

SAINT-GOBAIN GLASS

# 20. GLAS-FACHTAG

am 24. Februar 2016  
im DESIGN CENTER Linz

**CLIMAplusSECURIT®**  
Zukunft mit Glas

Eine starke Partnerschaft mit

  
**SAINT-GOBAIN**  
[www.climaplus-securit.com](http://www.climaplus-securit.com)



Anmeldung und Programm unter:  
[www.saint-gobain-glassfachtage-linz.com](http://www.saint-gobain-glassfachtage-linz.com)

# CLIMAplusSECURIT®

Zukunft mit Glas

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe CLIMAplusSECURIT Partner und Kollegen,

der GLAS-FACHTAG ist ein Kongress, der sich über die Jahre zu einem festen Event der Glasbranche und den verarbeitenden Unternehmen entwickelt hat.

Das Wissen über Produkte, Prozesse und Verarbeitungsmöglichkeiten ist heute ein wichtiger Erfolgsfaktor für Fachunternehmen.

Ein wesentlicher Aspekt ist der Umgang mit digitalen Medien und Prozessen, wie zum Beispiel Building Information Modeling(BIM). Auch die richtige, digitale Positionierung des Unternehmens im Netz spielt eine immer wichtigere Rolle.

Darüber hinaus informieren wir zu aktuellen Themen wie der Entwicklung des Fenstermarktes, der statischen Dimensionierung von Glas sowie über Visionen des Isolierglases.

Wir laden Sie herzlich ein, am 20. GLAS-FACHTAG teilzunehmen, um ein breites Spektrum an Fachwissen und Ideen mit uns zu teilen.

Herzliche Grüße  
Die CLIMAplusSECURIT Partner Österreich



## **SAINT-GOBAIN GLASS FACHTAG Linz, 24.02.2016**

- 09.00 - 09.15 Uhr      **Begrüßung – 20 Jahre Fachtag in Linz**  
Daniela Siegel  
SAINT-GOBAIN GLASS
- 09.15 – 10.15 Uhr      **Was treibt den Fenster- und Türenmarkt bis 2017 in Österreich an**
- Welche Impulse sind aus dem Neubau in Österreich, Italien und der Schweiz zu erwarten?
  - Gewinnt die Renovierung wieder an Fahrt?
  - Wie entwickelt sich der Innentürenmarkt bis 2017?
- Martin Langen  
Geschäftsführer  
B+L Marktdaten GmbH Bonn
- 10.15 – 10.30 Uhr      **Building Information Modelling (BIM)**  
Die Zukunft des Bauens aus Sicht der Glasindustrie  
Dipl.-Ing. Andreas Bittis  
Marktmanager Fassade  
SAINT-GOBAIN GLASS
- 10.30 – 11.00 Uhr      Kaffeepause
- 11.00 – 11.45 Uhr      **Visionen für die Zukunft des Isolierglases**  
Aktuelle Berichte aus der Forschungsarbeit
- Vierfach Verglasungen, dünn und thermisch vorgespannt
  - Druckanpassung und Ausgleich für Verglasungen
  - Vakuum Verglasungen
- Prof. Dr. Franz Feldmeier  
Leiter Labor für Wärmeschutz und Energieeinsparung  
Hochschule Rosenheim
- 11.45 – 12.30 Uhr      **Muss sich Wohnkomfort rechnen?**  
Eine kritische Betrachtung zu traditionellen Entscheidungsprozessen am Bau
- Robert Schild  
Direktor Marketing HABITAT SAINT-GOBAIN

12.30 – 13.30 Uhr	Mittagspause
13.30 – 14.30 Uhr	<b>Workshop I</b> <b>Statische Dimensionierung von Verglasungen und Einflussfaktoren</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• geltende Normen</li><li>• Randbedingungen</li><li>• kritische Punkte</li></ul> DI DR. Michael Fiedler Geschäftsführer FS1 Fiedler Stöffler Ziviltechiker GmbH
13.30- 14.30 Uhr	<b>Workshop II</b> <b>Handwerk goes Digital</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Social, Local, Mobile</li></ul> Christophe Schulz Digital Marketing Manager SAINT-GOBAIN GLASS
13.30 – 14.30 Uhr	<b>Workshop III</b> <b>Glas – Eigenschaft oder Reklamation</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Wissen, erkennen, verstehen und argumentieren</li></ul> Ralf Vornholt Anwendungstechnik SAINT-GOBAIN GLASS
14.30 – 15.30 Uhr	<b>STAR TREK - Wie aus technischen Visionen Realität wurde</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Physik, Technik und soziologische Hintergründe</li></ul> Dr. Hubert Zitt Fachhochschul-Dozent im Bereich Technische Informatik Hochschule Kaiserslautern
16.00 Uhr	Ende der Veranstaltung