

OPTOMETRISCHE HERAUSFORDERUNGEN

27. März 2010



Fielmann Akademie Schloss Plön

Die gemeinnützige Fielmann Akademie Schloss Plön ist eine Bildungseinrichtung für die gesamte augenoptische Branche. Ziel dieser neuen Schulungsstätte ist die nachhaltige Sicherung des hohen Qualitätsstandards deutscher Augenoptik durch ein herausragendes Aus- und Weiterbildungsangebot.

Die Fielmann Akademie Schloss Plön hat im Oktober 2004 ihren Lehrbetrieb mit der Meisterschule aufgenommen, im Wintersemester 2005/06 folgte der Bachelor-Studiengang Augenoptik/Optomietrie. Die Fielmann Akademie qualifiziert jährlich 6.000 Augenoptiker.



Fielmann Akademie Schloss Plön
Gemeinnützige Bildungsstätte der Augenoptik GmbH
Schloss · 24306 Plön
www.fielmann-akademie.com



Fielmann Akademie Schloss Plön

OPTOMETRISCHE HERAUSFORDERUNGEN

Kundenwünsche sind vielfältig und individuell. Für jede Sehsituationen hat der Augenoptiker eine angemessene, verbraucherfreundliche Lösung zu finden. Außergewöhnliche Sehsituationen sind optometrische Herausforderungen, stärken Kompetenz und schärfen Profil:

Wie sieht die ideale Brille für Kleinkinder aus?

Welche optometrische Versorgung brauchen Kunden nach refraktiver Chirurgie?

Dürfen Piloten mit Gleitsichtbrillen fliegen?

Wie werden OP-Brillen für Chirurgen angepasst?

Welches Gleitsichtglas für welchen Arbeitsplatz?

Diese und weitere Fragen werden im 9. Fielmann Akademie Kolloquium in gewohnt verständlicher Weise diskutiert.



PROGRAMM

ab 13:30	Anmeldung und Führung
14:30	Eröffnung
14:40	Kinderbrillen - viel mehr als nur klein Friedemann Bruske, (Staatl. gepr. Augenoptiker und Augenoptikermeister, Augenoptik Friedemann Bruske, Berlin)
15:10	Besser Sehen im Sport - aber wie? Dr. Gernot Jendrusch, (Lehrstuhl für Sportmedizin und Sporternährung, Ruhr-Universität Bochum)
15:40	Fernrohrbrillen für den beruflichen Einsatz Christian Tomkötter, Augenoptikermeister, (Leiter des Spezialstudios für Contactlinsen und vergrößernde Sehhilfen, Fielmann AG, Niederlassung Münster)
16:00	Hörbrillen - Optik trifft Akustik Jürgen Brinkmann, Hörgerätetechniker, (Leiter Service/Produktion, Fa. Bruckhoff Hannover GmbH)
16:20	Kaffeepause
16:50	Optometrische Versorgung nach refraktiver Chirurgie Dr. med. Susanne Schumacher, (Augenärztin, Plön)
17:10	Anforderungen an das Pilotenauge Dr. med. Hans Brandl, Augenarzt, (ehem. Flugmed. Institut der Luftwaffe, Fürstenfeldbruck)
17:40	Sehen in der Dämmerung Olaf Schmidt, Dipl.-Ing. (FH), (Fielmann Akademie Schloss Plön)
18:00	Degressive Gleitsichtgläser für den Arbeitsplatz Fritz Paßmann, Augenoptikermeister, (Fachbereichsleiter Augenoptik, Bildungszentrum der Handwerkskammer Dortmund)
18:20	Abschlussdiskussion
anschl.	Begegnung und Imbiss