

Internationaler Sachverständigen-Kreis (ISK)

u n d

Berufsförderungsverein des
baden-württembergischen Stuckateurhandwerks e. V.

Teilnahme-Bescheinigung

Herr Wilfried Berger

88276 Berg

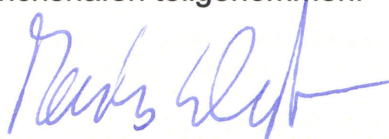
hat an der

5. ISK – Internationale Sachverständigen-Tagung

Ausbau und Fassade 2004

vom 21. – 22.05.2004

in Friedrichshafen teilgenommen.



Markus Weißert
Mitglied im ISK

Ideeller Träger:
Internationaler Sachverständigen-Kreis (ISK)

Veranstalter:
Berufsförderungsverein des
baden-württembergischen Stuckateurhandwerks e. V.

Teilnahme-Bescheinigung

PROGRAMM

Internationale Sachverständigentagung – I S K 2004

am 21. – 22.05.2004 in Friedrichshafen

Freitag, 21.05.2004

- 13:00 – 14:00 Uhr **Luftdichtheit in Gebäuden in Theorie und Praxis**
Schnittstellenproblem der Gewerke, Ausführungsbeispiele
Referent: Herr Franz Ramser, Bauphysiker SIA, Wetzikon (CH)
Ramser Bauphysik AG
- 14:00 – 15:00 Uhr **Beurteilung von Sanierputzsystemen**
Definition, Abgrenzungen, Eigenschaften, Anforderungen, Entwicklungen
Beurteilung von Schadensfällen
Referent: Herr Dr. Helmut Kollmann, Leonberg (D)
ehemaliger Leiter WTA Referat „Oberflächentechnologie“
- 15:30 – 16:15 Uhr **Möglichkeit und Grenzen des Einsatzes von Bioziden in Fassadenbeschichtungen**
Referent: Herr Dr. Thomas Wunder, Speyer (D)
Laborleiter Thor GmbH
- 16:15 – 17:30 Uhr **Ist mikrobieller Befall verhinderbar?:**
Podiumsdiskussion
Moderation: Herr Markus Weißert, ISK-Mitglied, Stuttgart (D)

Podiumsteilnehmer und deren Thesen:

Dr. Uwe Erfurth, Dipl.-Chemiker, ö.b.u.v. Sachverständiger,
Institut für Bautenschutz, Welden (D)
„Mit Gift in die Sackgasse!“

Michael Hladik, Natters bei Innsbruck (A):
allg. beeid. u. gerichtl. zert. Sachverständiger
„Was trocken bleibt, bleibt algenfrei.“

Heinz Kastien, Zürich(CH),
Vorsitzender Fachverband Putz und Dekor e. V.
„Fördert moderne Architektur verstärktes Algenwachstum?“

Dr. Michael Nay (CH), EMPA St. Gallen
„Moderne Fassaden: Typische Lebensräume für Algen und Pilze?“

Dr. Thomas Wunder (D)
Laborleiter Thor GmbH
„Prävention vor Befall durch Einsatz von Bioziden – aber weniger ist oft mehr!“
- Abendessen mit Weinprobe/Weinverkostung**
(Separate Anmeldung erforderlich → siehe Anmeldeformular)

Samstag, 22.05.2004

- 09:00 – 10:00 Uhr **WDVS-Ausführung unter Kontrolle**
Ausführungsüberwachung durch Sachverständige am Beispiel
der thermische Wohnhaussanierung
Referent: Baumeister Ing. Ferdinand Mandl, Wien (A)
allg. beeid. u. gerichtl. zert. Sachverständiger
- 10:00 – 11:00 Uhr **Thermografie, richtig interpretiert**
Feuchtigkeitsbestimmung durch Thermografie?
Referent: Dipl.-Physiker Jürgen Rath, Waldenbuch (D)
Ingenieurbüro iR Bauanalysen
- 11:30 – 12:30 Uhr **Schadenfaktor: Material?**
Beweisführung bei vermutlichem Materialmangel
Verlässlichkeit von technischen Regelwerken
Referent: Michael Hladik, Natters bei Innsbruck (A)
allg. beeid. u. gerichtl. zert. Sachverständiger