

## Fachkolloquium "Glas & Licht" am 18.09.2010

### Zehn Fachvorträge zum Thema Glasrestaurierung, Bauphysik, Glasgestaltung und Lichtarchitektur.

Es freut uns Ihnen, im Rahmen unserer Feiern zu unserem 130jährigen Firmenjubiläum, zehn Fachvorträge zu Themen aus unserer täglichen Arbeit von ausgewiesenen Experten ihres Faches präsentiert zu haben.

An die jeweils zwanzigminütigen Vorträge schlossen sich zehnmünütige Diskussionsphasen an damit Sie die Fragen die Ihnen am Herzen liegen gleich mit dem Referenten diskutieren können.

Für die Teilnahme an unserem Fachkolloquium erhielten Sie **Fortbildungspunkte bei Ihrer Architekten- bzw. Ingenieurkammer.** Hier finden Sie einen Überblick der Kammern die Fortbildungspunkte schriftlich bestätigt haben.

Moderiert wurde die Vortragsreihe von Dipl.-Ing. (FH) Lutz Wiegand der ein Ingenieurbüro für Glas im Bauwesen leitet.

Beginn	Ende	Thema	Referent	Institut
10:00	10:20	Grußwort	Dr. Dr. h.c. Adolf Bauer Bürgermeister	<b>Stadt Würzburg</b>
10:30	10:50	Firmengeschichte	Matthias Rothkegel	<b>Firma Rothkegel</b>
11:00	11:20	Die Wiedergewinnung der Glasmalerei im 19. Jahrhundert an Beispielen für das fürstliche Haus Löwenstein-Wertheim-Rosenberg in Limburg, Kleinheubach und Wertheim	Dr. Jörg Paczkowski	<b>Grafschaftsmuseum Wertheim</b>
11:30	11:50	Zeitgemäße praktische Glasrestaurierung	Prof. Sebastian Strobl	<b>FH-Erfurt, Konservierung und Restaurierung, Glasmalerei und Glasfenster</b>
12:00	13:30	<b>Mittagessen</b>		
13:30	13:50	Aussenschutzverglasungssysteme am Dom zu Köln	Dr. Ulrike Brinkmann	<b>Dombauhütte Köln</b>
14:00	14:20	Naturwissenschaftliche Untersuchungsmethoden für bauphysikalische Fragestellungen am Fenster	Prof. Rainer Drewello	<b>Universität Bamberg, Restaurierungswissenschaften in der Baudenkmalpflege</b>
14:30	14:50	Interdisziplinäre Forschung und Zusammenarbeit im Kulturgüterschutz im Bereich der Glasmalereirestaurierung anhand praktischer Beispiele	Dr. Paul Bellendorf	<b>Fraunhofer ISC Kulturgüterschutz und Umweltmonitoring</b>
15:00	15:20	Exponat oder Bauwerkshülle Untersuchungen zur präventiven Konservierung historischer Kirchenfenster	Dipl.-ing. Oliver Hahn	<b>Ingenieurbüro für Bauwerkserhaltung Wei GmbH</b>
15:30	15:50	<b>Kaffeepause</b>		



Die Fachvorträge finden in der Residenz zu Würzburg statt.



Der Fürstensaal liegt zentral im linken Flügel der Residenz.



16:00	16:20	Moderne Glasgestaltungen im Bistum Würzburg	Jürgen Emmert Diplomtheologe, wissenschaftlicher Mitarbeiter	<b>Kunstreferat der Diözese Würzburg</b>
16:30	16:50	Über sichtbare und nicht sichtbare Strahlung im Tages- und Kunstlicht, Strahlungsschäden an historischen Innenraumausstattungen und Kunstwerken und deren Minimierung	Dipl.-Ing. Rolf Sandner	<b>Büro freier Ingenieure</b>
17:00	17:20	Kritische Betrachtung neuer Möglichkeiten der energieeffizienten Beleuchtung	Dr.-Ing. Christian Hanke	<b>Bauhaus-Universität Weimar</b>
17:30	17:50	Zeitlose Beleuchtung in sakralen Räumen	Dr.-Ing. Eva-Maria Kreuz	<b>Kreuz + Kreuz Freie Architekten/Lichtplanung</b>
18:00	18:30	Schlußdiskussion & Moderation	Dipl. -Ing. (FH) Lutz Wiegand	<b>Ingenieurbüro für Gebäudebauwesen</b>

[Veranstaltungsorte Samstag 18.09.2010](#)  
auf einer größeren Karte anzeigen