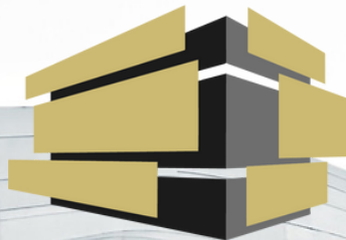


29. Februar / 01. März 2024

MELIÀ VIENNA



EUROPEAN
FACADE
SUMMIT

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

Smart and sustainable façade solutions

AGROB
BUCHTAL

TOWERN
3000

GFF

Gebäudehülle

ALKÖNIGSTAHL
SCHÖCO

AMPT

GW

ARCHITEKTUR
WETTBEWERBE

kuraray

RAICO

WWW.FACADE-SUMMIT.EU



EUROPEAN FACADE SUMMIT

Intelligente u. nachhaltige Fassadenlösungen

EFS | EUROPEAN FACADE SUMMIT ist das technologieübergreifende Event für intelligente und nachhaltige Fassadenlösungen mit Strategien aus den Bereichen Innovation, Technologie und Marketing für erfolgreiche Unternehmen am Fassadenmarkt. Der neue Treffpunkt für den Fassadenbau richtet sich an die gesamte Industrie.

Der Fokus auf die Bereiche Innovation, Technologie und Marketing, wird in drei Themenblöcken zur "Architektur der Zukunft", "VHF vs. Vorhangfassade" und zur "Fassade der Zukunft" präsentiert.

An 1,5 Tagen in Vorträgen und Diskussionen, inkl. Verpflegung und Ausklang.

EFS | KEYFACTS

WAS: Kongress für Fassadenbau und -Planung mit Fokus auf VHF und Vorhangfassaden.

WANN / WO: 29.02. - 01.03. 2024 im Meliá Vienna

FÜR WEN: Unternehmen aus der Industrie, wie Hersteller, Zulieferer, Planer, Bauherren, ...

MIT WEM: Thomas Eschbacher (Werner Sobek), Lars Oberwinter (Plandata), Karl Stefan Dewald (Schüco) u. Alexander Riemer (AKS), Frederik Lehner (IC), Susanne Stolper (Arup), Dieter Moor (arconsol), Paul-Rouven Denz (Priedemann), Gerhard Haidinger (GIG), Axel Roth (Saint-Gobain), Christoph Kepser (Colt), Helene Feldmann-Fischer u. Martin Bachem (URBANLUST).

AWARDS: Wir suchen die innovativsten Projekte im Bereich VHF und Vorhangfassade und vergeben einen Preis für besondere Leistungen im Bereich der Nachhaltigkeit.

WIEVIEL:

- € 890.- KLASSIK Ticket | € 2.670.- GRUPPEN Ticket (4 für 3)
- € 499.- regulär für Architekten und das Online PLUS Ticket.



IC.Events
by Interconnection Consulting
Getreidemarkt 1 | 1060 Wien | Österreich
Tel: +43 1 585 4623-15
www.interconnectionconsulting.com





EUROPEAN
**FACADE
SUMMIT**

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

EFSS | PROGRAMM

STADT DER ZUKUNFT / DIE ZUKUNFT DER STADT.

29.02.
09.10h



Auswirkungen auf Bau und Fassade

Thomas Eschbacher ist nach Stationen bei Strabag, ZT-GmbH und der TU Wien seit 2023 Büroleiter der Werner Sobek Gruppe in Wien. In seinem Vortrag nimmt er Bezug auf die neuesten Technologien für ein nachhaltiges Bauen im globalen Kontext der Stadtentwicklung. Innovationen und Leuchtturm-Projekte im Bereich der Gebäudehülle werden vorgestellt und in Konzipierung und Umsetzung erläutert.

THOMAS ESCHBACHER | WERNER SOBEK

DIGITALES INFORMATIONSMANAGEMENT IM BAUWESEN.

29.02.
09.50h



Beyond BIM

Dank neuer Technologien und fortschreitender Standardisierung etabliert sich BIM endlich auch im deutschsprachigen Raum. Neue Anforderungen vor allem im Bereich der Nachhaltigkeitsnachweise wirken dabei als Katalysator. Und dennoch bleiben vielen Fragen im Bereich des gesamtlebenszyklischen, digitalen Informationsmanagements offen, an deren Lösung an vielen Fronten gearbeitet wird.

LARS OBERWINTER | PLANDATA

CARBON CONTROL UND NACHHALTIGKEIT

29.02.
11.00h



CO₂-Reduktion im Bausektor

Der „Europäische Green Deal“ bringt wesentliche Änderungen bei den Anforderungen an Gebäude mit sich. Karl Stefan Dewald und Alexander Riemer stellen die objektspezifische CO₂-Minimierung mit der Schüco Carbon Control vor, die die Dekarbonisierung der Gebäudehülle (Fenster, Türen und Fassade) steuerbar macht. Schücos modulares Baukasten-Prinzip ermöglicht dabei eine Reduktion in allen Bauphasen.

KARL-STEFAN DEWALD | SCHÜCO ALEXANDER RIEMER | AKS



EUROPEAN
**FACADE
SUMMIT**

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

EFSS | PROGRAMM

ZAHLEN, DATEN, FAKTEN!

29.02.
13.45h



Marktprognose und Analyse

Basis für den Vortrag sind brandaktuelle Studien von Interconnection, die im Vorfeld für die Top Märkte Europas erstellt wurden. Dr. Frederik Lehner zeigt dabei Gemeinsamkeiten und Unterschiede europäischer Märkte von der Materialverwendung bis zu Bausegmenten. Auch der Markt für Unterkonstruktionen wird erstmals dargestellt. Prognosen und Trends sind dabei in eine detaillierte Betrachtung des Baumfelds eingebettet.

FREDERIK LEHNER | INTERCONNECTION

FASSADENPLANUNG U. KREISLAUFWIRTSCHAFT.

29.02.
14.15h



Fokus VHF

Susanne Stolper ist Fassadenplanerin und Associate Director bei Arup. Sie zeigt, was in Forschung, Design, Demontage und Rückgewinnung für eine ressourcenschonende Kreislaufwirtschaft bedacht werden muss und wie sich das mit den Anforderungen an die Balance zwischen Sicherheit, effizienter Energienutzung, Tageslicht und Komfort in der Fassadenplanung bestmöglich in Einklang bringen lässt.

SUSANNE STOLPER | ARUP

BUILDING INTEGRATED PHOTOVOLTAIC

29.02.
14.45h



Lösungsmöglichkeiten & Problemfelder

Bauwerksintegrierte Solarlösungen sind seit mittlerweile über 40 Jahre im Einsatz. Trotzdem ist die Verbreitung in der Baubranche immer noch ein Nischenthema. Dieter Moor geht in seinem Vortrag auf die zahlreichen Lösungsmöglichkeiten in der Gebäudehülle ein und spricht neben den ästhetischen/architektonischen Themen auch vermeintliche Problemfelder wie Normierung, Brandschutz und Digitalisierung an.

DIETER MOOR | ARCONSOL



EUROPEAN
**FACADE
SUMMIT**

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

EFS | PROGRAMM

SOLARTHERMISCHE FASSADENELEMENTE

29.02.
15.45h



Fokus VHF

Paul-Rouven Denz hat bei Priedemann seit 2014 die Forschungs- und Entwicklungsabteilung mit aufgebaut, seit 2022 ist er Projektleiter u Prokurist. Am EFS spricht er zur aktuellen Forschung rund um solarthermische Fassadenelemente als Alternative zur Wärmepumpe, die aktuell mit dem Projekt Tabsolar III gemeinsam dem Fraunhofer-Institut und weiteren Industriepartnern abgewickelt wird.

PAUL-ROUVEN DENZ | PRIEDEMANN

DER FASSADENBAU AM BEISPIEL DES CUBE BERLIN.

29.02.
16.15h



Fokus Vorhangsfassade

Gerhard Haidinger erläutert als GIG-Geschäftsführer den Fassadenbau anhand des "Cube Berlin" mit seiner architektonischen Verschmelzung aus Ästhetik, Technologie und Nachhaltigkeit: Die doppelschalige hinterlüftete Fassade ist ein perfektes Beispiel dafür, wie architektonisches Glasdesign die strukturellen und energetischen Anforderungen heutiger Gewerbebauten erfüllen kann: Mit Intelligentem Sonnenschutz und KI-basierte Steuerung.

GERHARD HAIDINGER | GIG FASSADEN

EFS | SPONSOREN

Danke an die Partner des EFS

AGROB
BUCHTAL

TOWERN
3000

GFF

Gebäudehülle

ALLKÖNIGSTAHL
SCHÜCO

AMFT

GW

kuraray

RAICO

FASSADEN
FACHZEITUNG

BAU
FACHZEITUNG

ARCHITEKTUR
ZEITUNG

ingenieurmagazin

ARCHITEKTUR
WETTBEWERBE



EUROPEAN
**FACADE
SUMMIT**

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

EFS | PROGRAMM

CO₂-ARME GLÄSER UND KREISLAUFWIRTSCHAFT ..

01.03.
09.05h



.. Recycling von rückgebauten Fassadengläsern

Glas bietet über die hohen Einsparmöglichkeiten bei CO₂-armen Gläsern die Möglichkeit die gesamte Fassade positiv zu beeinflussen. Wenn das Ganze mit echter Kreislaufwirtschaft und entsprechender Nutzung von post-consumer Glasscherben verbunden wird, entsteht ein doppelter Nutzen: Für Planer und Ausführende, wie auch für die Umwelt von morgen. Axel Roth zeigt die Herausforderungen und Potentiale in diesen Bereichen.

AXEL ROTH | SAINT-GOBAIN

TRANSPARENZ IN DER GEBÄUDEHÜLLE.

01.03.
09.50h



Sonnenschutz an der Fassade

Wie der Einsatz von Vorhangfassaden aus Glaslamellen, als feststehender oder sonnenstandsnachgeführter Sonnenschutz, teils mit Photovoltaik-Technik bestückt, aus einer Fassade eine dynamische Gebäudehülle macht, die nicht nur zu einem wichtigen Teil des Gebäude-Energiemanagements wird und eine hohe Energieeffizienz aufweist, sondern darüber hinaus auch ästhetische Elemente voll zur Geltung bringt zeigt Christoph Kepser!

CHRISTOPH KEPSEK | COLT INTERNATIONAL

ANFORDERUNGEN AUS ARCHITEKTENSICHT.

01.03.
11.00h



Ein Blick in die Zukunft

Helena Feldmann-Fischer und Martin Bachem – beide Partner bei URBANLUST – zeigen in ihrem Vortrag, wie die zukunftsweisende Fassade aus Sicht der Architektur auszusehen hat und wie neue Technologien im besten Fall mit architektonischen Anforderungen korrelieren ..

**HELENA FELDMANN-FISCHER
MARTIN BACHEM | URBANLUST**



EUROPEAN
FACADE
SUMMIT

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

EFSS | RUNDHERUM

ALL-IN: VERPFLEGUNG, GESETZTER LUNCH, AUSKLANG

DISKUSSIONEN: "Stadt der Zukunft" / "Fassade der Zukunft"

KAFFEEPAUSEN: Drei Kaffeepausen im Foyer des Meliá Vienna *

LUNCH: Gesetzter Lunch in der FLOW BAR des Meliá Vienna *

AUSKLANG: Bei einem Wiener Heurigen inkl. musikalischer Begleitung.

** im Preis inbegriffen*

MELIÁ | VIENNA



"Atemberaubendes Luxushotel in Österreichs höchstem Wolkenkratzer"

Donau-City-Straße 7 | A-1220 Vienna

GERNE BEANTWORTEN WIR IHRE RÜCKFRAGEN !



FRANCA KIRCHER, B.A.
EVENTMANAGEMENT & PR

Tel: +43 1 585 4623-15

Fax: +43 1 585 4623-30

kircher@interconnectionconsulting.com

www.interconnectionconsulting.com



EUROPEAN
**FACADE
SUMMIT**

INTELLIGENTE U. NACHHALTIGE
FASSADENLÖSUNGEN

EFS | SPONSOR

MEHR PRÄSENZ FÜR IHR UNTERNEHMEN!

Mit unseren Paketen haben Sie die Möglichkeit am Kongress gezielt in Erscheinung zu treten. Für Ihren Auftritt gibt es vier unterschiedliche Pakete ab € 2.500.-. Sie können Ihre Buchung entweder direkt über die Homepage oder persönlich bei [Franca Kircher](#) vornehmen.

MEHR
INFO

ÜBER | UNS

Interconnection Consulting ist ein in Wien ansässiges Market Intelligence Unternehmen mit einer eigenen Eventsparte. Seit 2019 veranstalten wir größere Business Events und Kongresse mit BRANCHEN-Fokus und zu MANAGEMENT-Themen. Unsere zweitägigen BRANCHEN-Events setzen klare Akzente auf die Bereiche Innovation, Marktentwicklung, Strategie, Digitalisierung und Kommunikation. Parallel zu den Vorträgen führender Vertreter der jeweiligen Branchen und externer Experten werden Diskussionen, eine Award-Verleihung und ein gemeinsamer Ausklang angeboten.

REFERENZEN | IC.EVENTS



IC.Events
by Interconnection Consulting
Getreidemarkt 1 | 1060 Wien | Österreich
Tel: +43 1 585 4623-15
www.interconnectionconsulting.com



WWW.FACADE-SUMMIT.EU