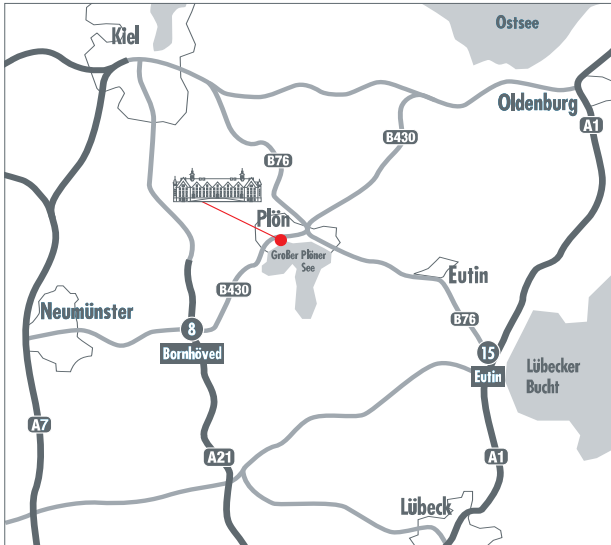


SPALTLAMPENTECHNIK

Seminar kompakt

Mittwoch, 24. April 2019



Fielmann Akademie Schloss Plön

Die gemeinnützige Fielmann Akademie Schloss Plön ist eine Bildungseinrichtung für die gesamte augenoptische Branche. Im Oktober 2004 nahm sie den Lehrbetrieb auf. Ziel ist die nachhaltige Sicherung des hohen Qualitätsstandards deutscher Augenoptik durch ein herausragendes Aus- und Weiterbildungsangebot. Seit 2007 lädt die Fielmann Akademie regelmäßig zu fachwissenschaftlichen Kolloquien und sucht über Berufsgrenzen hinaus den Austausch mit Praktikern und Spezialisten.

Im Veranstaltungsformat „Seminar kompakt“ wird augenoptisches Fachwissen aus aktuellen Themengebieten präsentiert. Die Inhalte bauen systematisch aufeinander auf und werden nach didaktischen Gesichtspunkten gegliedert. Handouts für die Teilnehmer begleiten die Veranstaltung. Kurzfassungen der Vorträge und weitere Informationen finden Sie online: www.fielmann-akademie.com.

Veranstaltungsvorschau

45. Fielmann Akademie Kolloquium am 26. Juni 2019.



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



Fielmann Akademie Schloss Plön

SPALTLAMPENTECHNIK

Die professionelle Sorge um das Sehorgan unserer Kunden beinhaltet hohe Verantwortung. Viele Strukturen der Augen können direkt betrachtet werden. Dabei ist sowohl für Augenärzte als auch für Augenoptiker die Spaltlampe ein unverzichtbares Untersuchungsinstrument. Ein sicherer Umgang mit ihr und ein systematischer Untersuchungsablauf vorausgesetzt, lassen sich viele Abweichungen vom Normalzustand gut erkennen und beurteilen. Nicht nur im Rahmen der Kontaktlinsenanpassung leistet die Spaltlampe wertvolle Dienste. Ausgestattet mit einer Digitalkamera eröffnen sich vielfältige Möglichkeiten der Befunddokumentation und Kommunikation mit den Kunden. Folgende Fragen werden im Seminar erörtert:

Welche Neuerungen gibt es im Aufbau zeitgemäßer Spaltlampen?

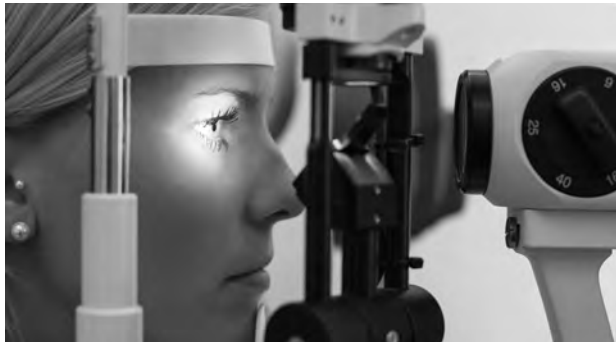
Was ist beim Einsatz von digitaler Kameratechnik zu beachten?

Welche Beleuchtungsarten werden wirklich gebraucht?

Wie läuft eine systematische Spaltlampenuntersuchung ab?

Was sind die häufigsten Befunde?

Diese und viele weitere Aspekte werden im 44. Fielmann Akademie Kolloquium in gewohnt fundierter und verständlicher Weise diskutiert.



Fortbildungspunkte: Zentralverband der Augenoptiker: 2 Punkte

PROGRAMM

Zeit	Thema
18:30	Begrüßung Prof. Dr. med. Dipl.-Ing. (FH) Hans-Jürgen Grein, Leiter Wissenschaft der Fielmann Akademie Schloss Plön/Technische Hochschule Lübeck
18:40	Moderne Spaltlampen – wo stehen wir heute? Dipl. Ing. (FH) Ralf Cordes, AO-Meister, Dozent der Fielmann Akademie Schloss Plön Kameratechnik in der Biomikroskopie – was ist zu beachten? Dipl.-Ing. (FH) Olaf Schmidt-Kiy, Leiter der Meisterschule Fielmann Akademie Schloss Plön
19:10	Beleuchtungsarten – das A und O der Spaltlampentechnik Svenja Henschchen, AO-Meisterin, Dozentin der Fielmann Akademie Schloss Plön
19:40	Pause
20:10	Inspektion des vorderen Auges – Ablauf und typische Befunde Dipl.-Optometristin (FH) Sylvia Wulf, M.Sc., Dozentin der Fielmann Akademie Schloss Plön
20:50	Live Demo Dozenten der Fielmann Akademie Schloss Plön
21:20	Abschlussdiskussion