

28.03.2025

HansePhotonik e.V. – Förderpreis Optische Technologien 2025

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Photonik zeigt weiterhin eine wachsende Bedeutung in nahezu allen Lebensbereichen, insbesondere in der Kommunikations- und Datentechnik, in der Medizin, in der Biotechnologie sowie in der Fertigungstechnik. Dieses Potential möchte der HansePhotonik e.V. fördern und verleiht aus diesem Grund den

HansePhotonik Förderpreis Optische Technologien

um

- die Kenntnisse und innovative Anwendung der Optischen Technologien,
 - den wissenschaftlichen und technischen Nachwuchs im Bereich der Optischen Technologien und
 - Netzwerkstrukturen und/oder -aktivitäten für die Optischen Technologien
- zu würdigen.

Anbei sende ich Ihnen die Ausschreibung für den HansePhotonik Förderpreis Optische Technologien 2025 mit der Bitte,

- zu prüfen, ob Sie aus Ihrem Umfeld ein entsprechendes Projekt einbringen möchten, bzw.
- die Ausschreibung Ihren KollegInnen, MitarbeiterInnen und/oder StudentInnen zugänglich zu machen.

Bewerbungen können vom **01. Mai 2025** bis zum **30. September 2025** digital als pdf-Dokument an foerderpreis@hansephotonik.de eingereicht werden.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an foerderpreis@hansephotonik.de.

Mit freundlichen Grüßen

Sven Müller
Geschäftsführer

HansePhotonik Förderpreis Optische Technologien 2025

Präambel

Der HansePhotonik e.V. ist das regionale Kompetenznetz Optische Technologien im Norden Deutschlands. Er hat zum Ziel, Menschen miteinander zu verbinden und Kompetenzen zusammenzuführen. Damit fördert HansePhotonik Wissens- und Technologietransfer, verbessert die regionale Infrastruktur durch Förderung von Netzwerken und stärkt die Innovations- und Wettbewerbsfähigkeit der regionalen Industrie und Institutionen.

HansePhotonik ist Teil des OptecNet Deutschland e.V., in dem sich regionale Netze mit knapp 600 Mitgliedern gemeinsam engagieren. OptecNet Deutschland ist damit der mitgliederstärkste Photonik-Zusammenschluss in Deutschland.

Der HansePhotonik e.V. vergibt den HansePhotonik Förderpreis Optische Technologien zur Förderung

- des wissenschaftlichen und technischen Nachwuchses im Bereich der Optischen Technologien,
- der Kenntnisse und innovativen Anwendung der Optischen Technologien und
- von Netzwerkstrukturen und/oder -aktivitäten für die Optischen Technologien.

Preisgelder und Gegenstand der Förderung

An den Gewinner des HansePhotonik Förderpreises wird ein Preisgeld von 1000 € vergeben für:

- herausragende studentische **Abschlussarbeiten** (Bachelor-, Master- oder Diplomarbeiten)
- **Kooperationsprojekte**, die in besonderer Weise den Aufbau oder die Wirkung von Netzwerkaktivitäten zur innovativen **Nutzung der Optischen Technologien** entlang der Wertschöpfungskette oder über verschiedene Branchen hinweg fördern
- **Kooperationsprojekte**, die in besonderer Weise Schülerinnen und Schüler für eine **Ausbildung** im Bereich der Optischen Technologien ansprechen
- herausragende **innovative Lösungsansätze** in der industriellen Anwendung/Nutzung der Optischen Technologien

Berücksichtigung finden Arbeiten und Projekte, die im **Kalenderjahr 2024 und 2025** fertiggestellt wurden und aus dem Wirkungsfeld von HansePhotonik e.V. im **norddeutschen Raum** stammen.

Die Kriterien

Die wichtigsten Beurteilungskriterien für die eingereichten Schriften und Projekte sind:

- Ausrichtung auf Optische Technologien und/ oder deren Vernetzung, gerne auch interdisziplinär
- Originalität
- Kreativität
- Entwicklungspotenzial
- praktischer Nutzen und Verwertungsfähigkeit

Die Bewerbung

Sie sind überzeugt, dass Ihre Arbeit/ Ihr Projekt die Optischen Technologien vorantreibt?
Dann bewerben Sie sich jetzt wie folgt und sichern Sie sich Ihren Platz auf dem Podium!

Die formlose Bewerbung ist vom **01. Mai 2025 bis zum 30. September 2025** möglich und sollte Folgendes enthalten:

- Kurzzusammenfassung der Arbeit/ des Projekts
- Lebenslauf
- Bei Abschlussarbeiten die vollständige Arbeit sowie die Benotung beifügen
- Bei Projekten ein kurzes formloses Gutachten hinsichtlich der Projektrelevanz beilegen

Die Bewerbungsunterlagen inklusive aller relevanten Informationen senden Sie bitte im Anhang einer E-Mail als **pdf-Dokument** an foerderpreis@hansephotonik.de.

Der Ablauf

- I. Fertigstellung der Arbeit oder des Projekts (in 2024 oder 2025)
- II. Einsendung der Bewerbungsunterlagen (zwischen dem 01. Mai bis zum 30. September 2025)
- III. Bewertung der Arbeiten/ Projekte
- IV. Präsentation der Siegerarbeit/ des Siegerprojekts und Preisverleihung

Die Entscheidung

Eine Fachjury, zusammengesetzt aus Vertretern der Industrie und der Wissenschaft, wird vom Vorstand des HansePhotonik e.V. berufen. Alle eingegangenen Bewerbungen werden von der Fachjury bewertet und ein Gewinner ermittelt. Die Verleihung der HansePhotonik-Förderpreise findet auf einem HansePhotonik-Forum oder einer vergleichbaren Veranstaltung statt. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Noch Fragen?

Ihre Fragen senden Sie bitte an: foerderpreis@hansephotonik.de

HansePhotonik e.V.

Kompetenznetz Optische Technologien

c/o BIAS GmbH

Klagenfurter Str. 5

28359 Bremen

T: 0421-218-58101

F: 0421-218-58101

www.hansephotonik.de

