

# RISSSANIERUNG

## Holz Kleben 2020

### Schwerpunktkurs: Rissanierung

Die Instandsetzung von Holztragwerken mittels Rissanierung erfordert eine hohe Sachkenntnis der ausführenden Personen. Die Klebungen müssen mit besonderer Sorgfalt ausgeführt werden, da Verklebungsfehler nachträglich nur sehr schwer feststellbar sind.

Der neue Schwerpunktkurs „Rissanierung“ der Holzforschung Austria bereitet dieses Spezialwissen für Firmen, die Instandsetzungsarbeiten von Holztragwerken anbieten, im Detail auf.

Da die Kursinhalte schon auf einem einschlägigen Vorwissen aufbauen, ist für die Belegung des 1 ½-tägigen Schwerpunktkurses „Rissanierung“ die Absolvierung des „Leimmeisterkurses“ und / oder des Schwerpunktkurses „Holz-Stahlverbindungen und Verstärkungen“ Voraussetzung.

Neben der Vermittlung von holztechnologischen und klebstofftechnischen Grundlagen sowie der rechtlichen Rahmenbedingungen ist der Hauptschwerpunkt die praktische Durchführung einer Rissanierung am Bauteil. Hier wird - beginnend bei der Vorbereitung der zu sanierenden Bauteile, über die fachgerechte Ausführung der Klebung bis hin zur Überprüfung der Funktionalität der Klebung - das Wissen direkt in der praktischen Durchführung vermittelt.

Aufgrund des damit verbundenen hohen labortechnischen Aufwandes ist die Teilnehmeranzahl bei diesem Schwerpunktkurs mit 10 Personen beschränkt.

### Zielgruppe

Firmen die Erfahrung mit der Herstellung von tragenden Klebeverbindungen haben und die Instandsetzungsarbeiten von Holztragwerken anbieten.

## RISSSANIERUNG

TERMIN: 29. - 30. JANUAR 2020

### Mittwoch, 29. Januar 2020

- |       |   |
|-------|---|
| 13:00 | BEGRÜSSUNG<br>Dr. Andreas Neumüller   |
| 13:10 | GRUNDLAGEN FÜR INSTANDSETZUNG MITTELS<br>RISSVERFÜLLUNG<br>DI Franz Neumüller   |
| 15:00 | DOKUMENTATION BEI DER DURCHFÜHRUNG VON<br>INSTANDSETZUNGEN<br>DI Bernhard Kraus |
| 16:30 | ENDE  |

### Donnerstag, 30. Januar 2020

- |       |   |
|-------|---|
| 08:00 | VORBEREITUNG DER HOLZBAUTEILE UND PRAKTISCHE DURCH-<br>FÜHRUNG DER RISSVERFÜLLUNG<br>DI Franz Neumüller, Josef Wöss |
| 12:00 | MITTAGSPAUSE  |
| 13:00 | PRAKTISCHE DURCHFÜHRUNG DER QUALITÄTSKONTROLLE VON<br>RISSVERFÜLLUNGEN<br>DI Franz Neumüller, Josef Wöss            |
| 15:00 | ENDE  |

DIE VERANSTALTUNG WIRD UNTERSTÜTZT VON:



**türmerleim**  
Experience in Adhesives



**LÜBBERT WARENHANDEL**  
www.holzleime.de



**Henkel**  
Engineered Wood Adhesives

# ANMELDUNG

Termin: 29. - 30. Januar 2020

pro Person EUR 1.250,- (exkl. MWSt)

In der Kursgebühr sind Kursunterlagen, Mittagessen, Pausengetränke enthalten.

Anmeldefrist: 10. Januar 2020

Melden Sie sich online an: [www.holzforschung.at](http://www.holzforschung.at)  
Anmeldung via FAX an: +43 1 798 26 23 - 50



Sie erhalten umgehend eine Rechnung,  
die als Anmeldebestätigung gilt.

Vorname Familienname

Firma

Adresse

PLZ Ort

Telefon FAX

E-Mail-Adresse

JA, senden Sie mir bitte kostenlos Seminarinformationen per Email zu. Die Zustimmung ist freiwillig und kann jederzeit unter [newsmail@holzforschung.at](mailto:newsmail@holzforschung.at) widerrufen werden.

Datum Unterschrift

ich bin ÖGH- Mitglied (20 % Ermäßigung)  
 ich bin IHBV-Mitglied (10 % Ermäßigung)

Es gelten die Teilnahmebedingungen laut unserer Datenschutzerklärung, die bei der Online-Anmeldung sowie unter [www.holzforschung.at/datenschutz.html](http://www.holzforschung.at/datenschutz.html) einsehbar ist. Bei schriftlicher Stornierung bis 10 Tage vor Seminarbeginn wird der Teilnahmebetrag abzüglich 25 % Bearbeitungsgebühr zurückerstattet. Bei späterer Stornierung sowie Nichtteilnahme ohne Stornierung müssen wir den gesamten Beitrag verrechnen. Wir behalten uns vor, die Veranstaltung kurzfristig abzusagen, dann erhalten Sie Ihren Beitrag zurück.

## HOLZ KLEBEN 2020 RISSANIERUNG

### ORT

Holzforschung Austria  
Franz Grill-Str. 7  
A-1030 Wien

1.250,- Euro exkl. MWSt

IHBV-Mitglieder erhalten 10% Ermäßigung,  
ÖGH-Mitglieder 20% Ermäßigung  
Gesamtermäßigung max. 20%

### ANMELDUNG/ZIMMERRESERVIERUNG/ANREISE

Die Anmeldung zum Kurs Kleben im Holzbau sowie weitere Informationen zum Veranstaltungsort und zur Zimmerbuchung finden Sie auf unserer Website:

[www.holzforschung.at/seminare.html](http://www.holzforschung.at/seminare.html)

Hotels in der Nähe der Holzforschung Austria finden Sie auf unserer Homepage unter:

[www.holzforschung.at/seminare.html](http://www.holzforschung.at/seminare.html)

Weitere Informationen für die Zimmerbuchung finden Sie unter:

WienTourismus  
Obere Augartenstr. 40, A-1020 Wien  
Tel +43 1 24 555 (Fax DW -666)  
[info@wien.info](mailto:info@wien.info)  
[www.wien.info](http://www.wien.info)

### ANREISE BAHN/FLUG

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- > Westbahnhof
- > Straßenbahnlinie 18 bis Hauptbahnhof
- > Autobus 69A bis „Lilienthalgasse“ (6. Station)

### ANREISE BAHN/FLUG

Mit PKW:

- > Südosttangente (A23), Abfahrt Knoten Landstraße/Gürtel wählen
- > 1. Ampel links in die Ghegastraße und bis zur Arsenalstraße gerade aus
- > links abbiegen in die Arsenalstraße
- > bei Schild „Toyota Frey“ links abbiegen
- > nächste Straße rechts (Faradaygasse)
- > dann links in die Franz Grill-Straße einbiegen
- Franz Grill-Straße 7, Objekt 212 ist die Holzforschung Austria.

### VERANSTALTER

Holzforschung Austria  
A-1030 Wien, Franz Grill-Straße 7  
Tel +43 1 798 26 23- 0 (Fax DW - 50)  
[seminare@holzforschung.at](mailto:seminare@holzforschung.at)  
[www.holzforschung.at](http://www.holzforschung.at)

Member of

ACR AUSTRIAN COOPERATIVE RESEARCH  
KOOPERATION MIT KOMPETENZ



# HOLZ KLEBEN 2020

## RISSANIERUNG

29.-30. JANUAR 2020

WIEN



HOLZ  
FORSCHUNG  
AUSTRIA