

Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.

CTT Council of Timber Technology

Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.
Heinz-Fangman-Str. 2 42287 Wuppertal

Leimmeisterkurs

„Kleben tragender Holzbauprodukte – Grundlagen der Herstellung und werkseigene Produktionskontrolle“ vom 06.02.2023 bis 10.02.2023

Die MPA Universität Stuttgart (Abt. Holzkonstruktionen) bietet in Zusammenarbeit mit der Studiengemeinschaft Holzleimbau vom 06.02.2023 bis 10.02.2023 den Lehrgang „Kleben tragender Holzbauprodukte – Grundlagen der Herstellung und werkseigene Produktionskontrolle“ an.

Der Lehrgang vermittelt die grundlegenden Kenntnisse, die zur Befähigung zum Kleben tragender Holzbauteile führen, wie z. B. Vollholz mit Keilzinkenstoß, Balkenschichtholz, Brett-schichtholz, Brettsperrholz, geklebte Verbundbauteile, geklebte Tafelemente, geklebte Ver-stärkungen, geklebte Bauprodukte gemäß allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassungen oder europäischer technischer Bewertungen. Der Lehrgang vermittelt auch die Grundlagen und die praktische Einübung der werkseigenen Produktionskontrolle für die verschiedenen ver-klebten Bauprodukte.

Im Einzelnen deckt der Leimmeisterkurs folgende Inhalte ab:

- Physikalische und mechanische Eigenschaften von Holz mit Bedeutung für die Holz-
verklebung
- Grundlagen der visuellen und maschinellen Festigkeitssortierung von Holz
- Einflüsse der Holz Trocknung auf die Holzverklebung
- Einflüsse der Holzbearbeitung (Fräsen, Hobeln, Schneiden) auf die Holzverklebung
- Grundlegende Eigenschaften von Klebstoffen und Abbindemechanismen
- Herstellungsverfahren (Oberflächenerzeugung, Klebstoffauftrag, Pressverfahren)
- verklebte Bauprodukte nach deutschen und europäischen Normen und Zulassungen
(z.B. EN 14080, EN 15497, DIN 1052-10, ETAs)
- Grundlagen der werkseigenen Produktionskontrolle nach deutschen und europäi-
schen Normen
- Übungen zu den Methoden der Produktionskontrolle (Keilzinkenprüfungen, Delami-
nierungsprüfungen, Scherprüfungen, Aufstechprüfung, Messung der Klebfugendi-
cken, Darrprobe)
- Vermeidung von Produktionsfehlern und Schadensfällen
- Qualitätslenkung, Leistungserklärung, und CE-Kennzeichnung
- Exkursion in einen Herstellbetrieb geklebter Holzbauteile mit praktischen Übungen

Veranstaltungsort: der Lehrgang wird in den Räumen der MPA Universität Stuttgart durchge-
führt. Es müssen die zum Veranstaltungszeitpunkt gültigen Corona-Regeln eingehalten wer-
den.

Teilnahmegebühr: EUR 1600,- für Mitglieder der Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V. bzw.
EUR 2050,- für Nichtmitglieder.

Anmeldung: mittels Anmelderevers oder unter www.brettschichtholz.de

Anmeldefrist: bis spätestens 15.01.2023

Seite 2-2

Stornierung: Bei Stornierung ab 2 Wochen vor Kursbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von EUR 800,- für Mitglieder der Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V. und von EUR 1.025,- für Nichtmitglieder erhoben. Bei Stornierung weniger als 3 Tage vor Kursbeginn oder Nichterscheinen ohne Stornierung wird der volle Teilnehmerbetrag fällig. Der Ersatz des angemeldeten Mitarbeitenden durch einen anderen Mitarbeitenden bleibt selbstverständlich kostenfrei.