

Fachkolloquium "Glas & Licht für Denkmalpflege und neues Bauen" am 26. Mai 2011 in Wien

Fünf Fachvorträge zum Thema Glasrestaurierung, UV- & Lichtschutz, Glasgestaltung und Lichtarchitektur.

Es freut uns Ihnen, in Zusammenarbeit mit der **Deutschen Handelskammer in Österreich**, fünf Fachvorträge zu Themen aus unserer täglichen Arbeit von ausgewiesenen Experten ihres Faches präsentiert zu können.

An die jeweils zwanzigminütigen Vorträge werden sich zehnminütige Diskussionsphasen anschließen, in welchen Sie die Fragen, die Ihnen am Herzen liegen, gleich mit dem Referenten diskutieren können.



Die Fachvorträge findet in den Räumen der Deutschen Handelskammer in Österreich am Schwarzenbergplatz 5 TOP 3/1, 1030 Wien statt

Beginn	Ende	Thema	Referent
10:00	10:10	Grußwort	Florian Höland Stellvertretender Hauptgeschäftsführer Deutsche Handelskammer in Österreich
10:15	10:30	Firmengeschichte	Matthias Rothkegel Glasermeister & technischer Betriebswirt (IHK)
10:35	10:55	Zeitgemäße Glasmalerei restaurierung anhand des mittelalterlichen Glasmalereibestandes von Landsberg am Lech und Ravensburg	Dipl.-Rest. (FH) Anne Kaiser
10:55	11:05	Diskussion	
11:05	11:25	Glasgestaltung im Wandel der Zeit	Dipl.-Rest. (FH) & Glasmalermeisterin Petra Ullrich
11:25	11:35	Diskussion	
11:35	11:55	Aktuelle Möglichkeiten des UV und IR-Schutzes an Kunst- und Tageslicht in Museen	Dipl.-Ing. Rolf Sandner
11:55	12:30	Mittagspause	
12:30	12:50	Möglichkeiten der Beleuchtung in repräsentativen Räumen	Objektberaterin Manuela Weißberger
12:50	13:00	Diskussion	
13:00	13:20	Leistungsverzeichnisse im Bereich Glas und Licht - Chancen und Gefahren	Matthias Rothkegel Glasermeister & technischer Betriebswirt (IHK)
13:20	13:45	Schlußdiskussion & Fragen	



Wir freuen uns, dass Sie am Kolloquium teilnehmen möchten!

Bitte melden Sie sich über folgendes **Anmeldeformular** an.

Bei Erreichen der möglichen Teilnehmerzahl (Sitzplätze) zählt die Reihenfolge der Anmeldung.

Fachkolloquium 26. Mai 2011 Wien auf
einer größeren Karte anzeigen

Bei Fragen wenden Sie sich bitte per Telefon +49-931/60096-0, +43-676/6108608 oder per **E-Mail** an uns.