



**FACHKURSE 2024 | 2025**  
COURS SPECIALISES 2024 | 2025

# BILDUNGSPARTNER

## PARTENAIRES DE LA FORMATION



[abs-absturzicherung.ch](http://abs-absturzicherung.ch)



[agz.ch](http://agz.ch)



[ampack.ch](http://ampack.ch)



[bauder.ag](http://bauder.ag)



[contec.ch](http://contec.ch)



[fehrbraunwalder.ch](http://fehrbraunwalder.ch)



[flumroc.ch](http://flumroc.ch)



[foamglas.ch](http://foamglas.ch)



[gasserceramic.ch](http://gasserceramic.ch)



[gasserceramic.ch](http://gasserceramic.ch)



[gutex.ch](http://gutex.ch)



[hgc.ch](http://hgc.ch)



[innotechag.ch](http://innotechag.ch)



[isover.ch](http://isover.ch)



[layher.ch](http://layher.ch)



[pizrog.ch](http://pizrog.ch)



[prefa.ch](http://prefa.ch)



[stamisol.com](http://stamisol.com)



[siga.swiss](http://siga.swiss)



[sikadach.ch](http://sikadach.ch)



[soba-inter.com](http://soba-inter.com)



[soprema.ch](http://soprema.ch)



[swisspearl.com](http://swisspearl.com)



[swisspor.ch](http://swisspor.ch)



[3s-solar.swiss](http://3s-solar.swiss)



[tobler-ag.com](http://tobler-ag.com)



[velux.ch](http://velux.ch)



[zz-ag.ch](http://zz-ag.ch)

# INHALT

## SOMMAIRE

Administratives ..... 7

### FASSADE

**swisspor** - Planungs-/AVOR-Kurs ..... 11

### FLACHDACH

**BAUDER** - A.1: Absturzsicherung & PSAgA .. 12

**BAUDER** - A.2: Absturzsicherung  
Montage & Wartung ..... 14

**BAUDER** - A.3: Absturzsicherung  
Planung & Unterhalt ..... 15

**BAUDER** - B.4: Arbeiten mit Bitumen ..... 16

**BAUDER** - F.1: Arbeiten  
mit Flüssigkunststoff ..... 17

**CONTEC** - Instruktionskurs Contec.basic .... 18

**CONTEC** - Instruktionskurs  
Contec.greenlight. .... 19

**CONTEC** - Instruktionskurs  
Contec.pro Flachdach ..... 20

**swisspor AG** - BIKUTOP – Grundkurs  
in Boswil. .... 22

**swisspor AG** - BIKUTOP – Detaillösungen  
in Boswil. .... 23

**swisspor AG** - BIKUTOP – Grundkurs  
in Uzwil. .... 24

**swisspor AG** - BIKUTOP – Detaillösungen  
in Uzwil. .... 25

### STEILDACH

**BAUDER** - S.1: Steildachsysteme  
Neubau & Sanierung ..... 26

**VELUX** - P1 Firmenseminare vor Ort ..... 27

**VELUX** - P2 Handwerker Seminar ..... 28

**VELUX** - P3 Planer & Berater Seminar ..... 29

### SPEZIALKURSE

**Bildungszentrum Polybau** -  
Blitzschutzkurs I Grundlagen ..... 30

**Bildungszentrum Polybau** -  
Blitzschutzkurs II – Modul 2.1 ..... 31

**Bildungszentrum Polybau** -  
Blitzschutzkurs II – Modul 2.2 ..... 32

**Bildungszentrum Polybau** -  
Blitzschutzkurs II – Modul 2.3 ..... 33

**Bildungszentrum Polybau** -  
Blitzschutzkurs III RedCAD. .... 34

**CONTEC** - Instruktionskurs Contec.pro  
Gartenbau ..... 35

**CONTEC** - Instruktionskurs Contec.safe .... 37

**Gebäudehülle Schweiz** -  
Sicherheitstag KOPAS ASGS ..... 38

**Gebäudehülle Schweiz** -  
Persönliche Schulung PSAgA ..... 39

**Gebäudehülle Schweiz** -  
Refresher PSAgA ..... 40

**Gebäudehülle Schweiz** -  
Arbeitssicherheit Arbeitnehmer ..... 41

**Hebebühnen Schweiz AG** -  
Hubarbeitsbühnen Kurs nach VSAA-Norm -  
in Busswil ..... 42

**Hebebühnen Schweiz AG** -  
Hubarbeitsbühnen Kurs nach VSAA-Norm -  
in Engwil ..... 43

**Maltech AG** -  
Hubarbeitsbühnenschulung ..... 44

**swisspor AG** - Flüssigkunststoff 2K PMMA –  
– An- und Abschlüsse in Boswil. .... 45

**swisspor AG** - Flüssigkunststoff 2K PMMA  
– Flächenabdichtung in Boswil ..... 46

**swisspor AG** - Flüssigkunststoff 1K –  
BIKUCOAT-SMP ECO in Uzwil ..... 47

**swisspor AG** - SAFSYS – Montagekurs ..... 48

**swisspor AG** - Verputzte  
Aussenwärmedämmung ..... 49

**VELUX** - H1 - H6 Themen-Webinare  
Online- Schulungen. .... 50

INHALT  
SOMMAIRE

# KOOPERATIONSPARTNER

## PARTENAIRES DE COOPERATION



abbf.ch



aflury.ch



allega.ch



schneider-holz.com



ch.buildup.group



daspag.ch



d-a.ch



evalo.ch



flo-leckortung.ch



gabs.ch



gft-fassaden.swiss



glaromat.ch



absturzicherungen-gruen.de



gyso.ch



hebebühnenschweiz.ch



hilti.ch



houzy.ch



isotosi.ch



jameshardie.ch



jannone.ch



kopa.ch



leister.com



neomat.ch



prebena.ch



proclima.ch



resiswiss.ch



rogger-fastenersag.ch



roto-dachfenster.ch



sabag.ch



sager.ch



sfs.ch



sunstyle.com



swissgaranta.ch



triflex.swiss



wagnersystem.ch

# ADMINISTRATIVES

## ADMINISTRATIFS

Diese digitale Broschüre wird laufend aktualisiert.

Sie kann auf der Website [gebäudehülle.swiss](https://www.gebaeudehuelle.swiss) oder anhand des QR-Codes heruntergeladen werden.



### **Anmeldung für Kurse von Gebäudehülle-Schweiz-Partnern**

Nehmen Sie für die Anmeldung direkt mit dem entsprechenden Kursanbieter Kontakt auf.

### **Kursvergünstigung durch Berufsbeiträge**

Arbeitnehmer, welche dem GAV des Schweizerischen Gebäudehüllengewerbe unterstellt sind (ohne die Kantone Basel-Stadt, Basel-Landschaft, Genf, Waadt und Wallis) und darum Berufsbeiträge einbezahlt haben, haben ein Anrecht auf Kursvergünstigungen. Die Abrechnung erfolgt über Gebäudehülle Schweiz, welche die Höhe der Vergünstigung festlegt.

### **Anspruch auf Vergünstigungen**

Kursvergünstigungen werden durch Gebäudehülle Schweiz bewilligt und zurückerstattet.

Anträge sind zusammen mit der Kursrechnung, der Teilnahmebestätigung und der Beitragsquittung (gem. GAV Anhang 2, Art. 4) an Gebäudehülle Schweiz zu stellen. Bitte legen Sie Ihrem Antrag auf jeden Fall einen Einzahlungsschein bei.

# MARKTPARTNER

## PARTENAIRES DU MARCHÉ



abacus.ch



albert.ch



allplan.com



alsoft.ch



alurexsoleda.ch



assepro.com



astortec.ch



baubedarf.ch



bht-dach.ch



bmigroup.com/ch



boecker.ch



bostik.de



creaton.ch



doerken.ch



diemeister.ch



ejot.ch



elvatec.ch



euroroof.ch



fallguards-switzerland.com



feba.ch



franken-systems.de

**Fundermax**  
For you to create

fundermax.ch



giambanco-bausysteme.ch



ild-group.ch

**ISOCELL**

isocell.ch



jomos.ch

**logi bau ag**  
Die Dachwelt

logibau.ch

 **Loherbringts.ch**

loherbringts.ch



loyaltrade.ch

**Riewega**  
**LUX-top**

luxtop.ch

**maltech**  
Vermietung • Service • Schulung

maltech.ch



optiwork.ch

 **Orkanet**

orkanet.ch

**PROFIX**

profix.swiss

**PROSAFETY**  
Sturzsicherungen

prosafety.ch

**p+f expert ag**

pfexpert.ch

Lichtdurchlässige  
Bausysteme  


real-ag.ch

**Riewega**

riewega.ch

**schneider**  
SOFTWARE AG

schneider.ch

**Schutz partner**

schutzpartner.ch

 **skygardens**

skygardens.ch

**SORBA**

sorba.ch

**SpanSet**

spanset.ch



spiegel.ch

**sto**   
Bewusst bauen.

stoag.ch



stuermsfs.com



targo-ag.ch



techno-ag.ch



mep.trimble.ch



vmzinc.ch



ch.weber



westwood-ch.com



wuerth-ag.ch



wuerth-innovation.ch

## swisspor AG – Planungs-/AVOR-Kurs

Organisation	swisspor
Kursinhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vorstellung Vento-Komplettsystem für die hinterlüftete Fassade</li> <li>- Die Komponenten – alles aus einer Hand:             <ul style="list-style-type: none"> <li>· Dämmung</li> <li>· Unterkonstruktion</li> </ul> </li> <li>- Einblick in die Verlegetechnik der hinterlüfteten Fassade</li> <li>- Effizienz in der Ausnützung</li> <li>- Nachhaltigkeit stoffliches Recycling, Dämmstoff mit tiefer Co<sup>2</sup> Belastung, Dämmstoff aus 100% Sekundärrohstoff</li> <li>- Prozess-Sicherheit, jahreszeitunabhängig</li> <li>- Wärmebrückenoptimierte Systeme, bauphysikalische Zusammenhänge</li> <li>- optimale Detailplanung</li> <li>- swissporLAMBDA Cassette</li> </ul>
Kursziel	Jeder Teilnehmer kennt die Vorteile vom swisspor Vento-Komplettsystem für hinterlüftete Fassade. Er weiss, wie und wo die swisspor-Produkte für die moderne hinterlüftete Fassade angewendet werden.
Kursdaten	<p>Dienstag, 27. Februar 2024            Dienstag, 19. März 2024            Dienstag, 23. April 2024            Donnerstag, 6. Juni 2024            Donnerstag, 29. August 2024            Donnerstag, 10. Oktober 2024</p>
Kursdauer	09.00 - 15.30 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Teilnehmer	Architekten, Fassadenplaner, Institutionelle, Objektleiter, Projektleiter, Bauführer und Verarbeiter max. 8 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 220.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn

**BAUDER – A.1: Absturzsicherung & PSAGa**

Organisation	Paul Bauder AG
Kursinhalt	Montage und Wartung Einzelanschlagpunkte, Seilsysteme   Zertifizierung für Einbau und Wartung Seilsysteme BR 6 / BR 8   Repetition Anwendung PSAGa und Rettungstechniken
Kursziel	Dieser Kurs vermittelt Grundkenntnisse über das korrekte Montieren und Warten der Einzelanschlagpunkte und Seilsysteme auf dem Flachdach. Nach einem kurzen Theorieteil über die Produkte und deren Wartung, gehen wir gleich zur Praxis über: Auf verschiedenen Untergründen montieren wir unterschiedliche Einzelanschlagpunkte und erlernen die Seilspanntechnik eines Seilsystems. Ein besonderer Fokus liegt auf den sicherheitsrelevanten Montageschritten, welche wir in Bild und Text erfassen (zur späteren Weiterverarbeitung in die Einbaudokumentation für den Bauherr -> Kurs A.3.) Nach Abschluss des Kurses A.1 sind die Teilnehmer zur selbständigen Montage und Wartung der Seilsysteme BR 6 und BR 8 berechtigt. Am Nachmittag wird im Parcours der Einsatz der PSAGa geübt. Die Rettungstechniken im Fall eines Absturzes werden repetiert und gefestigt. Ein besuchter Grundkurs PSAGa ist Voraussetzung für die Teilnahme an diesem Kurs. Ein Ausbildungsnachweis ist vorzulegen.
Kursdaten	14. Februar 2024
Kursdauer	08.00 - 16.30 Uhr inkl. Mittagessen
Kursort	Campus Sursee, 6210 Sursee
Teilnehmer	Montage-/Wartungsfachkräfte mit dem Nachweis eines besuchten Grundkurs PSAGa (-> Ausbildungsnachweis vor Kursbeginn an technik[at]bauder.ag senden), die schwindelfrei und höhentauglich sind. 8 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 250.-/Person CHF 125.-/Lernende EFZ/EBA Inkl. Mittagessen

Anmeldung	Marcel Odermatt Paul Bauder AG Alte Zugerstrasse 16, 6403 Küssnacht am Rigi Online-Anmeldung: <a href="https://bauder.ag/kurse">bauder.ag/kurse</a>
Anmeldeschluss	Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Kursbeginn.
Sonstiges	Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz, wenn vorhanden. Leihmaterial wird bei Bedarf zur Verfügung gestellt. Arbeitskleidung, Handschuhe und knöchelhohe Arbeitsschuhe sind Sache der Teilnehmenden.

## BAUDER – A.2: Absturzsicherung Montage & Wartung

Organisation	Paul Bauder AG
Kursinhalt	Montage und Wartung Einzelanschlagpunkte und Seilssysteme   Zertifizierung für Einbau und Wartung Seilssysteme BR 6 / BR
Kursziel	Dieser Kurs vermittelt Grundkenntnisse über das korrekte Montieren und Warten der Einzelanschlagpunkte, Seilssysteme und Geländer auf dem Flachdach. Nach dem Theorieteil, worin wir die Produkte und deren Wartung mit den dazugehörigen Unterlagen anschauen, geht es in die Praxis: Auf verschiedenen Untergründen montieren wir unterschiedliche Einzelanschlagpunkte und Erlernen die Seilspanntechnik eines Seilsystems. Ein besonderer Fokus während der Montage liegt auf den sicherheitsrelevanten Montageschritten. Diese werden in Bild und Text erfasst zur späteren Erstellung der Einbaudokumentation für den Bauherr. Nach Abschluss dieses Kurses sind die Teilnehmer berechtigt, die Seilssysteme BR 6 und BR 8 selbständig zu montieren und warten.
Kursdaten	13. Februar 2024
Kursdauer	07.45 - 12.00 Uhr inkl. Sandwiches
Kursort	Paul Bauder AG, Alte Zugerstrasse 16 6403 Küssnacht am Rigi
Teilnehmer	Verleger/-innen, Gruppenleiter/-innen, Poliere/-innen. 4 - 12 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 125.-/Person CHF 75.-/Lernende EFZ/EBA Inkl. Sandwiches to go
Anmeldung	Marcel Odermatt Paul Bauder AG Alte Zugerstrasse 16, 6403 Küssnacht am Rigi Online-Anmeldung: <a href="https://bauder.ag/kurse">bauder.ag/kurse</a>
Anmeldeschluss	Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Kursbeginn.

## BAUDER – A.3: Absturzsicherung Planung & Unterhalt

Organisation	Paul Bauder AG
Kursinhalt	Planen von Absturzsicherungsanlagen   Produktportfolio Absturzsicherungssysteme   Massnahmen zur persönlichen Sicherheit auf der Baustelle und dem Dach   Gefahrenzonen   Ausstattungsklassen   Einbaudokumentation   Zertifizierung für Einbau und Wartung Seilsysteme BR 6 / BR 8
Kursziel	Dieser Kurs vermittelt Grundkenntnisse über das Planen von Absturzsicherungen auf Flach- und Steildächern und behandelt Massnahmen zur Sicherheit auf Baustellen. Die Grundlage für diesen Kurs bilden die Bauarbeitenverordnung (BauAV, Stand 01.2022), SUVA Richtlinien, SIA und weitere relevante Normen und Richtlinien. Die Teilnehmenden lernen, die unterschiedlichen Gefahrenzonen auf dem Dach zu identifizieren und kennen die möglichen Lösungsansätze für das ideale Absturzsicherungssystem unter Einbezug der Ausstattungsklassen. Wir lernen die Produktpalette kennen: Alles über die Einzelanschlagpunkte, Seilsicherungssysteme inklusive Montage eines Seils sowie Geländersysteme. Ausserdem legen wir die Vor- und Nachteile eines Rückhalte- und Auffangsystems dar und erstellen eine vollständige Einbaudokumentation für den Bauherrn, worin die sicherheitsrelevanten Daten während der Montage festgehalten werden.
Kursdaten	15. Februar 2024
Kursdauer	09.00 - 16.15 Uhr inkl. Mittagessen
Kursort	Paul Bauder AG, Alte Zugerstrasse 16 6403 Küssnacht am Rigi
Teilnehmer	Planer-/innen und Wartungsfachkräfte 4 - 12 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 250.-/Person, CHF 125.-/Lernende EFZ/EBA Inkl. Mittagessen
Anmeldung	Marcel Odermatt Paul Bauder AG Alte Zugerstrasse 16, 6403 Küssnacht am Rigi Online-Anmeldung: <a href="https://bauder.ag/kurse">bauder.ag/kurse</a>
Anmeldeschluss	Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Kursbeginn.

**BAUDER – B.4: Arbeiten mit Bitumen 2-Tages Intensivkurs**

Organisation	Paul Bauder AG
Kursinhalt	Produkte im Dachsystem BauderTHERM und BauderTEC   Verlegerichtlinien, SIA 271   Schadenbeispiele   Detailausbildungen, Untergrundvorbereitung bei Blechanschlüssen   Ausführen von Flächen, Auf-/Abbordungen, Kanten/Kehlen
Kursziel	Die Teilnehmenden lernen die verschiedenen Untergründe vorzubereiten und bauen ein hochwertiges Dachsystem: Dampfbremse, Dämmung mit BauderPIR und einer 2-lagigen, hochwertigen Bitumenabdichtung. Dazu werden auf die Eck- und Detailausbildungen inkl. Kanten und Kehlen eingegangen. Für die korrekte Ausführung berücksichtigen wir die geltenden Verlegevorschriften und wissen, wo diese zu finden sind. Die Verarbeitung der Bitumenbahnen üben wir im Selbstklebe- und Schnellschweissverfahren. Die Teilnehmenden kennen die verschiedenen Anschlüsse auf Bitumen und können Abschottungen sowie Blechanschlüsse ausführen. Sie kennen das Produktsortiment der Bauder Bitumen-Dachbahnen und der Bauder Dämmungen. Dieser Intensivkurs baut auf dem Detailkurs B.2 auf und beinhaltet einen Theorie- und Praxisteil.
Kursdaten	19. Februar 2024 und 20. Februar 2024
Kursdauer	Tag 1 und Tag 2, Kursstart 08.00 Uhr, Kursende 16.30 Uhr
Kursort	Paul Bauder AG, Alte Zugerstrasse 16 6403 Küssnacht am Rigi
Teilnehmer	Schweiserfahrene Verleger/-innen, Gruppenleiter/-innen, Poliere/-innen Max. 8 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 450.–/Person, CHF 225.–/Lernende EFZ/EBA Mittagessen offeriert
Anmeldung	Marcel Odermatt Paul Bauder AG Alte Zugerstrasse 16, 6403 Küssnacht am Rigi Online-Anmeldung: <a href="https://bauder.ag/kurse">bauder.ag/kurse</a>
Anmeldeschluss	Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Kursbeginn.

## BAUDER – F.1: Arbeiten mit Flüssigkunststoff

Organisation	Paul Bauder AG
Kursinhalt	Produktpalette BauderLIQUITEC PU-D und BauderLIQUITEC PAS 2K   Untergrundvorbereitung   Praktische Anwendung BauderLIQUITEC PU-D und BauderLIQUITEC PAS 2K
Kursziel	Die Teilnehmenden lernen das Produktsortiment BauderLIQUITEC kennen. Wir erkennen die Unterschiede zwischen 1K und 2K-Flüssigkunststoffen und kennen deren wirkungsvolle Einsätze. Sie wissen nach diesem Kurs, wie die üblichen Untergründe idealerweise für die Anwendung von Flüssigkunststoffen vorbereitet werden. Sie sind in der Lage, die Detailausbildungen inklusive Kanten und Kehlen selbständig und gemäss den geltenden Vorschriften auszuführen. Der Kurs besteht aus einem Theorie- und Praxisteil. Am Modell werden folgende Übungen durchgeführt: Anschlüsse, Kanten und Kehlen, Durchdringungen, Innen- und Aussenecken mit BauderLIQUITEC PU-D und BauderLIQUITEC PAS 2K.
Kursdaten	12. Februar 2024
Kursdauer	08.00 - 16.30 Uhr inkl. Mittagessen
Kursort	Paul Bauder AG, Alte Zugerstrasse 16 6403 Küssnacht am Rigi
Teilnehmer	Verleger/-innen, Gruppenleiter/-innen, Poliere/-innen 4-8 Personen
Kursgebühr	CHF 250.– (Lernende: CHF 125.–) Mittagessen offeriert
Anmeldung	Marcel Odermatt Paul Bauder AG Alte Zugerstrasse 16, 6403 Küssnacht am Rigi Online-Anmeldung: <a href="http://bauder.ag/kurse">bauder.ag/kurse</a>
Anmeldeschluss	Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Kursbeginn.

## Contec – Instruktionkurs Contec.basic

Organisation	Contec AG
Kursinhalt	Die Kautschuk Abdichtung theoretisch wie auch praktisch kennenlernen, Erfahrungen erlangen beim Ausmessen, Schweissen und Verlegen. Teilnehmende erhalte eine Kursbestätigung.
Kursziel	Siehe Kursinhalt
Kursdaten	<a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Kursdauer	08:30-16:00 Uhr
Kursort	Contec AG, Glütschbachstrasse 90, 3661 Uetendorf
Teilnehmer	Wer Interesse hat, sich mit dem hochwertigen Produkt Contec.proof, resp. Contec.water praktisch auseinander setzen zu wollen. Max. 8 Personen
Kursgebühr	250 CHF Pro Teilnehmer mit cash back* Kombikurs 10 % Rabatt** Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.
Anmeldung	Contec AG Glütschbachstrasse 90 3661 Uetendorf 033 346 06 00 / <a href="mailto:info@contec.ch">info@contec.ch</a> <a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Sonstiges	* Cash back Kriterien: Eine Rückerstattung von CHF 250 kann innerhalb einem halben Jahr und ab einer Auftragssumme von CHF 5'000/Auftrag geltend gemacht werden. ** Kombikurse: Die Kurse können einzeln oder in Kombination mit weiteren Kursen absolviert werden. Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen. Kostenlose Abmeldungen sind bis drei Arbeitstage vor Kursbeginn möglich, danach fallen CHF 50.00 Gebühren an. Die Kurse sind miteinander kombinierbar und an zwei aufeinanderfolgenden Tagen machbar. Auswärtige Übernachtung ist Sache der Kursteilnehmenden. Das aktuelle Schutzkonzept wird eingehalten.

## Contec – Instruktionkurs Contec.greenlight

Organisation	Contec AG
Kursinhalt	Varianten der Aufständering und ihre Vor- und Nachteile betreffend Anordnung und Ballastierung kennenlernen, richtige Interpretation der Planungsunterlagen. Anschliessend an die Theorie folgt die Montage der Unterkonstruktion Contec.greenlight. Teilnehmende erhalten eine Kursbestätigung.
Kursziel	Siehe Kursinhalt
Kursdaten	<a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Kursdauer	09:00-16:00 Uhr
Kursort	Contec AG, Glütschbachstrasse 90, 3661 Uetendorf
Teilnehmer	Wer Grundkenntnisse des Contec.greenlight hat. Max. 10 Personen
Kursgebühr	250 CHF Pro Teilnehmer mit cash back* Kombikurs 10 % Rabatt** Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.
Anmeldung	Contec AG Glütschbachstrasse 90 3661 Uetendorf 033 346 06 00 / <a href="mailto:info@contec.ch">info@contec.ch</a> <a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Sonstiges	* Cash back Kriterien: Eine Rückerstattung von CHF 250 kann innerhalb einem halben Jahr und ab einer Auftragssumme von CHF 5'000/Auftrag geltend gemacht werden. ** Kombikurse: Die Kurse können einzeln oder in Kombination mit weiteren Kursen absolviert werden. Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen. Kostenlose Abmeldungen sind bis drei Arbeitstage vor Kursbeginn möglich, danach fallen CHF 50.00 Gebühren an. Die Kurse sind miteinander kombinierbar und an zwei aufeinanderfolgenden Tagen machbar. Auswärtige Übernachtung ist Sache der Kursteilnehmenden. Das aktuelle Schutzkonzept wird eingehalten.

## Contec – Instruktionkurs Contec.pro Flachdach

Organisation	Contec AG
Kursinhalt	Vertieftes Fachwissen zu Contec.proof, selbstständiges Arbeiten mit Contec.proof & Zubehör (Anschlüsse, Baunähte, Detailausbildungen), Sicherheit beim Planen & Ausmessen wie auch bei der Verarbeitung von Contec.proof & Zubehör. Teilnehmende mit erfolgreichem Abschluss erhalten das Zertifikat Fachverleger Contec.proof“.
Kursziel	Siehe Kursinhalt
Kursdaten	<a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Kursdauer	09:00-16:00 Uhr
Kursort	Contec AG, Glütschbachstrasse 90, 3661 Uetendorf
Teilnehmer	Die Voraussetzung um den Contec.pro Flachdach und Contec.pro Gartenbau Kurs zu besuchen, ist eine Kursbestätigung des Contec.basic Kurses, welcher vor max. 4 Jahren absolviert wurde. Wir behalten uns einen Kursausschluss vor, falls der Contec.basic Kurs nicht besucht wurde. Bei Nichterfüllung der Kriterien, sind die Kosten geschuldet und ein Anspruch auf Rückerstattung ist ausgeschlossen. Max. 8 Personen
Kursgebühr	250 CHF Pro Teilnehmer mit cash back* Kombikurs 10 % Rabatt** Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.
Anmeldung	Contec AG Glütschbachstrasse 90 3661 Uetendorf 033 346 06 00 / <a href="mailto:info@contec.ch">info@contec.ch</a> <a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>

## Sonstiges

\* Cash back Kriterien: Eine Rückerstattung von CHF 250 kann innerhalb einem halben Jahr und ab einer Auftragssumme von CHF 5'000/Auftrag geltend gemacht werden.

\*\* Kombikurse: Die Kurse können einzeln oder in Kombination mit weiteren Kursen absolviert werden. Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.

Kostenlose Abmeldungen sind bis drei Arbeitstage vor Kursbeginn möglich, danach fallen CHF 50.00 Gebühren an.

Die Kurse sind miteinander kombinierbar und an zwei aufeinanderfolgenden Tagen machbar. Auswärtige Übernachtung ist Sache der Kursteilnehmenden.

Das aktuelle Schutzkonzept wird eingehalten.

## swisspor AG – BIKUTOP – Grundkurs in Boswil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	Fachgerechte Lösungen mit Bitumenbahnen: Nahtausbildung   Verschweissung Bitumenbahnen   Aufbahrung
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig bituminöse Verschweissungen ausführen.
Kursdaten	Dienstag, 13. Februar 2024 Dienstag, 12. März 2024
Kursdauer	08:00 – 16:15 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Voraussetzung	Vorkenntnisse im Flachdachbau sind wünschenswert.
Teilnehmer	Angelernte, Hilfsarbeiter und Neueinsteiger (nicht geeignet für private Bauherren) max. 7 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge und Handschuhe werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Es besteht auch die Möglichkeit, eigene Werkzeuge mitzunehmen. Die erforderliche Arbeitskleidung und Schutzausrüstung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

## swisspor AG – BIKUTOP – Detaillösungen in Boswil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	Fachgerechte Detaillösungen mit Bitumenbahnen: Dampfbremse   Wärmedämmung   Aufbordung   Eckausbildung
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig bituminöse Detaillösungen ausführen.
Kursdaten	Dienstag, 6. Februar 2024 Donnerstag, 8. Februar 2024 Donnerstag, 15. Februar Donnerstag, 14. März 2024
Kursdauer	08:00 – 16:15 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Voraussetzung	Vorkenntnisse im Flachdachbau sind wünschenswert.
Teilnehmer	Angelernte, Hilfsarbeiter und Neueinsteiger (nicht geeignet für private Bauherren) max. 7 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge und Handschuhe werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Es besteht auch die Möglichkeit, eigene Werkzeuge mitzunehmen. Die erforderliche Arbeitskleidung und Schutzausrüstung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

## swisspor AG – BIKUTOP – Grundkurs in Uzwil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	Fachgerechte Lösungen mit Bitumenbahnen: Nahtausbildung   Verschweissung Bitumenbahnen   Aufbordung
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig bituminöse Verschweissungen ausführen.
Kursdaten	Donnerstag, 7. März 2024
Kursdauer	08:00 – 16:15 Uhr
Kursort	GEBÄUDEHÜLLE SCHWEIZ, 9240 Uzwil
Voraussetzung	Vorkenntnisse im Flachdachbau sind wünschenswert.
Teilnehmer	Verarbeiter und Angelernte (nicht geeignet für private Bauherren) max. 7 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge und Handschuhe werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Es besteht auch die Möglichkeit, eigene Werkzeuge mitzunehmen. Die erforderliche Arbeitskleidung und Schutzausrüstung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

## swisspor AG – BIKUTOP – Detaillösungen in Uzwil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	Fachgerechte Detaillösungen mit Bitumenbahnen: Dampfbremse   Wärmedämmung   Aufbordung   Eckausbildung
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig bituminöse Detaillösungen ausführen.
Kursdaten	Freitag, 8. März 2024
Kursdauer	08:00 – 16:30 Uhr
Kursort	GEBÄUDEHÜLLE SCHWEIZ, 9240 Uzwil
Voraussetzung	Vorkenntnisse im Flachdachbau sind erforderlich.
Teilnehmer	Gruppenleiter, Vorarbeiter, Facharbeiter (nicht geeignet für private Bauherren) max. 7 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge und Handschuhe werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Es besteht auch die Möglichkeit, eigene Werkzeuge mitzunehmen. Die erforderliche Arbeitskleidung und Schutzausrüstung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

## BAUDER – S.1: Steildachsysteme Neubau & Sanierung

Organisation	Paul Bauder AG
Kursinhalt	Verlegen der Dämmung und Steildachbahnen   Materialkunde Bauder Steildachprodukte   Verlegrichtlinien, bauphysikalische Grundlagen, SIA Norm 232/1   Verschweissen von An- und Abschlüssen
Kursziel	In diesem Kurs lernen die Teilnehmenden die Bauder Aufsparren- und Kombidämmsysteme kennen. Die Leistungsmerkmale der einzelnen Produkte wie Dampfbremse, Unterdachbahn und Wärmedämmung werden genauer angeschaut, sodass der Teilnehmende für jede Situation im Neubau oder Sanierungsfall das passende Produkt findet. Der Kursleiter erklärt die bauphysikalischen Grundlagen und erläutert die Verlegrichtlinien. Im praktischen Teil des Kurses lernen die Teilnehmenden das Verarbeiten der Bauder Steildachprodukte. Dazu verwenden wir u.a. Heissluftföhn und Quellschweissmittel. Sie üben das Schweissen von An- und Abschlüssen.
Kursdaten	21. Februar 2024
Kursdauer	08.00 - 16.30 Uhr inkl. Mittagessen
Kursort	Paul Bauder AG, Alte Zugerstrasse 16 6403 Küssnacht am Rigi
Teilnehmer	Zimmerleute, Dachdecker/-innen 4 - 8 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 250.-/Person CHF 125.-/Lernende EFZ/EBA Mittagessen offeriert
Anmeldung	Marcel Odermatt Paul Bauder AG Alte Zugerstrasse 16, 6403 Küssnacht am Rigi Online-Anmeldung: <a href="http://bauder.ag/kurse">bauder.ag/kurse</a>
Anmeldeschluss	Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Kursbeginn.

## VELUX – P1 Firmenseminare vor Ort

Organisation	VELUX
Kursinhalt	News aus unserem Sortiment / Praxis-Tipps Rund ums Fenster / Fensteraustausch auf bestehenden Futterern / Vor- und Nachteile (Praxis) / INTEGRA Active / Vorstellung des intelligenten Systems / Umgang mit bestehenden INTEGRA Produkten / Montagetipps Aussenrollladen / Standardmontage Steildachfenster / rote Linie (inkl. Anschluss technik und Verblechung) / Tipps zum nachträglichen Einbau von Fenstermotoren in Solar
Kursziel	Theoretisches und praktisches Fachwissen / Anwendungen
Datum	<a href="https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen">https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen</a>
Dauer	Einrichten ab 11.00 Uhr Seminar 13.00 - 16.00 Uhr
Schulungsorte	<b>Bei Ihnen im Betrieb</b>
Teilnehmer	Ganze Firma
Kursgebühren	Dieses Angebot ist kostenlos. Gerne offerieren wir Ihnen nach dem Seminar ein kleines Zvieri für die Teilnehmer, welches Sie organisieren und uns in Rechnung stellen dürfen. Der Kostenrahmen liegt bei CHF 10.- pro Teilnehmer.
Anmeldung	VELUX Schweiz AG Bahnhofstrasse 40 4663 Aarburg <a href="http://www.velux.ch">www.velux.ch</a>
Anmeldeschluss	2 Woche vor dem jeweiligen Kursdatum

## VELUX – P2 Handwerker Seminar

Organisation	VELUX
Kursinhalt	Indoor Generation / Neuheiten im Produkteprogramm / VELUX ACTIVE / Fensteraustausch – Beratungstipps & Praxis / Nachrüstung von Solarmotoren (Fenster) / Akku- / Motoren- und Panelenwechsel an Solarrollladen / Hilfstoools von VELUX / Umgang mit bestehenden INTEGRA Produkten / Service Tipps
Kursziel	Theoretisches und praktisches Fachwissen / Anwendungen
Datum	<a href="https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen">https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen</a>
Dauer	09.00 - 15.30 Uhr
Schulungsorte	<b>VELUX Schweiz AG</b> , Bahnhofstrasse 40, 4663 Aarburg
Teilnehmer	Ausführende Mitarbeiter von Handwerksbetrieben Ganze Firma
Anzahl Teilnehmer	Mindestens 6 - Maximal 12
Kursgebühren	Dieses Angebot ist kostenlos
Anmeldung	VELUX Schweiz AG Bahnhofstrasse 40 4663 Aarburg <a href="http://www.velux.ch">www.velux.ch</a>
Anmeldeschluss	2 Woche vor dem jeweiligen Kursdatum

## VELUX – P3 Planer & BeraterSeminar

Organisation	VELUX
Kursinhalt	The Indoor Generation / Relevanz von Tageslicht / Unterlagenkenntnisse / News / Tageslichtmessungen und Lichtkunde / Visualisierungstools für die Beratung / Planung mit Tageslicht / Tageslichtnorm SN EN 17037 / Raumklima / Grundsätze / Installationsschritte / Fensterberatung / Fensteraustausch – Beratungstipps / Angebote / Flachdachfenster / VELUX Modular Skylight / Hilfstools für Beratungen / Verkauf / Service / Retouren / Ausstellung
Kursziel	Fachwissen im Bereich Kundenberatung / Produktekenntnisse / Einsatzgebiete / Tageslicht Relevanz und Messung / natürlich kontrollierte Lüftungskonzepte / Unterlagenkenntnisse
Datum	<a href="https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen">https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen</a>
Dauer	09.00 - 15.30 Uhr
Schulungsorte	<b>VELUX Schweiz AG</b> , Bahnhofstrasse 40, 4663 Aarburg
Teilnehmer	Planende Mitarbeiter von Handwerksbetrieben
Anzahl Teilnehmer	Mindestens 6 - Maximal 12
Kursgebühren	Dieses Angebot ist kostenlos
Anmeldung	VELUX Schweiz AG Bahnhofstrasse 40 4663 Aarburg <a href="http://www.velux.ch">www.velux.ch</a>
Anmeldeschluss	2 Woche vor dem jeweiligen Kursdatum

## Bildungszentrum Polybau – Blitzschutzkurs I Grundlagen

Organisation	Verein Polybau Technische Kommission Steildach Gebäudehülle Schweiz
Kursinhalt	Grundlagen der Blitzschutztechnik, Blick in die aktuelle Normierung, Materialkunde und -verträglichkeit.
Kursziel	Der Teilnehmer kennt die Grundlagen der Blitzschutztechnik und den Aufbau eines Schutzsystems.
Datum	auf Anfrage
Dauer	1 Tag (8.30 Uhr - 17.00 Uhr)
Kursort	Firma Arthur Flury AG, 4543 Deitingen
Teilnehmer	Spengler, Spezialisten der Gebäudehülle, Lehrlinge, Hilfsarbeiter Max. 24 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 220.- für Mitglieder von Gebäudehülle Schweiz, SGUV, SFHF, Pavidensa CHF 280.- für Nichtmitglieder (inkl. Kursunterlagen und Verpflegung)
Anmeldung	<a href="http://www.polybau.ch/Fachkurse">www.polybau.ch/Fachkurse</a> Bildungszentrum Polybau 9240 Uzwil T 071 955 70 41 F 071 955 70 40
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn
Sonstiges	Wird vom VKF nicht als Weiterbildung anerkannt

## Bildungszentrum Polybau – Blitzschutzkurs II – Modul 2.1 Auffrischung der Grundlagen

Organisation	Verein Polybau Technische Kommission Steildach Gebäudehülle Schweiz
Kursinhalt	Auffrischung der Blitzschutztechnik inkl. der aktuellen Normierung.
Kursziel	Der Teilnehmer ist wieder auf dem neusten Stand der Blitzschutztechnik sowie der Normierung.
Datum	auf Anfrage
Dauer	½ Tag / jeweils 08.00 – 12.00 h
Kursort	Firma Arthur Flury AG, 4543 Deitingen Verein Polybau, 9240 Uzwil
Teilnehmer	Spengler, Spezialisten der Gebäudehülle, Lehrlinge, Hilfsarbeiter Max. 24 Teilnehmer
Voraussetzung	Grundlagenkenntnisse vom LPS
Anerkennung	vom VKF als Weiterbildung anerkannt
Kursgebühr	CHF 140.- für Mitglieder von Gebäudehülle Schweiz, SGUV, SFHF, Pavidensa CHF 180.- für Nichtmitglieder (inkl. Kursunterlagen)
Anmeldung	<a href="http://www.polybau.ch/Fachkurse">www.polybau.ch/Fachkurse</a> Bildungszentrum Polybau 9240 Uzwil T 071 955 70 41 F 071 955 70 40
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

### Bildungszentrum Polybau – Blitzschutzkurs II – Modul 2.2 Vertiefungskurs

Organisation	Verein Polybau Technische Kommission Steildach Gebäudehülle Schweiz
Kursinhalt	Vertiefung einzelner, aktueller Themen
Kursziel	Trennungsabstand, Blitzkugel- und Schutzwinkelverfahren kann angewandt werden. Er kennt die besonderen Massnahmen bei isolierten Fundamenten.
Datum	auf Anfrage
Dauer	½ Tag / jeweils 08.00 - 12.00 h
Kursort	Firma Arthur Flury AG, 4543 Deitingen Verein Polybau, 9240 Uzwil
Teilnehmer	Vorarbeiter in den Bereichen Spengler oder Spezialisten der Gebäudehülle Max. 24 Teilnehmer
Voraussetzung	Grundlagenkenntnisse vom LPS (z.B. Kurs Grundlagen)
Anerkennung	vom VKF als Weiterbildung anerkannt
Kursgebühr	CHF 140.- für Mitglieder von Gebäudehülle Schweiz, SGUV, SFHF, Pavidensa CHF 180.- für Nichtmitglieder (inkl. Kursunterlagen)
Anmeldung	<a href="http://www.polybau.ch/Fachkurse">www.polybau.ch/Fachkurse</a> Bildungszentrum Polybau 9240 Uzwil T 071 955 70 41 F 071 955 70 40
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

### Bildungszentrum Polybau – Blitzschutzkurs II – Modul 2.3 Prüfungsvorbereitung

Organisation	Verein Polybau Technische Kommission Steildach Gebäudehülle Schweiz
Kursinhalt	Vorbereitung auf die VKF-Prüfung
Kursziel	Der Teilnehmer besteht die VKF-Prüfung zur «Fachperson für Blitzschutzsysteme - äusserer Blitzschutz».
Datum	auf Anfrage
Dauer	1 Tag / jeweils 08.30 - 17.00 h
Kursort	Firma Arthur Flury AG, 4543 Deitingen
Teilnehmer	Vorarbeiter in den Bereichen Spengler oder Spezialisten der Gebäudehülle Max. 24 Teilnehmer
Voraussetzung	Praxiserfahrung sowie gute Kenntnisse vom LPS (z.B. Kurse Grundlagen und Vertiefung).
Anerkennung	vom VKF als Weiterbildung anerkannt
Kursgebühr	CHF 220.- für Mitglieder von Gebäudehülle Schweiz, SGUV, SFHF, Pavidensa CHF 280.- für Nichtmitglieder (inkl. Kursunterlagen und Verpflegung)
Anmeldung	<a href="http://www.polybau.ch/Fachkurse">www.polybau.ch/Fachkurse</a> Bildungszentrum Polybau 9240 Uzwil T 071 955 70 41 F 071 955 70 40
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

### **Bildungszentrum Polybau – Blitzschutzkurs III RedCAD – Flury Planungssoftware**

Organisation	Verein Polybau Technische Kommission Steildach Gebäudehülle Schweiz
Kursinhalt	Einführung in die gratis Zeichnungs- und Planungs- Software RedCAD-Flury
Kursziel	Der Teilnehmer kann RedCAD-Flury anwenden.
Datum	auf Anfrage
Dauer	½ Tag / jeweils 08.00 - 12.00 h
Kursort	Firma Arthur Flury AG, 4543 Deitingen Verein Polybau, 9240 Uzwil
Teilnehmer	Vorarbeiter in den Bereichen Spengler oder Spezialisten der Gebäudehülle Max. 9 Teilnehmer
Voraussetzung	Praxiserfahrung sowie gute Kenntnisse vom LPS
Anerkennung	vom VKF als Weiterbildung anerkannt
Kursgebühr	CHF 140.- für Mitglieder von Gebäudehülle Schweiz, SGUV, SFHF, Pavidensa CHF 180.- für Nichtmitglieder (inkl. Kursunterlagen)
Anmeldung	<a href="http://www.polybau.ch/Fachkurse">www.polybau.ch/Fachkurse</a> Bildungszentrum Polybau 9240 Uzwil T 071 955 70 41 F 071 955 70 40
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

## Contec – Instruktionkurs Contec.pro Gartenbau

Organisation	Contec AG
Kursinhalt	Vertieftes Fachwissen zu Contec.water, selbstständiges Arbeiten mit Contec.water & Zubehör (Anschlüsse, Baunähte, Detailausbildungen), Sicherheit beim Planen & Ausmessen wie auch bei der Verarbeitung von Contec.water & Zubehör. Teilnehmende mit erfolgreichem Abschluss erhalten das Zertifikat «Fachverleger Contec.water».
Kursziel	Siehe Kursinhalt
Kursdaten	<a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Kursdauer	09:00-16:00 Uhr
Kursort	Contec AG, Glütschbachstrasse 90, 3661 Uetendorf
Teilnehmer	Die Voraussetzung um den Contec.pro Flachdach und Contec.pro Gartenbau Kurs zu besuchen, ist eine Kursbestätigung des Contec.basic Kurses, welcher vor max. 4 Jahren absolviert wurde. Wir behalten uns einen Kursausschluss vor, falls der Contec.basic Kurs nicht besucht wurde. Bei Nichterfüllung der Kriterien, sind die Kosten geschuldet und ein Anspruch auf Rückerstattung ist ausgeschlossen. Max. 8 Personen
Kursgebühr	250 CHF Pro Teilnehmer mit cash back* Kombikurs 10 % Rabatt** Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.
Anmeldung	Contec AG Glütschbachstrasse 90 3661 Uetendorf 033 346 06 00 / <a href="mailto:info@contec.ch">info@contec.ch</a> <a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>

### Sonstiges

\* Cash back Kriterien: Eine Rückerstattung von CHF 250 kann innerhalb einem halben Jahr und ab einer Auftragssumme von CHF 5'000/Auftrag geltend gemacht werden.

\*\* Kombikurse: Die Kurse können einzeln oder in Kombination mit weiteren Kursen absolviert werden. Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.

Kostenlose Abmeldungen sind bis drei Arbeitstage vor Kursbeginn möglich, danach fallen CHF 50.00 Gebühren an. Die Kurse sind miteinander kombinierbar und an zwei aufeinanderfolgenden Tagen machbar. Auswärtige Übernachtung ist Sache der Kursteilnehmenden. Das aktuelle Schutzkonzept wird eingehalten.

## Contec – Instruktionkurs Contec.safe

Organisation	Contec AG
Kursinhalt	Selbstständige Montage und Abnahme, inkl. erstellen der Montagedokumentation. Nach erfolgreichem Abschluss ist der Teilnehmende zur Montage, Abnahme und jährliche Kontrolle von Contec.safe Produkten befähigt. Teilnehmende erhalten eine Kursbestätigung.
Kursdaten	<a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Kursdauer	09:00-16:00 Uhr
Kursort	Contec AG, Glütschbachstrasse 90, 3661 Uetendorf
Teilnehmer	Max. 10 Personen
Kursgebühr	250 CHF Pro Teilnehmer mit cash back* Kombikurs 10 % Rabatt** Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen.
Anmeldung	Contec AG Glütschbachstrasse 90 3661 Uetendorf 033 346 06 00 / <a href="mailto:info@contec.ch">info@contec.ch</a> <a href="https://contec.ch/de/Aktuell/Kurse">contec.ch/de/Aktuell/Kurse</a>
Sonstiges	* Cash back Kriterien: Eine Rückerstattung von CHF 250 kann innerhalb einem halben Jahr und ab einer Auftragssumme von CHF 5'000/Auftrag geltend gemacht werden. ** Kombikurse: Die Kurse können einzeln oder in Kombination mit weiteren Kursen absolviert werden. Die Preise der Kurse beinhalten sämtliche Kursunterlagen sowie das Mittagessen. Kostenlose Abmeldungen sind bis drei Arbeitstage vor Kursbeginn möglich, danach fallen CHF 50.00 Gebühren an. Die Kurse sind miteinander kombinierbar und an zwei aufeinanderfolgenden Tagen machbar. Auswärtige Übernachtung ist Sache der Kursteilnehmenden. Das aktuelle Schutzkonzept wird eingehalten.

### Gebäudehülle Schweiz – Sicherheitstag KOPAS Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz

Organisation	Gebäudehülle Schweiz & Gerüstbauverband SGUV Kommission Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz
Kursinhalt	Neuerungen und Branchenspezifisches
Kursziel	<ul style="list-style-type: none"><li>- Neue Betriebsdokumentation</li><li>- Umsetzung der Branchenlösung</li><li>- Erfahrungsaustausch der Teilnehmer</li><li>- Vermitteln von Neuerungen</li><li>- Wissen über Arbeitssicherheit / Stand der Technik</li><li>- Rechtliche Aspekte</li></ul>
Datum	Die Kursdaten sind auf unserer Homepage unter <a href="http://gebäudehülle.swiss">gebäudehülle.swiss</a> Fachkurse Arbeitssicherheit ersichtlich oder melden Sie sich bei unserer Geschäftsstelle.
Dauer	1 Tag
Kursort	Pendent, regionale Veranstaltungen
Teilnehmer	KOPAS, die nach Branchenlösung alle 2 Jahre einen Wiederholungskurs besuchen müssen
Kursgebühr	CHF 420.- für Mitglieder mit Modul Weiterbildung von Gebäudehülle Schweiz, SGUV, SFHF, Pavidensa, VSR, (inkl. Mittagessen) CHF 650.- für Nichtmitglieder ohne Modul Weiterbildung (inkl. Mittagessen)
Anmeldung	Gebäudehülle Schweiz, Lindenstrasse 4, 9240 Uzwil Tel. 071 955 70 30 – Fax 071 955 70 40 <a href="mailto:info@gh-schweiz.ch">info@gh-schweiz.ch</a>
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

### Gebäudehülle Schweiz – Persönliche Schulung PSAga Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz

Organisation	Gebäudehülle Schweiz Kommission Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
Kursinhalt	Theorie: Gesetzliche Grundlagen, Anforderungen PSA, Anwendungstechnik, Umsetzung im Betrieb, Einführung in sachgemässen Einsatz, Kontrollen und Aufbewahrung der Produkte  Praxis: Vertiefte Kenntnisse im Umgang mit der PSA, spezifische Übungen/Praxisanwendungen mit Rettung
Kursziel	Der Teilnehmer wird anhand der theoretischen und praktischen Kenntnisse soweit geschult, dass er die Grenzen des Einsatzes der Produkte kennt und das Risiko beim Einsatz minimieren kann.
Datum	Die Kursdaten sind auf unserer Homepage unter <a href="http://gebäudehülle.swiss">gebäudehülle.swiss</a> Fachkurse Arbeitssicherheit ersichtlich oder melden Sie sich bei unserer Geschäftsstelle.
Dauer	1 Tag
Kursort	Zofingen, Uzwil, Thun, Staffelbach
Teilnehmer	mind. 8 Personen pro Kurs, Branchenspezifisch
Kursgebühr	CHF 350.- für Mitglieder CHF 420.- für Nichtmitglieder (inkl. Doku./Zertifikat/Mittagessen)
Anmeldung	Gebäudehülle Schweiz, Lindenstrasse 4, 9240 Uzwil Tel. 071 955 70 30 – Fax 071 955 70 40 <a href="mailto:info@gh-schweiz.ch">info@gh-schweiz.ch</a>
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

### Gebäudehülle Schweiz – Refresher PSAgA Zugangstechnik mit Anschlagseinrichtungen

Organisation	Gebäudehülle Schweiz Kommission Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
Kursinhalt	<b>Grundkurs PSAgA absolviert</b> Praxisanwendungen mit temporären Anschlagseinrichtungen Sicherungsmöglichkeiten Anforderungen
Kursziel	- Praxisanwendung Rettungskonzept (Einfache Lösung) - Praxisanwendungen, Zugangstechnik - Temporärer Einsatz von Hilfsmitteln - Rettungskonzept Sicherheitskonzept
Datum	Die Kursdaten sind auf unserer Homepage unter <a href="http://gebäudehülle.swiss">gebäudehülle.swiss</a> Fachkurse Arbeitssicherheit ersichtlich oder melden Sie sich bei unserer Geschäftsstelle.
Dauer	1 Tag
Kursort	Zofingen, Uzwil, Staffelbach
Teilnehmer	Absolventen des Grundkurses
Kursgebühr	CHF 420.- für Mitglieder mit Modul Weiterbildung CHF 540.- für Nichtmitglieder ohne Modul Weiterbildung (inkl. Dokumentation/Mittagessen)
Anmeldung	Gebäudehülle Schweiz, Lindenstrasse 4, 9240 Uzwil Tel. 071 955 70 30 – Fax 071 955 70 40 <a href="mailto:info@gh-schweiz.ch">info@gh-schweiz.ch</a>
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

## Gebäudehülle Schweiz – Arbeitssicherheit Arbeitnehmer

Organisation	Gebäudehülle Schweiz Kommission Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
Voraussetzung	Jeder unterstellte Arbeitnehmende im Gebäudehüllengewerbe ist grundsätzlich verpflichtet, einen Grundkurs betreffend branchenspezifische Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz zu absolvieren.
Kursziel	Sensibilisierung der Arbeitnehmer auf die rechtlichen Grundlagen der Arbeitssicherheit / Stand der Technik. Die Ausbildung wird im persönlichen Sicherheitspass eingetragen.
Datum	Die Kursdaten sind auf unserer Homepage unter <a href="http://gebäudehülle.swiss">gebäudehülle.swiss</a> Fachkurse Arbeitssicherheit ersichtlich oder melden Sie sich bei unserer Geschäftsstelle.
Dauer	1 Tag (inkl. Asbestfachkundigkeit Prüfung)
Kursort	Regionale Veranstaltungen, Firmen
Teilnehmer	Temporäre Mitarbeiter, Arbeitnehmer
Kursgebühr	CHF 280.- für Mitglieder mit Modul Weiterbildung CHF 420.- für Nichtmitglieder ohne Modul Weiterbildung (inkl. Dokumentation/Mittagessen)
Anmeldung	Gebäudehülle Schweiz, Lindenstrasse 4, 9240 Uzwil Tel. 071 955 70 30 – Fax 071 955 70 40 <a href="mailto:info@gh-schweiz.ch">info@gh-schweiz.ch</a>
Anmeldeschluss	30 Tage vor Kursbeginn

## Hebebühnen Schweiz AG – Hubarbeitsbühnen Kurs nach VSAA-Norm - in Busswil

Organisation	Hebebühnen Schweiz AG
Kursinhalt	Sicherheitsrelevante Aspekte für die Bedienung einer Hubarbeitsbühne, sicheres Abstützen des Gerätes, technische Kenntnisse über Hubarbeitsbühnen.
Kursziel	Sicheres arbeiten und bedienen von Hubarbeitsbühnen in 4 Kategorien.
Datum	16. April 2024 14. Mai 2024 04. September 2024 12. November 2024
Dauer	08.00 - 11.50 - gemeinsames Mittagessen - 13.00 - 17.00
Kursort	Schwalbenweg 2, 3292 Busswil BE
Teilnehmer	Bauhandwerker, Servicemonteure, Fachpersonen Gebäudetechnik, Instandhaltungspersonal etc. 2 - 6 Teilnehmer
Kursgebühr	Fr. 560.00 inkl. Schulungsmaterial, Ausweis, Zertifikat und Mittagessen
Anmeldung	Mario Müller Hebebühnen Schweiz AG Schuelacker 5, 8564 Engwilen 032 384 12 12 info@hbs-ag.ch <a href="http://hebebuehnen.schweiz.ch">hebebuehnen.schweiz.ch</a>
Anmeldeschluss	5 Tage vor Kursbeginn
Sonstiges	Wenn Sie Schulungen bei Ihnen vor Ort wünschen, kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne und finden den optimalen Kurs für Ihre Firma.

## Hebebühnen Schweiz AG – Hubarbeitsbühnen Kurs nach VSAA-Norm - in Engwilen

Organisation	Hebebühnen Schweiz AG
Kursinhalt	Sicherheitsrelevante Aspekte für die Bedienung einer Hubarbeitsbühne, sicheres Abstützen des Gerätes, technische Kenntnisse über Hubarbeitsbühnen.
Kursziel	Sicheres arbeiten und bedienen von Hubarbeitsbühnen in 4 Kategorien.
Datum	23. Februar 2024 08. März 2024 26. April 2024 05. Juli 2024 30. August 2024 25. Oktober 2024
Dauer	08.00 - 11.50 - gemeinsames Mittagessen - 13.00 - 17.00
Kursort	Schuelacker 5, 8564 Engwilen (Wäldi)
Teilnehmer	Bauhandwerker, Servicemonteurs, Fachpersonen Gebäudetechnik, Instandhaltungspersonal etc. 2 - 6 Teilnehmer
Kursgebühr	Fr. 560.00 inkl. Schulungsmaterial, Ausweis, Zertifikat und Mittagessen
Anmeldung	Mario Müller Hebebühnen Schweiz AG Schuelacker 5, 8564 Engwilen (Wäldi) 032 384 12 12 info@hbs-ag.ch <a href="http://hebeuehnen.schweiz.ch">hebeuehnen.schweiz.ch</a>
Anmeldeschluss	5 Tage vor Kursbeginn
Sonstiges	Wenn Sie Schulungen bei Ihnen vor Ort wünschen, kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne und finden den optimalen Kurs für Ihre Firma.

## Maltech AG – Hubarbeitsbühnenschulung

Organisation	Maltech AG Ifangstrasse 111 8153 Rümlang
Kursinhalt	Erfolgreiche Teilnehmer erhalten die Maltech Card und das VSAA Zertifikat als Ausbildungsnachweis. Die VSAA Bedienerlizenz ermöglicht die Bedienung aller Gerätekategorien (1a/1b/3a/3b).
Kursziel	Der Teilnehmer erlernt die möglichen Gefahren im Umgang mit Hubarbeitsbühnen aller vier Gerätekategorien (1a/1b/3a/3b). Anhand praxisbezogener Beispiele kann so ein sicherer Einsatz mit Hubarbeitsbühnen geplant und durchgeführt werden.
Datum	siehe unter: <a href="http://maltech.ch">maltech.ch</a>
Dauer	1 Tag
Kursort	Bei den 8 Maltech Schulungszentren oder bei Ihnen wenn eigene Hubarbeitsbühnen vorhanden sind
Teilnehmer	Die Schulung richtet sich an Personen, welche die Handhabung von Hubarbeitsbühnen nach VSAA Fachempfehlung erlernen und die Maltech Card als Ausbildungsnachweis erwerben möchten. 4-6 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 450.00 / Teilnehmer inkl. Zertifikate Kursvergünstigung durch Berufsbeiträge Arbeitnehmer, welche dem GAV des Schweizerischen Gebäudehüllengewerbe unterstellt sind (ohne die Kantone Basel-Stadt, Basel-Land, Genf, Waadt und Wallis) und darum Berufsbeiträge einbezahlt haben, haben ein Anrecht auf Kursvergünstigungen. Die Abrechnung erfolgt über die Gebäudehülle Schweiz, welche die Höhe der Vergünstigung festlegt. Anspruch auf Vergünstigungen Kursvergünstigungen werden durch die Gebäudehülle Schweiz bewilligt und zurückerstattet.
Anmeldung	Maltech AG, Schulungsadministration Tel. +41 44 818 80 08 / <a href="mailto:schulung@maltech.ch">schulung@maltech.ch</a> / <a href="http://maltech.ch">maltech.ch</a>
Anmeldeschluss	10 Tage vor Schulungsbeginn
Sonstiges	Wenn Schulungen bei Ihnen vor Ort gewünscht werden, nehmen Sie Bitte Kontakt mit uns auf.

### swisspor AG – Flüssigkunststoff 2K PMMA – – An- und Abschlüsse in Boswil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	An- und Abschlüsse und Details mit WestWood Flüssigkunststoff 2K PMMA
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig An- und Abschlüsse und Details mit Flüssigkunststoff ausführen.
Kursdaten	Mittwoch, 21. Februar 2024 Donnerstag, 22. Februar 2024 Mittwoch, 28. Februar 2024
Kursdauer	08:00 – 16:30 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Teilnehmer	Kader, Projekt- /Objektleiter, Gruppenleiter und Verarbeiter max. 6 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge, Handschuhe und Schutzbrille werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Die erforderliche Arbeitskleidung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

### swisspor AG – Flüssigkunststoff 2K PMMA – Flächenabdichtung in Boswil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	Flächenabdichtung und Flächenbeschichtung mit WestWood Flüssigkunststoff 2K PMMA
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig Flächenabdichtungen und Flächenbeschichtungen mit Flüssigkunststoff ausführen.
Kursdaten	Donnerstag, 29. Februar 2024
Kursdauer	08:00 – 16:30 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Teilnehmer	Kader, Projekt- /Objektleiter, Gruppenleiter und Verarbeiter max. 6 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge, Handschuhe und Schutzbrille werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Die erforderliche Arbeitskleidung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

### swisspor AG – Flüssigkunststoff 1K – BIKUCOAT-SMP ECO in Uzwil

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	An- und Abschlüsse und Details mit BIKUCOAT-SMP ECO
Kursziel	Jeder Teilnehmer kann selbstständig An- und Abschlüsse und Details mit Flüssigkunststoff ausführen.
Kursdaten	Mittwoch, 6. März 2024
Kursdauer	08:00 – 16:15 Uhr
Kursort	GEBÄUDEHÜLLE SCHWEIZ, 9240 Uzwil
Teilnehmer	Kader, Projekt- /Objektleiter, Gruppenleiter und Verarbeiter max. 6 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Die Werkzeuge, Handschuhe und Schutzbrille werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Die erforderliche Arbeitskleidung ist von den Teilnehmern selbst zu organisieren.

## swisspor AG – SAFSYS – Montagekurs

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	Fachgerechte Montagen von SAFSYS Anschlagpunkten auf diversen Untergründen. Montage und Wartung SAFSYS Edelstahlseilssysteme inkl. Zertifizierung. Montage eines Geländersystems. Richtiges Dokumentieren von Absturzsicherungen.
Kursziel	Einführung in die Planungsgrundlagen von Höhen-sicherungen. Fachgerechtes Montieren und Dokumen-tieren von Anschlageinrichtungen auf verschiedenen Untergründen. Montage und Wartung von Seilanlagen mit jährlicher Sachkundeprüfung.
Kursdaten	Freitag, 23. Februar 2024 Freitag, 22. März 2024 Freitag, 26. April 2024 Freitag, 31. Mai 2024 Freitag, 28. Juni 2024 Freitag, 30. August 2024 Freitag, 27. September 2024 Freitag, 25. Oktober 2024 Freitag, 29. November 2024
Kursdauer	08:00 – 16:30 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Voraussetzung	Vorkenntnisse im Flachdachbau sind Voraussetzung. Technische Affinität von Vorteil.
Teilnehmer	Verarbeiter max. 8 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 240.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen. Die Kurse sind Parifonds-Bau-berechtigt.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn
Sonstiges	Werkzeuge, Handschuhe und Schutzbrille werden von der swisspor AG zur Verfügung gestellt. Arbeitshose und Sicherheitsschuhe ist von den Teilnehmern mitzubringen.

## swisspor AG – Verputzte Aussenwärmedämmung

Organisation	swisspor AG
Kursinhalt	<ul style="list-style-type: none"><li>- Planung Fassade - Materialisierung und Kostenfolgen</li><li>- Technologie und Entwicklung - Fassadendämmstoffe</li><li>- Bauphysik Fassade - Wärmeschutz, Brandschutz, Schallschutz</li><li>- Lebenszyklus Fassade und Kreislaufwirtschaft</li></ul>
Kursziel	Planer erkennen neue und relevante Einflussfaktoren der Fassadenplanung für Gebäude bis 30m und deren Auswirkungen auf die Baukosten. Parallel dazu steigt das Bewusstsein zur Kreislaufwirtschaft im Kontext von Gebäuden und Fassaden.
Kursdaten	Donnerstag, 7. März 2024 Donnerstag, 21. März 2024 Donnerstag, 25. April 2024
Kursdauer	08:30 – 13:30 Uhr
Kursort	Ausbildungszentrum swisspor AG, 5623 Boswil
Teilnehmer	Architekten, Fassadenplaner, Projektleiter, Projektmanager Fassade, Bauleiter, Baufachleute, Dienstleister Bauphysik- und Brandschutz, Hersteller/ Vertrieb von Fassadenkomponenten max. 10-15 Teilnehmer
Kursgebühr	CHF 120.– exkl. MwSt. / inkl. Mahlzeiten und Kursunterlagen.
Anmeldung	swisspor AG, Bahnhofstr. 50, 6312 Steinhausen <a href="mailto:akademie@swisspor.com">akademie@swisspor.com</a>
Anmeldeschluss	Jeweils 3 Wochen vor Kursbeginn

## VELUX - H1 - H6 Themen-Webinar

Organisation	VELUX
Kursinhalt	H1 Mehrwert dank Tageslicht / H2 Workshop Tageslicht Visualisierungen / H3 Neuheiten & Beratungshilfen / H4 Flachdach Produkte / H5 Automation / H6 Fensteraustausch
Kursziel	Wir bieten Ihnen Informationen und Wissenswertes über die oben erwähnten Themenbereiche in Kurzform an. Die Webinare können einzeln und unabhängig voneinander gebucht werden.
Datum	<a href="https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen">https://www.velux.ch/de-ch/fachkunden/seminare-veranstaltungen</a>
Dauer	Jedes Webinar dauert 90 Minuten
Kursort	Die Webinare finden über die GoToWebinar Plattform statt. Sie erhalten nach der Anmeldung einen persönlichen Link, mit welchem Sie dem Seminar beitreten können.
Teilnehmer	Ausführende und planende Mitarbeiter von Handwerksbetrieben
Kursgebühr	Dieses Angebot ist kostenlos
Anmeldung	VELUX Schweiz AG Bahnhofstrasse 40 4663 Aarburg <a href="http://www.velux.ch">www.velux.ch</a>
Anmeldeschluss	2 Tage vor dem jeweiligen Webinar  Ein neuer Weg, sich in kurzer Zeit über die gewünschten Themen zu informieren!