

Optonia Karrieretag 2026



www.optonia.de/
karrieretag

Treffen. Vernetzen. Karriere gestalten – bei Optonia!
9. Karrieretag am 16. September 2026 von 9:00 bis 16:15 Uhr

**Mit freundlicher
Unterstützung von:**

Apollo



eyes + more

HALLMANN
SEHEN · HÖREN · LEBEN

HOYA
FOR THE VISIONARIES

Es präsentieren sich auf der Ausstellungsfläche:

- » Ace & Tate Germany GmbH
- » Apollo Optik Holding GmbH & Co KG
- » Brillen-Profi-Contact GmbH
- » Deutsche Augenoptik GmbH
- » eyes & more GmbH
- » Eyetec GmbH
- » Fielmann Group AG
- » Handwerkskammer Koblenz
- » HOYA Lens Deutschland GmbH
- » Hurlin GmbH
- » Johnson & Johnson Medical GmbH
- » Kap4you Consulting – Executive Search
- » KRASS Optik GmbH
- » LoQu Optical Group GmbH
- » Mister Spex SE
- » Neusehland Hartmann GmbH & Co. KG
- » OCULUS Optikgeräte GmbH
- » Optik Hallmann GmbH
- » Optik Matt GmbH
- » Optik Viehoff GmbH & Co. KG
- » Robin Look GmbH
- » uvex Arbeitsschutz GmbH
- » Visall GmbH
- » VIU Deutschland GmbH

BILDUNGSPARK GMBH

Optonia - Private Fachschule
für Augenoptik und Optometrie
Wilhelm-von-Nassau-Park 8 • 65582 Diez

Fon: +49 6432 93 66 76 0
Whatsapp: +49 176 982 400 38
E-Mail: info@optonia.de
Website: www.optonia.de





Herzlich Willkommen zu unserem Karrieretag 2026

Bereits zum neunten Mal findet unser Karrieretag statt. Tauchen Sie in die Welt der Karrieremöglichkeiten in der Augenoptik-Branche ein. Viele namhafte Aussteller und Partner haben bereits ihre Teilnahme zugesagt. Erweitern Sie auf unserem Karrieretag 2026 Ihr Wissen zu aktuellen Trends in der Augenoptik sowie zu Managementthemen.

Freuen Sie sich auf eine spannende Podiumsdiskussion, inspirierende Workshops und die Möglichkeit, wertvolle Kontakte zu knüpfen. Nutzen Sie die Gelegenheit zu „Nice-To-Meet-You-Gesprächen“ mit potenziellen Arbeitgebern und tauschen Sie sich aus. Lassen Sie sich diese Chance nicht entgehen!

Als externe/r Besucher:in bitten wir um

Anmeldung über unsere Website:

www.optonia.de/karrieretag-gastanmeldung

oder einfach diesen QR-Code scannen.



Weitere Informationen unter:
www.optonia.de/karrieretag

Hinweis:

Ein Raumplan mit den jeweiligen Veranstaltungen finden Sie am Karrieretag als Übersicht im Gebäude. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter helfen Ihnen sehr gerne weiter.



Unser Programm

9:00 – 9:15 Uhr Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung

9:15 – 10:30 Uhr Marktchancen – Impulsvorträge

Expert:innen geben kompakte Einblicke in aktuelle Trends, Marktpotenziale und Zukunftschancen. Kurze Impulse liefern Inspiration und Orientierung für strategische Entscheidungen.

10:45 – 16:15 Uhr Präsentationsstände

Auf unserer Ausstellungsfläche präsentieren sich rund 25 Aussteller aus verschiedensten Bereichen der Augenoptik – eine ideale Gelegenheit für Austausch und persönliche Gespräche.

11:00 – 14:30 Uhr Workshops

Lust auf neue Impulse? Die Workshops unserer Aussteller bieten spannende Impulse, praxisnahes Wissen und jede Menge Austausch – reinschauen lohnt sich!

11:00 – 16:00 Uhr Nice-To-Meet-You-Gespräche

Nutzen Sie die Gelegenheit, in kurzen Gesprächen direkt mit potenziellen Arbeitgebern in Kontakt zu treten – persönlich, unkompliziert und auf Augenhöhe

circa 16:15 Uhr Veranstaltungsende



Workshops

11:00 Uhr	Klassenraum 5 (EG) Apollo Optik: Fit für Führung	KLP2 (1. OG) Oculus: Screening Untersuchungen mit Oculus Myopia Master® und Pentacam®
11:45 Uhr	Klassenraum 6 (1. OG) HOYA: Unternehmensgründung	AGP1 (2. OG) Mister Spex: Embodiment im Verkauf und Sehtest – Was die Körpersprache mit dem Beratungsgespräch zutun hat
12:30 Uhr	Klassenraum 5 (EG) Uvex: Schutzbrille oder Sportbrille mit Sehstärke, Worauf muss ich achten?	KLP2 (1. OG) Eyeteq: OCT im Optikgeschäft – von Screening über Myopie-Management bis zu KI-Systemen
13:15 Uhr	Klassenraum 6 (1. OG) eyes+more: Next Level: Vom Meister zur Führungsposition bei eyes + more	AGP1 (2. OG) DAO Deutsche Augenoptik: 3D-Refraktion mit dem Polaskop2
14:00 Uhr	Klassenraum 5 (EG) Fielmann: Die Zukunft des Sehens	KLP2 (1. OG) Neusehland: Erfolgreich mit Kontaktlosen
14:30 Uhr	Klassenraum 6 (1. OG) Visall: PRO I-DNAmics: VR-gestütztes Glasdesign nach individuellen Augenbewegungen	AGP1 (2. OG) brillen.profi: Scharf gestellt auf Erfolg: Dein eigenes Augenoptik Fachgeschäft gründen!