

Partner der Veranstaltung

in Planung, Organisation und Durchführung

Technik für Möbel



Lippewirtschaft



Sponsoren



zu Gast im neuen Haus der Technik der Jowat SE in Detmold



Veranstaltungsort

Haus der Technik, Jowat SE
Ernst-Hilker-Straße 10-14, 32756 Detmold

Verkehrsanzbindung mit dem Auto:

A2 aus Richtung Dortmund: Ausfahrt 27-Bielefeld-Ost, von dort über die B66 bis Lage und von dort über die B239 direkt bis zum Haus der Technik in Detmold

A2 aus Richtung Hannover: Ausfahrt 35-Bad Eilsen-Ost, von dort über die B238 an Rinteln vorbei, durchs Kalletal und Lemgo bis Detmold, dort links auf die B 239 bis zum Haus der Technik abbiegen

Verkehrsanzbindung mit der Bahn:

Vom Bahnhof Detmold über Bahnhofstraße, Paulinenstraße, Lemgoer Straße und Ernst-Hilker-Straße bis zum Haus der Technik (2,3 km / 6 Min.).

Flughäfen in der Nähe:

Airport Paderborn/Lippstadt (54 km), Airport Hannover (103 km), Airport Münster/Osnabrück (103 km), Airport Dortmund (118 km), Airport Düsseldorf (194 km)

Teilnahmegebühr

igel – Mitglieder, pro Person 139,- €*
Nichtmitglieder, pro Person 179,- €*
Teilnahme an Table Top Präsentation (inkl. Teilnahmegebühr für eine Person) 390,- €*
Anmeldung über die igel – Homepage. www.igel-ev.net.
Rückfragen bitte per E-Mail an unten stehende Kontaktadresse. Die Teilnahmeplätze sind begrenzt. Es entscheidet die Reihenfolge der Anmeldung.
Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage.

* sämtliche Preise zzgl. Umsatzsteuer von 19%

Veranstalter und Kontakt

Interessengemeinschaft Leichtbau e.V. (igel)

Peter Kettler, Geschäftsführender Vorstand

Büroanschrift:

Robberts Kamp 10, 59469 Ense

Tel.: +49 2938 492-36

Fax: +49 2938 492-37

E-Mail: p.kettler@igel-ev.net

Web: <http://www.igel-ev.net>



Leichtbau im Kontext
von Digitalisierung
und Nachhaltigkeit

Möbel- und Innenausbau



Interessengemeinschaft Leichtbau e. V.

ab 8.30 REGISTRIERUNG & EMPFANG

BLOCK I – Digitalisierung

Moderation: Peter Kettler,
Kettler Consulting & Engineering, Ense, Geschäftsführender
Vorstand der Interessengemeinschaft Leichtbau e.V.
Oliver Hunger, M. Hunger Möbelproduktions GmbH,
Vorstandsvorsitzender der Interessengemeinschaft Leichtbau e. V.

10.00 Eröffnung, Begrüßung

Oliver Hunger,
Geschäftsführer M. Hunger Möbelproduktions-GmbH, Bünde,
Erster Vorsitzender der Interessengemeinschaft Leichtbau e.V.

10.10 Grußworte des Gastgebers

Dr. Hannes Frank,
Aufsichtsrat der Jowat SE, Detmold, Vorstand der
Interessengemeinschaft Leichtbau e.V.
Ralf Nitschke,
CEO der Jowat SE, Detmold

10.20 Grußworte des Kreises Lippe

Jörg Düning-Gast,
Verwaltungsvorstand und Stellv. Landrat des
Kreises Lippe, Detmold

10.30 Digitalisierung – Zukunft der Fertigung

Dipl.-Ing. Ernst Esslinger,
Homa Systems, Aufsichtsrat der HOMAG Group AG und
Director Methods/Tools der Homag GmbH, Schopfloch
**tapio: Wie und welchen Mehrwert ein
Ökosystem liefern kann**
Christian Neumann,
Geschäftsführer Tapio GmbH, Nagold

11.20 Virtuelle Realität – Chancen und Grenzen von VR-Anwendungen in der Möbelindustrie

Prof. Thorsten Ober,
Dekan der Fakultät Holztechnik und Bau der Technischen
Hochschule Rosenheim, Geschäftsführer Deutsches Institut
für Möbeltechnik Rosenheim GmbH, Rosenheim

11.50 Wood Inject Printing – Datenbasierte Fertigung von Verbindungspunkten in dünnen Holzwerkstoffen

M.Sc. Sebastian Plate und Prof. Martin Stosch,
Labor für Industriellen Möbelbau, Konstruktion + Entwicklung,
Fachbereich Produktions- und Holztechnik an der
Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Lemgo,
Mitglied im erweiterten Vorstand igeL e.V.

12.20 Vorstellung der Begleitausstellung

Oliver Hunger und Peter Kettler,
Interessengemeinschaft Leichtbau e.V.

12.30 Informationen zur ZOW 2020

Maik Fischer,
Director der Koelnmesse GmbH, Köln

12.40 LUNCH & NETWORKING (bis 13.30 Uhr)

Table Top Präsentationen im Foyer
und „Heißer Stuhl“

BLOCK II – Nachhaltigkeit

Moderation:
Steffen Feld, Technischer Leiter bei Hettich Heinze GmbH, Spenge
Timm Schulze, Assistent des Vorstands Vertrieb & Marketing,
Jowat SE, Detmold

13.30 Aerowood Leichtbauwerkstoffe aus Furnier

Mag. Petra Schweitzer,
Geschäftsführerin Sperrholzwerk Schweitzer GmbH,
Marienkirchen an der Polsenz, Österreich

14.00 Nachhaltige innovative Lösungen aus Aluminium- Strangpressprofilen

Michael Brodam
Leiter Anwendungstechnik Hydro Extruded Solution
Hydro Holding Offenburg GmbH

14.30 Leichtbau und nachwachsende Rohstoffe – Zwei Megatrends, deren Kombination möglich ist

Markus Büscher,
Geschäftsführer BLOMBERGER HOLZINDUSTRIE GmbH, Blomberg

15.00 COFFEE BREAK & NETWORKING (bis 15.30 Uhr)

Table Top Präsentationen im Foyer
und „Heißer Stuhl“

BLOCK III – Innovation und Anwendung

Moderation:
Maik Fischer, Director der Koelnmesse GmbH, Köln
Stephanie Wagner, Project Director International Trade Fairs,
Deutsche Messe AG, Hannover

15.30 Disruptiv - im Sandwich und im Team

Dipl.-Ing. Oliver Schael,
Geschäftsführer ambigence GmbH & Co. KG, Herford,
Mitglied im erweiterten Vorstand igeL e.V.

16.00 Appretieren von Leichtbauplatten im Möbelbau

M.Sc. Florian Fischer,
Anwendungstechnik Jowat SE, Detmold

16.30 Neuartige, klebstofffreie Papierwabenstruktur

Dr. Max Britzke,
Dipl.-Ing. Phillip Rosenbusch
Institut für Naturstofftechnik, Abt. Holztechnik und Faserwerk-
stofftechnik, Technische Universität Dresden, Dresden

16.50 3D-Waben für den Möbelbau

Dipl.-Ing. Stefan Lippitsch,
Institut für Naturstofftechnik, Abt. Holztechnik und Faserwerk-
stofftechnik, Technische Universität Dresden, Dresden

17.10 COFFEE BREAK & NETWORKING (bis 17.30 Uhr)

Table Top Präsentationen im Foyer
und „Heißer Stuhl“

17.30 Stadien! - Werkstoffe! - Innovationen? Eine Reise um die Welt

Prof. Dr. Andreas Groß,
Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und angewandte
Materialforschung IFAM, Bremen

18.00 Fazit und Verabschiedung

Oliver Hunger und Peter Kettler
Interessengemeinschaft Leichtbau e.V.

Ende der Tagungsveranstaltung gegen 18.15 Uhr

Transfer zur Abendveranstaltung -

19.15 ABEND-EVENT

Abendessen und Raum zum informellen
Austausch