

## Besonders erfolgreich beteiligten sich:

### Andreas Hollmeier

Max-Planck-Schule, Rüsselsheim

### Daniel Kopsisitskiy

Ziehenschule, Frankfurt

### Liones Nemetz

Tilemannschule, Limburg an der Lahn

### David Fabian Rahn

Wöhlerschule, Frankfurt am Main

### Luis Rücker

Claus-von-Stauffenberg-Schule, Rodgau

### Daniel Samoylov

Eichendorffschule, Kelkheim

### Christian Schlottog

Bachgauschule, Babenhausen

### Elisabeth Seiffert

Wöhlerschule, Frankfurt am Main

### Jonas Spiller

Humboldtschule, Bad Homburg v. d. Höhe

### Kai Strehlow

Freiherr-vom-Stein-Schule, Fulda

### Lukas Würz

Gymnasium Philippinum, Weilburg

*in alphabetischer Reihenfolge*



*Dieser Wettbewerb wird gefördert durch*



# 51. Internationale PhysikOlympiade



Schirmherrschaft:



Zur Ehrung  
der besten Hessen  
in der  
51. Internationalen  
PhysikOlympiade (IPhO)  
laden wir Sie herzlich ein:  
  
13. Februar 2020  
12:30 Uhr bis ca. 15:00 Uhr

## Programm

- 12:00 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer**  
Ausweiskontrolle  
Aushändigung Besucherausweise
- 12:30 Uhr **Begrüßung**  
**Andreas Becker**  
Geschäftsführer EPHY-MESS  
Gesellschaft für Elektro-Physikalische  
Messgeräte mbH, Wiesbaden
- 12:40 Uhr **Prof. Dr. R. Alexander Lorz**  
Staatsminister  
Hessisches Kultusministerium
- 12:50 Uhr **Dr. Thomas Brunn**  
Mitglied des Vorstands von  
HESSENMETALL
- 13:00 Uhr **Ehrung und Preisverleihung**  
moderiert von Jörg Steiper  
Landesbeauftragter für Hessen  
  
anschließend Gruppenfotos und  
Interviews für die Presse
- 13:30 Uhr **Betriebserkundung**  
Einblicke in die Arbeitswelt der Physiker  
bei EPHY-MESS
- 14:30 Uhr anschließend **kleiner Imbiss**  
mit **Get-together**  
**Individuelle Heimreise**

bei der  
  
EPHY-MESS Gesellschaft für  
Elektro-Physikalische  
Messgeräte mbH  
  
Berta-Cramer-Ring 1  
65205 Wiesbaden