

# EINLADUNG UND PROGRAMMAUFRUF

Die Deutsche Gesellschaft für angewandte Optik (DGaO) lädt ein zur

## 127. JAHRESTAGUNG DER DGaO

26. Mai bis 30. Mai 2026 an der HAW-Hamburg

**Folgende Schwerpunktthemen aus der angewandten Optik werden im Fokus stehen:**

- Optische Messtechnik und Sensorik
- Optikdesign
- Optik in der Produktionstechnik
- Ophthalmologie
- Optik in der Medizin
- Optische Instrumentierung für Großgeräte
- Lithografie und Hochpräzisionsoptik
- KI-Methoden in der Optik
- Optische Methoden in der KI



### Beitragsanmeldungen

Vorträge (12 min) und Posterbeiträge aus den genannten Schwerpunkten oder dem gesamten Feld der angewandten Optik können ab Dezember 2025 angemeldet werden. Bitte nutzen Sie hierfür das Online-System auf der DGaO-Website (<http://www.dgao.de>). Die Kurzbeiträge sollten 1200 Zeichen nicht überschreiten. Konferenzsprache ist Deutsch, englischsprachige Beiträge sind willkommen.

### Verleihung des DGaO-Nachwuchspreises

Die DGaO verleiht auch im Jahr 2026 wieder den DGaO-Nachwuchspreis für die beste Dissertation und für die beste Masterarbeit des Jahres 2025 auf dem Gebiet der angewandten Optik. Detaillierte Informationen dazu sind auf den Internetseiten der DGaO verfügbar.

### Termine

Einreichen der Abstracts: ..... bis 9. Januar 2026 (Eingang)  
Benachrichtigung der Autoren und Autorinnen über Annahme der Beiträge: ..... 14. Februar 2026  
Programmversand und Programmveröffentlichung: ..... 16. März 2026  
Verbindliche Anmeldung: ..... ab Anfang März 2026  
Ende der Early-Bird-Anmeldung: ..... 26. April 2026

### Kontakt

#### Tagungsgeschäftsführer

Prof. Dr. Oliver Baumann  
HAW Hamburg, Standort Bergedorf  
Ulmenliet 20, 21033 Hamburg  
E-Mail: tagung2026@dgao.de



#### DGaO

Deutsche Gesellschaft für angewandte Optik

The German Branch of the European Optical Society

#### DGaO Sekretariat

Tiefenbronner Str. 65  
75175 Pforzheim  
E-Mail: sekretariat@dgao.de

