

# 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, Welden (D)  
öffentl. best. vereid. Sachverständiger  
*„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