	· Mindestalter 18 Jahre · Körperliche und geistige Gesundheit · Schwindelfreiheit · Technisches Verständnis · Verantwortungsbewusstes Handeln · Gute Deutschkenntnisse
<b>Zertifikat</b>	Nach bestandener Prüfung erhalten Sie den VSAA Bediener-Ausweis
<b>Kursdaten</b>	12. Dezember 2019 16. Dezember 2019 17. Dezember 2019 9. Januar 2020 10. Januar 2020 13. Januar 2020 14. Januar 2020



<b>Kursdaten</b>	16. Januar 2020 20. Januar 2020 21. Januar 2020 27. Januar 2020 5. Februar 2020 11. Februar 2020 18. Februar 2020 26. Februar 2020 3. März 2020 11. März 2020 16. März 2020 24. März 2020 6. April 2020 21. April 2020 5. Mai 2020 18. Mai 2020 8. Juni 2020 22. Juni 2020
<b>Anmeldung</b>	Polybau.ch/Hubarbeitsbuehnen_1