

## Erweitern Sie Ihr Know-how

**120 Stunden-Kurs für industrielle Anwender der Klebtechnik mit anleitender Funktion**

In Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer- Institut für Fertigungstechnik und angewandte Materialforschung IFAM führen wir regelmässig klebtechnische Seminare durch. Klebkurse sichern Qualität und erfüllen Anforderungen von Normen zur Qualitätssicherung.

Der Lehrgang befähigt die Teilnehmenden Anleitfunktionen zu übernehmen, Arbeitsanweisungen zu erstellen und die klebtechnische Qualitätssicherung mitzugestalten. Klebarbeitsvorgänge können von ihnen geplant, organisiert und überwacht werden sowie Prozessparameter kontrolliert und gegebenenfalls variiert werden. Der Lehrgang wird nach DIN 2304, DIN 6701 und TL A-0023 anerkannt.

## Lehrgangsinhalte

- Grundlagen
- Klebstoffe
- Fügeartikelwerkstoffe
- Arbeitssicherheit
- Oberflächenbehandlung
- Umweltschutz
- Prüftechnik
- Klebschichteigenschaften

## Teilnahmegebühr

Die Lehrgangskosten betragen 2'005 € pro Lehrgangswochen, zusätzlich die einmalige Prüfungsgebühr von 665€. Im Preis inbegriffen sind Mittagessen, Pausenverpflegung, Lehrgangsunterlagen, Zeugnisse und digitaler Vorkurs.

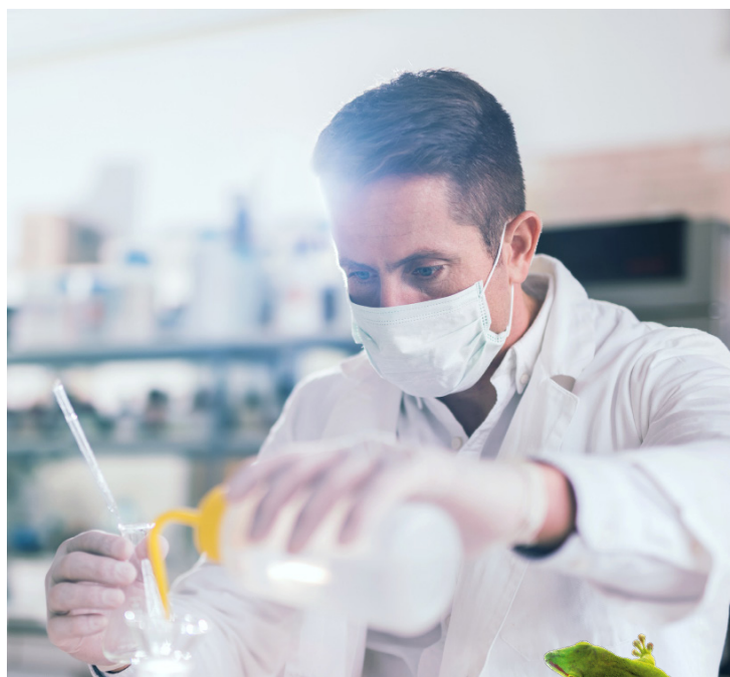
## Termine und Buchungscode

- 14. - 18. September 2026 (W1) EAS-CH-1-26
- 19. - 23. Oktober 2026 (W2) EAS-CH-1-26
- 09. - 13. November 2026 (W3) EAS-CH-1-26

## Veranstaltungsort und Kontakt

APM Technica AG  
Max-Schmidheiny-Str. 201  
CH-9435 Heerbrugg

Tel.: +41 71 788 31 00  
sonja.blaettler@apm-technica.com  
www.apm-technica.com



**LET'S STICK  
TOGETHER.**

APM Technica AG | info@apm-technica.com | www.apm-technica.com  
APM Technica AG Philippines | info-phils@apm-technica.com | www.apm-technica.com.ph  
APM Technica GmbH | info@apm-technica.com | www.apm-technica.de  
ABATECH Ingénierie de Collage SA | info@abatech-ing.com | www.abatech-ing.com  
Polyscience AG | info@polyscience.ch | www.polyscience.ch

