

# Almanach der manuellen Klebstoffapplikation



# Aktuelle Autoren 4. Auflage:

- Thomas Stein
- Fraunhofer IFAM
- Biesterfeld
- relyon plasma
- Tartler
- Kömmerling
- TH Ulm
- Weicon
- Uwe Manert

- Wekem
- Vito Irmen
- REKA
- TECHCON
- PMT
- Dr. Hartwig Lohse
- TBBCert
- Klebnorm Consulting
- CTA

- TU Dresden
- IVK
- GFAV
- VTH
- Substratec
- Ruderer Klebetechnik
- Leichtbauwelt
- Dr. Volker Weidmann

Ihr Fachbeitrag
im Almanach

## Zum Almanach:

Der Almanach der manuellen Klebstoffapplikation ist eine Datenbank und Wissenssammlung rund um das Thema Kleben. Das Ziel des Almanachs ist es alle Austraggeräte, Kartuschen, statische Mischer, Düsen und alles weitere Klebstoffzubehör zusammenzufassen, praxisnahe Informationen und Tipps zum Kleben zu geben. Dieses theoretische und praktische Wissen wurde von Joachim Rapp, dem Herausgeber des Werkes, über 30 Jahre hinweg durch Erfahrungen im Bereich der manuellen Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen gesammelt. Außerdem sind namhafte Experten der Branche mit Fachbeiträgen vertreten.

Auch Sie können mit einem eigenen Beitrag über ein bis zwei Seiten vertreten sein. Eine Seite umfasst dabei 5.000 Zeichen.

### Ihre Vorteile:

- Erhöhung der Sichtbarkeit Ihrer Firma
- Zielgruppengerechte Ansprache
- Platzierung Ihres Logos im Fachbeitrag
- 4-5 Zeilen zur Firma oder zum Autor mit Bild
- QR-Code mit Verlinkung auf Ihre Website
- Veröffentlichung Ihres Fachbeitrags auf den Social-Media-Kanälen und der Website von Innotech

# Bedingungen:

- Keine Werbung
- Der Fachbeitrag ist für drei Auflagen im Almanach vertreten (Eine Auflage pro Jahr)
- Kosten für eine Seite 750€, für zwei Seiten 1.250€
- Redaktionsschluss ist am 22. Oktober 2021

### Titel

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stec clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet. consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stec clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

ipsum dolor sit amet, Loren ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet cilta kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet.

# Logo

consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est. Lorem ipsum dolor sit amet.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitre, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo.

# Bild Autor Oder Firma

Firmen-, bzw

Firmen-Website



Schicken Sie uns jetzt Ihren Fachbeitrag per E-Mail an almanach@innotech-rot.de

