

# Ehrenkolloquium

zum 80. Geburtstag von  
Herrn Professor Dr. Klaus Lunkwitz

## Programm

- 14:00 Uhr **Begrüßung und Würdigung**  
Prof. Dr. Brigitte Voit  
Wissenschaftliche Direktorin des IPF
- 14:20 Uhr **Strukturdirigierende Moleküle –  
Das Wirken von Klaus Lunkwitz am Institut für  
Werkstoffwissenschaft der Technischen Universität Dresden**  
Prof. Dr. Hartmut Worch, Dresden
- 14:35 Uhr **Professor Klaus Lunkwitz – Chemiker**  
Dr. Christoph Cichos, Moritzburg
- 14:50 Uhr **Flockung und Entwässerung von Elbe- und Hafenschlick**  
Prof. Dr. Michael Kulicke, Hamburg
- 
- 15:05 Uhr **PAUSE** (30 Minuten)
- 
- 15:35 Uhr **Fluorpolymere – Totgesagte leben länger!**  
Dr. Dieter Lehmann, IPF
- 15:50 Uhr **1991–1998: Arbeitsreich, herausfordernd, aber unvergesslich**  
Dr. Gunnar Kramer, Ludwigshafen
- 16:05 Uhr **Wasser – Das Lebenselixier**  
Dr. Simona Schwarz, IPF
- 16:20 Uhr **Komplexe Polyelektrolytkomplexe**  
Dr. Martin Müller, IPF
- 16:35 Uhr **Tailored Fibre Placement:  
Ein Rückblick und was daraus geworden ist**  
Dr. Dirk Feltin, Hightex Verstärkungsstrukturen GmbH, Dresden
- 16:50 Uhr **Persönliche Worte**  
Prof. Dr. Klaus Lunkwitz
- Schlusswort**  
Prof. Dr. Brigitte Voit
- 
- im Anschluss **Empfang** im Erdgeschoss des Max-Bergmann-Zentrums (bis 22 Uhr)