SGIC ISO-AKADEMIE 2022

SEMINARPROGRAMM ONLINE

BASISWISSEN GLAS - GRUNDLAGENWISSEN

Sie lernen bei diesem Seminar aufbauend auf die Basisglasherstellung, die Möglichkeiten der Beschichtungen von Glas sowie die Weiterverarbeitung zu thermisch vorgespanntem Glas, Verbund-Sicherheitsglas und Mehrscheiben-Isolierglas kennen.

Darüber hinaus werden die Leistungseigenschaften von Mehrscheiben-Isolierglas anhand von dem Simulationsprogramm "CalumenLive" ermittelt.

Dieses Seminar bietet einen super Einstieg für Auszubildende, Brancheneinsteiger oder für alle die Ihre Glaskenntnisse auffrischen möchten.

Termine

08. März 2022 09:30 Uhr - ca. 12:00 Uhr

Referent

Jürgen KünstingSAINT-GOBAIN Glass Deutschland GmbH

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt **49 Euro** Netto/pro Einwahl zzgl. Mehrwertsteuer

Anmeldung





UNSERE GLASSTAMMDATEN FÜR FENSTERSOFTWARETOOLS

Softwareprogramme sind für den modernen Fensterbau heutzutage nicht mehr wegzudenken. Sie sind leistungsstark, effizient, schalten Fehlerquellen aus und schaffen Sicherheit im Fertigungsprozess. Ein zusätzlicher Baustein dabei, sind unter anderem die Glasstammdaten die jeweils in den Fenstersoftwaretools integriert werden können.

In unserem Seminar möchten wir Ihnen unsere Möglichkeiten der Glasstammdatenintegration bei bestehenden Fenstersoftwareprogrammen wie z.B. KLAES und weiteren Softwareprogrammen vorstellen.

Seminarinhalte

- Fensterbausoftware KLAES
 - Inhalte des Saint-Gobain Glaspaketes
 - Importieren der Glasstammdaten
 - Konfiguration eines Isolierglases anhand der hinterlegten Musteraufbauten
 - Sonstiges
- Weitere Fenstersoftwareprogramme
- Glaskonfigurator als API-Schnittstelle
 - Unser Tool für einen Datenaustausch über eine standardisierte Schnittstelle (API-Schnittstelle)
 - Beispiel anhand des zukünftigen Datenaustausches mit GEALAN Planersoftware 2.0

Termine

24. Februar 2022

09:30 Uhr - ca. 11:00 Uhr

22. März 2022

14:00 Uhr - ca. 15:30 Uhr

Referent

Christian Baartz

SAINT-GOBAIN Glass Deutschland GmbH

Teilnahmegebühr

Kostenlos

Anmeldung



SOMMERLICHER WÄRMESCHUTZ: WELCHEN EINFLUSS HAT DER KLIMA-WANDEL AUF DIE GEBÄUDEPLANUNG?

Einhergehend mit dem Klimawandel wird die Sicherstellung eines bestimmten thermischen Behaglichkeitsniveaus im Sommer zunehmend an Bedeutung gewinnen. Dies gilt sowohl für den Neubau als auch für Sanierungen im Bestand. Insbesondere für Gebäude, die auf einem ambitionierten energetischen Niveau umgesetzt werden sollen, sind hierbei auch die Wechselwirkungen des sommerlichen und winterlichen Wärmeverhaltens künftig intensiver als bislang von Relevanz.



Die aktuelle Fassung der zugrundeliegenden Norm DIN 4108-2 zeigt als Bestandteil des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) unter Punkt 8, Mindestanforderung an den sommerlichen Wärmeschutz auf und nennt zwei Berechnungsansätze für die notwendigen Maßnahmen des sommerlichen Wärmeschutzes: das Nachweisverfahren über den höchstzulässigen Sonneneintragskennwert und ein Ingenieurverfahren (Thermische Simulation).

Das Seminar beschäftigt sich zunächst mit der Veränderung des Klimas selbst und fokussiert schließlich auf die baulichen Konsequenzen für das System Fenster + Sonnenschutz zur Aufrechterhaltung des thermischen Komforts in Gebäuden unter veränderten Klimarandbedingungen. In den Einflussgrößen der baukonstruktiven Gegebenheiten können Sonnenschutzgläser einen wertvollen Beitrag leisten. Dazu zeigen wir Ihnen die Einsatzmöglichkeiten leistungsfähiger Sonnenschutzgläser.

Termine

10. März 2022 09:30 Uhr – ca. 12:00 Uhr

24. März 2022 14:00 Uhr – ca. 16:30 Uhr

Referent

Dr. Stephan Schlitzberger Ingenieurbüro Prof. Dr. Hauser

Wolfgang Böttcher SAINT-GOBAIN Glass Deutschland GmbH

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt **49 Euro** Netto/pro Einwahl zzgl. Mehrwertsteuer

Anmeldung



VISUELLE QUALITÄT VON GLAS - WAS IST EINE BERECHTIGE REKLAMATION UND WAS EINE GLASEIGENSCHAFT?

Mehrscheiben-Isolierglas hat als Bestandteil der Gebäudehülle eine hohe Bedeutung für die Wohnqualität und den Nutzwert eines Gebäudes. Aufgrund seiner Transparenz hat es vielfältige physikalische und typische visuelle Eigenschaften. Diese sind für den Kunden nicht immer nachvollziehbar und können auch zu unangenehmen Diskussionen über vermeintliche Beanstandungen führen.

Um sicher argumentieren zu können, geben wir Ihnen umfassende Informationen und Hilfestellungen zu den Eigenschaften und Beanstandungen am Produkt Glas.

Seminarinhalte

- Visuelle Eigenschaften von Glas
- Physikalische Merkmale
- Kondensatbildung
- Analyse und Ursache von Glasbruch
- Glasbrüche erkennen
- Materialunverträglichkeit
- Richtlinie zur Beurteilung der visuellen Qualität von Glas für das Bauwesen.
- Toleranzhandbuch
- Reinigung und Pflege von Glas
- Bearbeitung von Glasbeanstandungen

Termine

01. April 2022

09:30 Uhr - ca. 12:00 Uhr

08. April 2022

09:30 Uhr - ca. 12:00 Uhr

Referent

Roland Burgis und Jürgen Saal

SAINT-GOBAIN Glassolutions Isolierglas-Center GmbH

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt **49 Euro** Netto/pro Einwahl zzgl. Mehrwertsteuer

Anmeldung



SCHALLSCHUTZ-VERGLASUNGEN

Schallschutz-Verglasungen sind in der Lage die Auswirkungen von Lärm viel erträglicher zu machen und so gesundheitliche Beeinträchtigungen zu verhindern. Welcher Aufbau für eine Schallschutz-Verglasung gewählt wird, ist abhängig von dem am jeweiligen Einsatzort herrschenden Lärmquellen, der Frequenzverteilung sowie vom individuellen Schutzbedürfnis der Gebäudenutzer.

Die DIN EN 12758 Glas im Bauwesen – Glas und Luftschalldämmung legt die Bestimmung der schalldämmenden Eigenschaften von Glaserzeugnissen fest. Mit Überarbeitung der Norm im Dezember 2019 wurden wichtige Änderungen bzgl. der Austauschbarkeit umgesetzt, was wesentliche Vorteile in der Praxis zur Folge hat. Erfahren Sie in unserem Seminar mehr über diese wesentlichen Veränderungen sowie welche Schallschutz-Verglasungen Ihnen aus unserem Hause zur Verfügung stehen.

Seminarinhalte

- Einführung und Einstieg zum Thema Schallschutz
- Rechtliche Vorgaben/Normen
- Aufbau Möglichkeiten
- Einsatzbereiche und Anwendungen
- Kennwerte dB und C/Ctr Werte
- Wie sind Prüfzeugnisse zu lesen
- Unsere Schallschutz-Prüfzeugnisse
- Austauschbarkeitsregeln lt. DIN EN 12758

Termine:

05. April 2022

09:30 Uhr - ca. 12:00 Uhr

07. April 2022

14:00 Uhr - ca. 16:30 Uhr

Referent:

Jürgen Künsting

SAINT-GOBAIN Glass Deutschland GmbH

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt **49 Euro** Netto/pro Einwahl zzgl. Mehrwertsteuer

Anmeldung



AKTUELLER STAND DIN 18008 NACH EINFÜHRUNG IN MVVTB

Die Normenreihe DIN 18008 Glas im Bauwesen beschreibt Bemessungs – und Konstruktionsregeln sowie macht Vorgaben für die erforderlichen versuchstechnischen Nachweise. Die überarbeiteten Teile 1 und 2 vom Mai 2020 sind jetzt in der aktuellen Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen MVVTB (Stand Januar 2022) aufgenommen und werden sukzessive in die Landesbauordnungen übergehen. In der öffentlichen Diskussion standen bisher immer die Ausführungen zur Verwendung von Sicherheitsglas im Vordergrund. Insgesamt gibt es aber mehrere Änderungen, u.a. auch bei der Berechnung der Klimalasten für kleinformatige Scheibenflächen.

Erfahren Sie in unserem Seminar mehr über die wesentlichen baurechtlichen und konstruktiven Anforderungen der überarbeiteten Teile der DIN 18008 mit den Auswirkungen auf eine regelkonforme Glasdimensionierung.

Termine

17. März 2022 09:30 Uhr – ca. 11:30 Uhr

Referent

Wolfgang Böttcher SAINT-GOBAIN Glass Deutschland GmbH

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt **49 Euro** Netto/pro Einwahl zzgl. Mehrwertsteuer

Anmeldung





SOCIAL MEDIA MARKETING -ERFOLGREICHE MARKETING-STRATEGIEN IM SOCIAL WEB

Sie haben bereits erste Erfahrungen im Social Media Marketing gemacht oder planen demnächst den Einsatz von Social Media in Ihrem Kommunikationsmix? In diesem Social Media Seminar lernen Sie, Ihren Auftritt zu professionalisieren, die Effizienz Ihrer Maßnahmen zu steigern und Ihre Erfolge messbar zu machen. Gemeinsam erarbeiten wir eine Strategie, wie Sie Social Media erfolgreich und Schritt für Schritt in Ihrem Unternehmen implementieren.

Wir informieren Sie über aktuelle Entwicklungen auf den wichtigsten Social-Media-Plattformen und klären mit Ihnen, mit welcher Botschaft Sie welche Zielgruppe über Social Media am effektivsten erreichen können.

Seminarinhalte

- Entwicklung der digitalen Medien und die Reichweite der unterschiedlichen Plattformen
- Der Einfluss von Algorithmen
- Definition von Zielen Was man mit Social Media erreichen kann
- Beschreibung von Zielgruppen Welche User nutzen welche Plattformen und warum?
- Experten-Erfahrung und -Empfehlungen aus der Praxis
- Organisation: Wie Sie Social Media im Unternehmen integrieren
- Richtiger Umgang mit Shitstorms

Termine

29. März 2022 09:00 Uhr – ca. 15:00 Uhr

Referent

Ruth Schöllhammer

Social Media Expertin, eMBIS Akademie für Online Marketing

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt **79 Euro** Netto/pro Einwahl zzgl. Mehrwertsteuer

Anmeldung





SAINT-GOBAIN ISOLIERGLAS-CENTER

SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS ISOLIERGLAS-CENTER GmbH

Standort Bamberg Am Börstig 5 D-96052 Bamberg Telefon: +49 951 9641 0 Telefax: +49 951 9641 111

SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS ISOLIERGLAS-CENTER GmbH

Standort Uhsmannsdorf Am Glaswerk 4 D-02929 Rothenburg/O.L. Telefon: +49 35892 80 Telefax: +49 35892 83 20

SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS AUGUSTDORF GmbH

Standort Augustdorf Nord-West-Ring 27-29 D-32832 Augustdorf Telefon: +49 5237 96 99 0 Telefax: +49 5237 96 99 200

www.isolierglascenter.de

