



## UV-härtende Klebstoffe

„Kleben in Lichtgeschwindigkeit“

Aufbau – Applikation - Anwendungsbereiche

**Seminarleitung:** **Dr. rer. nat. Udo Bastian**

Dozent und Sachverständiger für strahlenthärtende Lacke, Druckfarben und Klebstoffe

# Anmeldeformular

**Seminartermin(e):** (bitte den gewünschten Termin ankreuzen!)

**14.09.2022**

**Frankfurt/Main 09-2022**

**Seminarnummer:**

**UBUV-S-0013**

**Teilnahmegebühr:** **jeweils 799.-€ / Person zzgl. Mwst.**

beinhaltet schriftliche Arbeitsunterlagen und Daten CD,  
Mittagsbuffet und Pausengetränke/Gebäck

**Achtung:** Die Teilnehmerzahl ist für dieses Seminar zwecks  
intensiver Betreuung der einzelnen Teilnehmer begrenzt!

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Titel: \_\_\_\_\_

Abteilung: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Rechnungsanschrift: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift/Stempel

**Mit meiner Unterschrift melde ich mich verbindlich zum o. g. Seminar an!**

Version: 10.11.2021



**Addix Specialities**  
Lohrbergstr. 12  
D-63654 Büdingen  
Germany

Geschäftsführer: Dr. Udo Bastian  
Email: [info@addix.eu](mailto:info@addix.eu)  
[www.uv-haertung.eu](http://www.uv-haertung.eu)

Tel: +49 (0) 6048 / 96 49 863  
Fax: +49 (0) 6048 / 96 49 864  
[www.uvcuring.eu](http://www.uvcuring.eu)