

# Programm

## Schwerpunktseminar 28. Mai 1998:

### Schadenskunde im Bauwesen am Beispiel Marmorfassaden

14:15 Uhr: **Begrüßung**

14:30 Uhr: **Baustoff Marmor**

KR. Franz BAMBERGER, Bundesinnungsmeister der Steinmetzmeister

14:50 Uhr: **Kristalliner Marmor als Fassadenbaustoff**

ao.Univ.-Prof.Dr. Walter EPPENSTEINER, Inst.f.Geologie, TU-Wien

15:10 Uhr: **Ursachen der mangelnden Formbeständigkeit von Marmorplatten**

ao.Univ.-Prof.Dr. Elmar TSCHEGG, Inst.f.angewandte und techn. Physik,  
TU-Wien

15:30 Uhr: **Bedeutung und Bestimmung der Vorzugsorientierung in Marmor**

Dipl.-Ing.Dr. Clemens WIDHALM, Inst.f.angewandte und techn. Physik,  
TU-Wien

15:50 Uhr Diskussion

16:15 Uhr Kaffeepause

16:45 Uhr: **Avoiding Failures: Lessons from Construction Pathology**

Prof. Kenneth CARPER, ASCE-American Soc.of Civil Engineers,  
Washington State Univ. -  
School of Architecture

17:30 Uhr Diskussion

18:00 Uhr: **Best Paper Award 1996 des Journal of Performance of Constructed Facilities, ASCE,**

Überreichung durch Prof.Kenneth CARPER (Herausgeber)

anschl. Buffet