

# Termine und Preise 2026

Seminare, Lehrgänge, Workshops, Kolloquium  
des TechnologieCentrum Kleben

<b>DVS/EFW-Lehrgänge</b>	<b>Ausbildung zum Klebpraktiker, EAB *</b>	<b>Seite 2</b>
	<b>Ausbildung zur Klebfachkraft, EAS *</b>	<b>Seite 3</b>
	<b>Ausbildung zum Klebfachingenieur, EAE *</b>	<b>Seite 4</b>
	<b>Ausbildung zum Klebtechnologen, ABT *</b>	<b>Seite 4</b>
<b>DVS/EFW-Auffrischkurse</b>	<b>Auffrischkurs EAB</b>	<b>Seite 5</b>
	<b>Auffrischkurs EAS</b>	<b>Seite 5</b>
	<b>Auffrischkurs EAE/ABT</b>	<b>Seite 5</b>
<b>Faserverbund-Kurse</b>	<b>Grundlagen FVK-G *</b>	<b>Seite 6</b>
	<b>Instandsetzer FVK-I *</b>	<b>Seite 6</b>
	<b>Wiederholungsprüfung gem. DVS 2220</b>	<b>Seite 6</b>
<b>Klebtechnische Seminare</b>	<b>Kleben von Glas</b>	<b>Seite 6</b>
	<b>Kleben von Scheiben, Scheibentausch **</b>	<b>Seite 6</b>
	<b>Kleben von Kunststoffen</b>	<b>Seite 6</b>
	<b>Kleben in der Isolierglas-Herstellung **</b>	<b>Seite 6</b>
	<b>Berechnungsmethoden der Klebtechnik</b>	<b>Seite 6</b>
<b>Klebtechnisches Kolloquium</b>		<b>Seite 7</b>
<b>Seminare zur Umsetzung klebtechnischer Normen</b>		
	<b>Kleben im Schienenfahrzeugbau nach EN 17460</b>	<b>Seite 7</b>
	<b>Umsetzung der EN ISO 21368 im Betrieb</b>	<b>Seite 7</b>
	<b>Kleben an wehrtechnischen Produkten (TL A-0023)</b>	<b>Seite 7</b>

\* Dieser Lehrgang schließt mit einer Prüfung ab.

\*\* Dieses Seminar schließt mit einer optionalen Prüfung ab.

Bitte nutzen Sie für eine Anmeldung das Anmeldeformular auf unserer Homepage.

Alle Auffrischkurse, Seminare und das Klebtechnische Kolloquium können als kontinuierliche Weiterbildung anerkannt werden (z. B. gem. DIN 2304, DIN EN ISO 21368, DIN EN 17460, DVS 3311).

## Kontakt und Anmeldung

### TechnologieCentrum Kleben

TC-Kleben GmbH  
Carlstraße 54, 52531 Übach-Palenberg

Mail: [anmeldung@tc-kleben.de](mailto:anmeldung@tc-kleben.de)  
Telefon: +49 (0)2451 48444-12  
Web: [www.tc-kleben.de](http://www.tc-kleben.de)

# Klebpraktiker

European Adhesive Bonder EAB gem. DVS/EFW 3305

Lehrgang 03-EAB-DE-UP-2601	19.01. – 23.01.2026 (KW 04)	Übach-Palenberg
Lehrgang 03-EAB-DE-MU-2601	19.01. – 23.01.2026 (KW 04)	München
Lehrgang 03-EAB-CH-RA-2601	26.01. – 30.01.2026 (KW 05)	Rapperswil (CH)
Lehrgang 03-EAB-DE-MU-2602	23.02. – 27.02.2026 (KW 09)	München
Lehrgang 03-EAB-DE-BE-2603	09.03. – 13.03.2026 (KW 11)	Berlin
Lehrgang 03-EAB-DE-UP-2603	16.03. – 20.03.2026 (KW 12)	Übach-Palenberg
Lehrgang 03-EAB-DE-MU-2604	13.04. – 17.04.2026 (KW 16)	München
Lehrgang 03-EAB-DE-UP-2604	13.04. – 17.04.2026 (KW 16)	Übach-Palenberg
Lehrgang 03-EAB-DE-MU-2606	08.06. – 12.06.2026 (KW 24)	München
Lehrgang 03-EAB-DE-BE-2607	06.07. – 10.07.2026 (KW 28)	Berlin
Lehrgang 03-EAB-DE-DR-2607	20.07. – 24.07.2026 (KW 30)	Dresden
Lehrgang 03-EAB-DE-UP-2608	03.08. – 07.08.2026 (KW 32)	Übach-Palenberg
Lehrgang 03-EAB-CH-RA-2608	17.08. – 21.08.2026 (KW 34)	Rapperswil (CH)
Lehrgang 03-EAB-DE-MU-2608	31.08. – 04.09.2026 (KW 36)	München
Lehrgang 03-EAB-DE-DR-2608	31.08. – 04.09.2026 (KW 36)	Dresden
Lehrgang 03-EAB-DE-UP-2609	07.09. – 11.09.2026 (KW 37)	Übach-Palenberg
Lehrgang 03-EAB-CH-RA-2610	05.10. – 09.10.2026 (KW 41)	Rapperswil (CH)
Lehrgang 03-EAB-DE-UP-2610	26.10. – 30.10.2026 (KW 44)	Übach-Palenberg
Lehrgang 03-EAB-DE-MU-2611	16.11. – 20.11.2026 (KW 47)	München

Bitte nutzen Sie das Anmeldeformular auf unserer Homepage.

## Veranstaltungsorte

Übach-Palenberg: TC-Kleben  
München: SLV-München  
Berlin: SLV-Berlin  
Dresden: SLV-Halle – Betriebsstätte Dresden  
Rapperswil (CH): OST - Ostschweizer Fachhochschule

## Preis EAB 2026

Ausbildungsgebühr 1.835,- €  
(abweichend für den Standort Rapperswil (CH) 2.150,- €)  
Prüfungsgebühr 460,- €

# Klebfachkraft

European Adhesive Specialist EAS gem. DVS/EFW 3309

<b>Lehrgang 02-EAS-DE-MU-2601</b>	<b>12.01. – 16.01.2026</b> (KW 03) München <b>09.02. – 13.02.2026</b> (KW 07) München <b>09.03. – 13.03.2026</b> (KW 11) München
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-UP-2601</b>	<b>26.01. – 30.01.2026</b> (KW 05) Übach-Palenberg <b>23.02. – 27.02.2026</b> (KW 09) Übach-Palenberg <b>16.03. – 20.03.2026</b> (KW 12) Übach-Palenberg
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-BE-2604</b>	<b>13.04. – 17.04.2026</b> (KW 16) Berlin <b>18.05. – 22.05.2026</b> (KW 21) Berlin <b>15.06. – 19.06.2026</b> (KW 25) Berlin
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-UP-2606</b>	<b>29.06. – 03.07.2026</b> (KW 27) Übach-Palenberg <b>06.07. – 10.07.2026</b> (KW 28) Übach-Palenberg <b>13.07. – 17.07.2026</b> (KW 29) Übach-Palenberg
<b>Lehrgang 02-EAS-CH-RA-2607</b>	<b>06.07. – 10.07.2026</b> (KW 28) Rapperswil (CH) <b>03.08. – 07.08.2026</b> (KW 32) Rapperswil (CH) <b>24.08. – 28.08.2026</b> (KW 35) Rapperswil (CH)
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-DR-2607</b>	<b>13.07. – 17.07.2026</b> (KW 29) Dresden <b>03.08. – 07.08.2026</b> (KW 32) Dresden <b>24.08. – 28.08.2026</b> (KW 35) Dresden
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-UP-2609</b>	<b>07.09. – 11.09.2026</b> (KW 37) Übach-Palenberg <b>05.10. – 09.10.2026</b> (KW 41) Übach-Palenberg <b>26.10. – 30.10.2026</b> (KW 44) Übach-Palenberg
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-HA-2610</b>	<b>12.10. – 16.10.2026</b> (KW 42) Halle <b>26.10. – 30.10.2026</b> (KW 44) Halle <b>16.11. – 20.11.2026</b> (KW 47) Halle
<b>Lehrgang 02-EAS-DE-MU-2610</b>	<b>19.10. – 23.10.2026</b> (KW 43) München <b>09.11. – 13.11.2026</b> (KW 46) München <b>07.12. – 11.12.2026</b> (KW 50) München

Bitte nutzen Sie das Anmeldeformular auf unserer Homepage.

<b>Veranstaltungsorte</b>	Übach-Palenberg: TC-Kleben München: SLV-München Berlin: SLV-Berlin Dresden: SLV-Halle – Betriebsstätte Dresden Halle: SLV-Halle Rapperswil (CH): OST - Ostschweizer Fachhochschule
---------------------------	---

<b>Preis EAS 2026</b>	Ausbildungsgebühr pro Woche 1.955,- € (abweichend für den Standort Rapperswil (CH) 2.265,- €) Prüfungsgebühr einmalig 690,- €
-----------------------	---

# Klebfachingenieur

European Adhesive Engineer EAE gem. DVS/EFW 3309

**Lehrgang 01-EAE-DE-UP-2609**

- 1. Woche: 14.09. – 18.09.2026** (KW 38/26)
- 2. Woche: 12.10. – 16.10.2026** (KW 42/26)
- 3. Woche: 09.11. – 13.11.2026** (KW 46/26)
- 4. Woche: 07.12. – 11.12.2026** (KW 50/26)
- 5. Woche: 18.01. – 22.01.2027** (KW 03/27)
- 6. Woche: 15.02. – 19.02.2027** (KW 07/27)
- 7. Woche: 15.03. – 19.03.2027** (KW 11/27)
- 8. Woche: 12.04. – 16.04.2027** (KW 15/27)

Als Zugangsvoraussetzung wird ein akademischer ingenieur- oder naturwissenschaftlicher Abschluss benötigt.

# Klebtechnologie

Adhesive Bonding Technologist ABT gem. DVS 3304

**Lehrgang 01-ABT-DE-UP-2609**

- 1. Woche: 14.09. – 18.09.2026** (KW 38/26)
- 2. Woche: 12.10. – 16.10.2026** (KW 42/26)
- 3. Woche: 09.11. – 13.11.2026** (KW 46/26)
- 4. Woche: 07.12. – 11.12.2026** (KW 50/26)
- 5. Woche: 18.01. – 22.01.2027** (KW 03/27)
- 6. Woche: 15.02. – 19.02.2027** (KW 07/27)
- 7. Woche: 15.03. – 19.03.2027** (KW 11/27)
- 8. Woche: 12.04. – 16.04.2027** (KW 15/27)

Als Zugangsvoraussetzung wird ein Abschluss mit DQR-Level 6 benötigt: Alternativ wird ein Abschluss mit DGR-Level 4 benötigt bei zusätzlich vorhandener Qualifikation als EAS oder ausreichender klebtechnischer Berufserfahrung mit Leitungsfunktion.

Bitte nutzen Sie das Anmeldeformular auf unserer Homepage.

**Veranstaltungsort**

TC-Kleben, Übach-Palenberg

**Preis EAE / ABT 2026/27**

pro Ausbildungswoche 2.120,- €  
Prüfungsgebühr EAE (einmalig) 1.050,- €  
Prüfungsgebühr ABT (einmalig) 1.050,- €

# Auffrischkurse

von DVS/EFW-Lehrgängen

## Auffrischung Klebfachingenieur (EAE) und Klebtechnologe (ABT)

R-EAE-DE-UP-2605 19.05. – 20.05.2026 (KW 21) Übach-Palenberg

R-EAE-DE-ONL-2611 24.11. – 25.11.2026 (KW 48) ONLINE

Preis 2026: 965,-€

## Auffrischung Klebfachkraft (European Adhesive Specialist - EAS)

R-EAS-DE-MU-2602 25.02. – 26.02.2026 (KW 09) München

R-EAS-DE-UP-2603 11.03. – 12.03.2026 (KW 11) Übach-Palenberg

R-EAS-DE-DR-2603 25.03. – 26.03.2026 (KW 13) Dresden

R-EAS-DE-HA-2609 02.09. – 03.09.2026 (KW 36) Halle

R-EAS-CH-RA-2609 09.09. – 10.09.2026 (KW 37) Rapperswil (CH)

R-EAS-DE-ONL-2609 22.09. – 23.09.2026 (KW 39) ONLINE

R-EAS-DE-MU-2610 21.10. – 22.10.2026 (KW 43) München

R-EAS-DE-UP-2611 10.11. – 11.11.2026 (KW 46) Übach-Palenberg

R-EAS-DE-BE-2611 18.11. – 19.11.2026 (KW 47) Berlin

R-EAS-DE-ONL-2612 08.12. – 09.12.2026 (KW 50) ONLINE

Preis 2026: 860,- € (abweichend Veranstaltungsort Rapperswil (CH) 965,- €)

## Auffrischung Klebpraktiker (European Adhesive Bonder - EAB)

R-EAB-DE-MU-2602 24.02.2026 (KW 09) München

R-EAB-DE-UP-2603 10.03.2026 (KW 11) Übach-Palenberg

R-EAB-DE-DR-2603 24.03.2026 (KW 13) Dresden

R-EAB-DE-ONL-2605 04.05.2026 (KW 19) ONLINE

R-EAB-DE-ONL-2609 15.09.2026 (KW 38) ONLINE

R-EAB-CH-RA-2609 08.09.2026 (KW 37) Rapperswil (CH)

R-EAB-DE-MU-2610 20.10.2026 (KW 43) München

R-EAB-DE-UP-2611 09.11.2026 (KW 46) Übach-Palenberg

R-EAB-DE-BE-2611 17.11.2026 (KW 47) Berlin

Preis 2026: 645,-€ (abweichend Veranstaltungsort Rapperswil (CH) 750,- €)

Bitte nutzen Sie das Anmeldeformular auf unserer Homepage.

### Veranstaltungsorte

Übach-Palenberg: TC-Kleben

Berlin: SLV-Berlin

Halle: SLV-Halle

Dresden: SLV-Halle – Betriebsstätte Dresden

München: SLV-München

Rapperswil (CH): OST - Ostschweizer Fachhochschule

# Faserverbundkurse

nach DIN 35255 und DVS 2220

## Faserverbundkunststoff-Grundlagen FVK-G

**FVK-G-DE-UP-2603**      **23.03. – 27.03.2026** (KW 13)      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 1.550,- € (inklusive Prüfungsgebühr gem. DIN 35255)  
Eine optionale Prüfung gem. DVS 2220 mit zwei Prüfstücken wird kostenfrei angeboten

## Faserverbundkunststoff-Instandsetzer FVK-I

**FVK-I-DE-UP-2605**      **04.05. – 08.05.2026** (KW 19)      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 1.550,- € (inklusive Prüfungsgebühr gem. DIN 25355)  
Eine optionale Prüfung gem. DVS 2220 mit zwei Prüfstücken wird kostenfrei angeboten.  
Zugangsvoraussetzung ist die erfolgreiche Teilnahme am Grundlagenkurs FVK-G oder alternativ die Teilnahme an einem Online-Vorkurs (bitte sprechen Sie uns an).

## Wiederholungsprüfung gem. DVS 2220

**Termine auf Anfrage**      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 750,- € (2 Tage Wiederholungskurs inklusive fachkundlicher Prüfung und zwei Prüfstücken)

# Klebtechnische Seminare

## Kleben von Glas

**GK-DE-UP-2611**      **16.11. – 18.11.2026** (KW 47)      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 995,- €

## Kleben von Scheiben

**SK-DE-UP-2602**      **17.02. – 19.02.2026** (KW 08)      Übach-Palenberg  
**SK-DE-UP-2610**      **12.10. – 14.10.2026** (KW 42)      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 1.090,- €

## Kleben von Kunststoffen

**KK-DE-UP-2611**      **17.11. – 19.11.2026** (KW 47)      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 970,- €

## Kleben in der Isolierglasherstellung

**IG-DE-UP-2600**      **auf Anfrage**      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 1.090,- €

## Berechnungsmethoden der Klebtechnik

**BMK-DE-UP-2605**      **18.05. – 20.05.2026** (KW 21)      Übach-Palenberg  
Preis 2026: 1.050,- €

# Klebtechnisches Kolloquium

**KL-DE-UP-2606**

**23.06. – 24.06.2026 (KW 26)**

Übach-Palenberg

Preis 2026: 880,- €

## Seminare zur Umsetzung klebtechnischer Normen

### Seminar Kleben im Schienenfahrzeugbau nach EN 17460

**EN 17460-DE-DU-2602**    **17.02.2026 (KW 08)**

Duisburg

**EN 17460-DE-MU-2605**    **19.05.2026 (KW 21)**

München

**EN 17460-DE-HA-2610**    **13.10.2026 (KW 42)**

Halle

Preis 2026: 595,- €

### Seminar Umsetzung der (DIN) EN ISO 21368 im Betrieb

**EN ISO 21368-DE-BE-2609**    **08.09.2026 (KW 37)**

Berlin

Preis 2026: 595,- €

### Seminar Kleben wehrtechnischer Produkte nach TL A-0023

**TL A-0023-DE-MU-2605**    **20.05.2026 (KW 21)**

München

Preis 2026: 595,- €