



## Programm

### Begrüßung

Prof. Dr. Dieter Meschede  
*Wissenschaftlicher Leiter des Physikzentrums  
Bad Honnef*

### Grußworte

Prof. Dr. Andreas Pinkwart  
*Minister für Innovation, Wissenschaft, Forschung  
und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen*

Dr. Michael Vesper  
*Vizepräsident des Landtages Nordrhein-Westfalen und  
Vorsitzender des Ausschusses für Innovation, Wissenschaft,  
Forschung und Technologie des Landtages NRW*

MinRat Kurt Seelmann  
*Vorsitzender des Kuratoriums des Physikzentrums*

Frithjof Kühn  
*Landrat des Rhein-Sieg-Kreises*

Klaus Munk  
*Stellvertretender Bürgermeister der Stadt Bad Honnef*

### Festrede zum Jubiläum

Prof. Dr. Eberhard Umbach  
*Präsident der Deutschen Physikalischen Gesellschaft*

### Diskussion mit Publikumsbeteiligung:

„Wie sieht eine zukunftsweisende  
Lehramtsausbildung aus?“

#### Einführungsvortrag

Prof. Dr. Dieter Röß  
*Vorstandsvorsitzender der Wilhelm und Else  
Heraeus-Stiftung*

#### Podiumsdiskussion

Prof. Dr. Dieter Meschede,  
*Physikzentrum (Moderation)*

Prof. Dr. Dieter Röß  
*Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung*

MinDir Dr. Frank Speier,  
*Ministerium für Innovation, Wissenschaft,  
Forschung und Technologie des Landes NRW*

Prof. Dr. Michael Vollmer  
*Organisator von Lehrerfortbildungen*

Dr. Wolfgang Welz  
*Beauftragter des DPG-Vorstandes für Schulangelegenheiten  
in NRW, Bezirksregierung Köln*

Prof. Dr. Manuela Welzel  
*DPG-Vorstand Schule*

Prof. Dr. Rita Wodzinski  
*DPG-Fachverband Didaktik der Physik*

### Empfang und Bewirtung

**30 Jahre**

Physikzentrum Bad Honnef

**100 Jahre**

Gebäude der  
Elly Hölderhoff-Böcking-  
Stiftung



*Jubiläum*