

PRESSEINFORMATION 17-03-40

vom 14. März 2017

Klebeteknik für Holzfenster

ift-Expertentag „Kleben und Dichten“ am
26./27. April in Neuwied (Fa. Lohmann)

Am 26. und 27. April 2017 veranstaltet das ift Rosenheim gemeinsam mit den Klebeexperten von Lohmann den Expertentag „Kleben und Dichten“. Im Fokus steht die Optimierung von Holzfenstern durch moderne und hochwertige Klebeteknik. Die zweitägige Veranstaltung findet im Technologiezentrum der Lohmann GmbH in Neuwied statt. Die technischen Informationen können so direkt durch praktische Versuche und Anwendungstipps ergänzt und in die Praxis umgesetzt werden.

Die Klebeteknik hat nicht nur die Raumfahrt und die Automobiltechnik verändert, sondern verbessert Holzfensterkonstruktionen, macht diese mechanisch belastbarer, dauerhafter und ermöglicht eine kostengünstigere Produktion. Klebebänder sind eine Variante, die einen weiten Einsatzbereich, hohe Qualität sowie eine einfache Verarbeitung zulassen, wenn die technischen Grundlagen beachtet werden.

Auf dem ift-Expertentag wird die überarbeitete und erweiterte Richtlinie VE-08/4 „Beurteilungsgrundlage für geklebte Verglasungssysteme“ detailliert vorgestellt, in der praktisch anwendbare und an Normen angelehnte Nachweisverfahren der Klebeteknik beschrieben sind. Dies wird ergänzt durch einen Erfahrungsbericht eines Holzfensterherstellers und die handwerkliche Anwendung inkl. Qualitätsüberwachung im Technologiezentrum von Lohmann. Die gemeinsame Abendveranstaltung am Mittwoch ist eine gute Gelegenheit zum fachlichen Austausch.

Der zweite Themenschwerpunkt am Donnerstag behandelt den wichtigen Bereich der Holzbeschichtung. Sie ist gene-



ift-Expertentag „Kleben und Dichten“
zur Klebeteknik für Holzfenster

Belegexemplar an

ift Rosenheim

Das Institut für
Fenster und Fassaden,
Türen und Tore,
Glas und Baustoffe

Theodor-Gietl-Straße 7-9
83026 Rosenheim
PR & Kommunikation
Autor: Jürgen Benitz-Wildenburg
Tel.: +49.08031.261-2150
Fax: +49.08031.261-282150
E-Mail: benitz@ift-rosenheim.de
www.ift-rosenheim.de

rell sehr wichtig für die Dauerhaftigkeit des Fensters und darf den Einsatz von Klebertechnik hinsichtlich der Verwendung von Farben und Verfahren nicht einschränken.

Der ift-Expertentag „Kleben und Dichten“ bietet damit ein optimales „Wissens-Update“ für alle Experten, die Holzfenster planen, produzieren, verkaufen, montieren oder Zubehörteile hierfür liefern.

(Lead 460 Zeichen, Fließtext 1.400 Zeichen,
Presstext gesamt 1.860 Zeichen (jeweils inkl. Leerzeichen))

Schlagnworte: Prüfung, Qualität, Sicherheit, Zertifizierung, Forschung, Klebertechnik, Holzfenster, Holzoberflächen, ift-Richtlinie VE-08/4 Beurteilungsgrundlage für geklebte Verglasungssysteme

ift-Expertentag Kleben und Dichten

Termin: Mittwoch und Donnerstag, 26. und 27. April 2017

Ort: Lohmann GmbH
Technologiezentrum
Irlicher Straße 55
56567 Neuwied

Veranstalter: ift Rosenheim GmbH

Teilnahmegebühr: 395,00 Euro zzgl. MwSt.
(inkl. Verpflegung)

Anmeldung: Online-Anmeldung unter:
www.expertentag-kleben-dichten.de

Programm ift-Expertentag Kleben und Dichten

Mittwoch, 26. April 2017

11:00 – 12:00	Willkommensimbiss und Einlass	
12:00 – 12:15	Begrüßung der Teilnehmer – Programmvorstellung Firma Lohmann und ift Rosenheim	
12:15 – 13:00	Vorstellung des Gastgebers Firma Lohmann	
13:00 – 13:45	Kleben auf beschichtetem Holz Die Erweiterung der ift-Richtlinie VE-08/4 Karin Lieb, ift Rosenheim	
13:45 – 14:15	Kaffeepause	
14:15 – 15:00	Implementierung der Klebung mit Klebebändern Erfahrungsbericht eines Holz-Alufensterherstellers, Systemanbieters und der Firma Lohmann Volker Lang, Firma Lang – Sven Reisner, Firma Lohmann	
15:00 – 16:00	Klebebandanwendungen in der Bauindustrie Technisches Anwendungszentrum, Firma Lohmann	
16:00 – 17:30	Gruppe 1: Prüfmöglichkeiten an Fensterelementen, TEC Center Bonding Arena	Gruppe 2: Werksführung
17:30 – 17:45	Zusammenfassung und Ausklang	
19:00	Abendveranstaltung/Gemeinsames Abendessen	

Donnerstag 27. April 2017

09:00 – 09:45	Verschiedene Lack- und Lasursysteme für die Anwendung im Fensterbau Anforderungen an maßhaltige Bauteile Martin Wiesmann, Verband der Lackhersteller	
09:45 – 10:30	Was ist zu beachten bei der Klebung auf Holzbeschichtungen? Bei der Klebung der Verglasung im Bereich Baukörperanschluss Wolfgang Jehl, ift Rosenheim	
10:30 – 11:00	Kaffeepause	
11:00 – 12:30	Gruppe 1: Werksführung	Gruppe 2: Prüfmöglichkeiten an Fensterelementen, TEC Center Bonding Arena
12:30 – 13:00	Zusammenfassung und Verabschiedung	
13:00 – 14:00	Mittagsimbiss	
14:00	Ende der Veranstaltung	

Über das ift Rosenheim (für Fachpresse)

Das ift Rosenheim ist eine europaweit notifizierte Forschungs-, Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle und international nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert. Im Mittelpunkt steht die praxisnahe, ganzheitliche und schnelle Prüfung und Bewertung aller Eigenschaften von Fenstern, Fassaden, Türen, Toren, Glas und Baustoffen. Ziel ist die nachhaltige Verbesserung von Produktqualität, Konstruktion und Technik sowie Normungsarbeit und Forschung. Die Zertifizierung durch das ift Rosenheim sichert eine europaweite Akzeptanz. Das ift ist der Wissensvermittlung verpflichtet und genießt als neutrale Institution deshalb bei den Medien einen besonderen Status - die Publikationen dokumentieren den aktuellen Stand der Technik. (732 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Über das ift Rosenheim (für Publikumspresse)

Für gute Bauwerke braucht es Kompetenz, Technik und Erfahrung, das gilt besonders für Fenster, Fassaden und Türen. Das ift Rosenheim unterstützt seit 1966 mit über 200 Mitarbeitern die Branche als neutrales wissenschaftliches Institut mit technischen Dienstleistungen. Hierzu gehören Prüfungen, Forschung, Zertifizierung und Qualitätsmanagement sowie Normung, Weiterbildung und Fachinformationen. Damit fördert das ift Rosenheim die Entwicklung von gebrauchstauglichen, umweltverträglichen und wirtschaftlichen Qualitätsprodukten, die das Leben komfortabler, sicherer und gesünder machen. (584 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Auswahlbild (steht als Download im Bildarchiv unter www.ift-rosenheim.de/bildarchiv zur Verfügung)

Nr.	Bildtext und Dateiname	Bild
1	<p>ift-Expertentag „Kleben und Dichten“ zur Klebertechnik für Holzfenster</p> <p><i>Dateiname:</i> PI170340_Bild_01_Cover_Expertentag_Kleben.jpg</p> <p>Quelle: ift Rosenheim/Lohmann</p>	