

Programm für Contactlinsen-Profis.
Januar bis Juli 2012

1 / 2012

Übersicht Fachseminare 2012 nach Themen / Seite 1

Grund-Seminar I: Contactlinsen-Assistenz

02.-04.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 03.02.2012	BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	----------------------	---------	-----------------------------	---------------------

Grund-Seminar II: Contactlinsen-Basismodul

04.-05.02.2012	Nellingen bei Ulm	Zielgruppe AA, PA	190.- €	Anmeldung bis 04.01.2012	
----------------	-------------------	----------------------	---------	-----------------------------	--

02.-04.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 03.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	--------------------------	---------	-----------------------------	-------------------------------

16.-18.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 17.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	--------------------------	---------	-----------------------------	-------------------------------

Grund-Seminar III: Beurteilung von Spaltlampenbefunden

02.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AO, PA	100.- €*	Anmeldung bis 03.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
------------	-----------------	----------------------	----------	-----------------------------	-------------------------------

16.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AO, PA	100.- €*	Anmeldung bis 17.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
------------	-----------------	----------------------	----------	-----------------------------	-------------------------------

* In Verbindung mit einem direkt anschließenden Grundseminar II betragen die Kosten für beide Seminare zusammen 530.- €

Aufbau-Seminar I: Torische Contactlinsen

11.-12.02.2012	Nellingen bei Ulm	Zielgruppe AA, PA	190.- €	Anmeldung bis 11.01.2012	
----------------	-------------------	----------------------	---------	-----------------------------	--

16.-18.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 17.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	--------------------------	---------	-----------------------------	-------------------------------

Die Seminarpreise verstehen sich ohne MWST.
Die Seminare in Deutschland und der Schweiz beinhalten die Seminarteilnahme und die Seminarunterlagen. Mehrtätige Seminare in Österreich beinhalten zusätzlich die Hotelunterkunft mit Vollpension.

Übersicht Fachseminare 2012 nach Themen / Seite 2

Aufbau-Seminar II: Fluoreszeinbild-Beurteilung

09.-11.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 10.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	--------------------------	---------	-----------------------------	-------------------------------

Aufbau-Seminar III: Troubleshooting

Wird erst im zweiten Halbjahr 2012 angeboten

Highend-Seminar I: Anpassung bei Presbyopie

09.-11.03.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 10.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	--------------------------	---------	-----------------------------	-------------------------------

Highend-Seminar II: Anpassung bei Keratokonus und nach Keratoplastik

20.-22.04.2012	St. Gallen	Zielgruppe AA, AO, PA	280.- CHF / 225.- €	Anmeldung bis 23.03.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	-------------------------------

Highend-Seminar III: Myopiekorrektur mit Orthokeratologie

27.-29.04.2012	St. Gallen	Zielgruppe AA, AO, PA	280.- CHF / 225.- €	Anmeldung bis 30.03.2012	aeksbg * BIA SBAO VDCO
----------------	------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------------

* aeksbg ist angefragt

Refraktion intensiv

23.-27.02.2012	Gumpoldskirchen	Zielgruppe AA, AO, PA	880.- €	Anmeldung bis 13.01.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
----------------	-----------------	--------------------------	---------	-----------------------------	-------------------------------

Die Seminarpreise verstehen sich ohne MWST.
Die Seminare in Deutschland und der Schweiz beinhalten die Seminarteilnahme und die Seminarunterlagen. Mehrtätige Seminare in Österreich beinhalten zusätzlich die Hotelunterkunft mit Vollpension.

Übersicht Fachseminare 2012 nach Veranstaltungsort / Seite 1

Nellingen bei Ulm / Deutschland

04.-05.02.2012	Grund-Seminar II: Basismodul	Zielgruppe AA, PA	190.- €	Anmeldung bis 04.01.2012	
11.-12.02.2012	Aufbau-Seminar I: Torische Contactlinsen	Zielgruppe AA, PA	190.- €	Anmeldung bis 11.01.2012	

Gumpoldskirchen bei Wien / Österreich

23.-27.02.2012	Refraktion intensiv	Zielgruppe AA, AO, PA	880.- €	Anmeldung bis 13.01.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
02.03.2012	Grund-Seminar III: Beurteilung von Spalt- lampenbefunden	Zielgruppe AO, PA	100.- €*	Anmeldung bis 03.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
02.-04.03.2012	Grund-Seminar I: Contactlinsen- Assistenz	Zielgruppe AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 03.02.2012	BIA SBAO VDCO
02.-04.03.2012	Grund-Seminar II: Basismodul	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 03.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
09.-11.03.2011	Aufbau-Seminar II: Fluoreszeinbild- Beurteilung	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 10.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
09.-11.03.2011	Highend-Seminar I: Anpassung bei Presbyopie	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 10.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
16.03.2012	Grund-Seminar III: Beurteilung von Spalt- lampenbefunden	Zielgruppe AO, PA	100.- €*	Anmeldung bis 17.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
16.-18.03.2012	Grund-Seminar II: Basismodul	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 17.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
16.-18.03.2012	Aufbau-Seminar I: Torische Contactlinsen	Zielgruppe AA, AO, PA	450.- €	Anmeldung bis 17.02.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO

* In Verbindung mit einem direkt anschliessenden Grundseminar II betragen die Kosten für beide Seminare zusammen 530.- €

Die Seminarpreise verstehen sich ohne MWST.
Die Seminare in Deutschland und der Schweiz beinhalten die Seminarteilnahme und die Seminarunterlagen. Mehrtägige Seminare in Österreich beinhalten zusätzlich die Hotelunterkunft mit Vollpension.

Übersicht Fachseminare 2012 nach Veranstaltungsort / Seite 2

St. Gallen / Schweiz

20.-22.04.2012	Highend-Seminar II: Anpassung bei Keratokonius und nach Keratoplastik	Zielgruppe AA, AO, PA	280.- CHF / 225.- €	Anmeldung bis 23.03.2012	aeksbg BIA SBAO VDCO
27.-29.04.2012	Highend-Seminar III: Myopiekorrektur mit Orthokeratologie	Zielgruppe AA, AO, PA	280.- CHF / 225.- €	Anmeldung bis 30.03.2012	aeksbg * BIA SBAO VDCO

* aeksbg ist angefragt

Die Seminarpreise verstehen sich ohne MWST.
Die Seminare in Deutschland und der Schweiz beinhalten die Seminarteilnahme und die Seminarunterlagen. Mehrtägige Seminare in Österreich beinhalten zusätzlich die Hotelunterkunft mit Vollpension.

Inhaltsverzeichnis

Adressen

Adressen der Veranstalter	24
Legende	7

Seminare

Seminarübersicht 2012 nach Themen	3 – 4
Seminarübersicht 2012 nach Veranstaltungsorten	5 – 6
Grund-Seminar I: Contactlinsen-Assistenz	8
Grund-Seminar II: Contactlinsen-Basismodul	9
Grund-Seminar III: Spaltlampentechnik und Beurteilung von Spaltlampenbefunden	10
Aufbau-Seminar I: Torische Contactlinsen	11
Aufbau-Seminar II: Fluoreszeinbild-Beurteilung	12
Aufbau-Seminar III: Troubleshooting	13
Highend-Seminar I: Anpassung bei Presbyopie	14
Highend-Seminar II: Anpassung bei Keratokonus und nach Keratoplastik	15
Highend-Seminar III: Myopiekorrektur mit Orthokeratologie	16
Refraktionskurs intensiv	17

Auskünfte und Informationen

Was für Galifa spricht	18
Unsere Referentinnen und Referenten	19 - 20
Anmeldung, Abmeldung, Informationen	21
Zeitlicher Ablauf der Seminare	22
Unsere Seminar-Orte	23
Anmeldeformular	25 - 26

Legende

AA	Augenärzte und Augenärztinnen
AO	Augenoptiker und Augenoptikerinnen
PA	Praxis-Assistenten und Praxis-Assistentinnen
aeksbg	Ärztchamber für Salzburg
BIA	Berufsinning der Augenoptiker Österreichs
VDCO	Vereinigung Deutscher Contactlinsen-Spezialisten und Optometristen e.V.
SBAO	Schweizerischer Berufsverband für Augenoptik und Optometrie

Grund-Seminar I: Contactlinsen-Assistenz

Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> - Mitarbeitende, die in der Assistenz der Contactlinsen-Anpassung tätig sind. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich. - Arzthelfer, Ordinationsassistenten
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Inhalte des Informationsgesprächs - Vor- und Nachteile von weichen und formstabilen Contactlinsen - Grundkenntnisse in der Contactlinsen-Auswahl - Kontrolle verschiedener Contactlinsen-Parameter - Contactlinsen-Pflegemittel - Erkennen von Ablagerungen und deren Vermeidung - Pflege von Anpass-Sätzen nach dem Medizinprodukte-Gesetz
Praktikum	<ul style="list-style-type: none"> - Aufsetzen und Abnehmen von Contactlinsen am Linsenträger - Aufsetzen und Abnehmen von Contactlinsen an sich selbst - Erkennen von Ablagerungen auf Contactlinsen - Pflege und Handling von Contactlinsen
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	0 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinning der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Grund-Seminar II: Contactlinsen-Basismodul

Zielgruppe	<p>Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker, die noch keine Erfahrung in der Contactlinsen-Anpassung haben, sich aber grundlegend einarbeiten wollen und mit dem Umgang der Spaltlampe geübt sind.</p> <p>Für Spaltlampen-Ungeübte empfehlen wir das Grund-Seminar III.</p> <p>Die Landeskammer Salzburg empfiehlt dieses Seminar zur Vorbereitung auf die Facharzt-Prüfung.</p>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Besonderheiten bei der Refraktion für die Contactlinsen-Anpassung - Zusätzlich erforderliche Messungen - Contactlinsen-Materialien und -Typen - Indikationen und mathematische Zusammenhänge - Auswahl der ersten Anpass-Linse - Beurteilung der Contactlinse auf dem Auge - Einsetzen und Abnehmen von Contactlinsen am Patienten - Pflege von Contactlinsen
Praktikum	<ul style="list-style-type: none"> - Aufsetzen und Abnehmen von Contactlinsen am Linsenträger - Untersuchung des vorderen Augenabschnittes im Hinblick auf die Contactlinsen-Anpassung: z.B. Tränenfilmqualität und -quantität - Beurteilung von sphärischen formstabilen Contactlinsen an der Spaltlampe u.a. mit Fluoreszein - Beurteilung von sphärischen weichen Contactlinsen an der Spaltlampe
Methodik	<p>Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.</p>
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	12 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Grund-Seminar III: Spaltlampentechnik und Beurteilung von Spaltlampenbefunden

Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> - Praxisassistenten und Augenoptiker, die noch keine Erfahrung im Umgang mit der Spaltlampe haben, sich aber grundlegend in die Contactlinsenanpassung einarbeiten wollen. - Dieses Seminar wird als Grundlage zum Grund-Seminar II empfohlen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Beobachtungs- und Beleuchtungstechniken mit dem Spaltlampenmikroskop - Verwendungszweck der verschiedenen Beleuchtungs- und Beobachtungsarten - Beurteilung von Spaltlampenbefunden
Praktikum	Trainieren der verschiedenen Beleuchtungs- und Beobachtungsarten
Methodik	<p>Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Verschiedene moderne Spaltlampen inklusive Videoeinrichtung stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.</p>
Teilnehmerzahl	max. 6 Personen

Credit Points

aeksbg	0 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	4 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	4 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Aufbau-Seminar I: Torische Contactlinsen

Zielgruppe	Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker, die bereits erste Erfahrung in der Contactlinsen-Anpassung haben.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Mögliche Geometrien von torischen Contactlinsen - Berechnung von torischen weichen und formstabilen Contactlinsen - Auswahl des optimalen Designs unter Berücksichtigung optischer und geometrischer Gesichtspunkte - Fluoreszeinbild-Beurteilung bei der Anpassung torischer formstabiler Contactlinsen - Strategische Vorgehensweisen in der Anpassung torischer Contactlinsen, Lösungen von Problemfällen
Praktikum	<ul style="list-style-type: none"> - Fluoreszeinbildbeurteilung von formstabilen vorderprismatischen und rücktorischen Contactlinsen - Beurteilung von torischen weichen Contactlinsen an der Spaltlampe
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	12 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Aufbau-Seminar II: Fluoreszeinbild-Beurteilung

Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> - Contactlinsen-Anpasser, die bereits erste Erfahrungen in der Anpassung von formstabilen Contactlinsen haben. - Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Anwendung des Fluoreszeins in der Contactlinsen-Optik - Anfärben des Tränenfilms ohne Contactlinse zur Beurteilung von Stippen, Dellen, Abdrücken, Epithel-Läsionen, Breakup-Time, inkomplettem Lidschlag - Fluoreszeinbilder bei sphärischen Hornhäuten mit asphärischen und mehrkurvigen Contactlinsen-Geometrien - Fluoreszeinbild-Beurteilung bei torischen Hornhäuten mit rotations-symmetrischen, periphertorischen und rücktorischen Contactlinsen-Geometrien - Troubleshooting bei der Anpassung formstabiler Contactlinsen
Praktikum	<ul style="list-style-type: none"> - Beurteilung des vorderen Augenabschnittes unter Verwendung von Fluoreszein - Fluoreszeinbild-Beurteilung verschiedener formstabiler Contactlinsen-geometrien
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	12 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Aufbau-Seminar III: Troubleshooting

Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> - Contactlinsen-Spezialisten, die bereits Erfahrung in der Anpassung aller Arten von Ein- und Mehrstärkenlinsen haben. - Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker
Inhalt	<p>Wiederholung der Grundlagen der Anpassung formstabiler und weicher Contactlinsen</p> <p>Formstabile Contactlinsen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fluoreszeinbild-Beurteilung - Troubleshooting bei dezentriertem Sitzverhalten formstabiler Linsen - Klebende und festsitzende Contactlinsen: Vorgehen bei der Problemlösung - Schlechte Benetzung formstabiler Contactlinsen – was hilft? - Ablagerungsverhalten formstabiler Contactlinsen - Möglichkeiten, um das Stabilisationsverhalten torischer Contactlinsen zu verbessern <p>Weiche Contactlinsen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mangelnde Sehschärfe – Vorgehensweise bei der Problemlösung - Massnahmen bei festsitzenden und klebenden Contactlinsen - Verbesserung des Stabilisationsverhaltens bei weichen torischen Linsen <p>Multifokale Contactlinsen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Problemlösungen bei der Anpassung der Individual Vario / Vario Invers - Problemlösungen bei der Anpassung der Modula Multi / Multi Invers
Praktikum	Die Teilnehmer können nach Absprache mit dem Kursleiter Topographien, Fluoreszeinbilder und Videos eigener Anpass-Fälle zur gemeinsamen Beurteilung mitbringen.
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	12 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Highend-Seminar I: Anpassung bei Presbyopie

Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> - Contactlinsen-Spezialisten, die bereits Erfahrung in der Anpassung aller Arten von Einstärkenlinsen haben. - Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Bedarfsanalyse mit dem Patienten - Aufbau und Funktionsweise weicher Multifokal-Linsen - Aufbau und Funktionsweise formstabiler Bifokal- und Multifokal-Linsen - Möglichkeiten der Versorgung presbyoper Patienten mit Contactlinsen - Monovision, modifizierte Monovision - Anpassung formstabiler alternierender Bifokal-Contactlinsen - Anpassung formstabiler simultaner Multifokal-Contactlinsen - Anpassung weicher simultaner Multifokal-Linsen - Troubleshooting
Praktikum	<ul style="list-style-type: none"> - Beurteilung weicher Multifokallinsen mit Zentrierkreis an der Spaltlampe - Beurteilung der Erfolgsaussichten weicher Multifokallinsen unter Berücksichtigung des Topographiebildes, Lage des Zentrierkreises, Ergebnis der Funktionskontrolle - Beurteilung formstabiler Mehrstärkenlinsen – simultan und alternierend
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	12 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Highend-Seminar II: Anpassung bei Keratokonus und nach Keratoplastik

Zielgruppe	- Contactlinsen-Anpasser, die bereits fundierte Erfahrungen in der Anpassung von Contactlinsen gesammelt haben. - Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker
Inhalt	- Klassifizierung von Keratokonus - Besonderheiten im Vorfeld der Contactlinsen-Anpassung - Vorgehensweise bei der Anpassung - Aufbau verschiedener Contactlinsen-Geometrien bei Keratokonus – sphärisch, torisch, quadrantenspezifisch - Anpassung der Rose K und anderer mehrkurviger Keratokonus-Contactlinsen - Beurteilung des Hornhautprofils bei Zustand nach Keratoplastik - Vorstellung geeigneter Contactlinsen-Geometrien für die Anpassung bei Keratoplastik - Vorgehen bei der Anpassung
Praktikum	Die Teilnehmer können nach Absprache mit dem Kursleiter Topographien, Fluoreszeinbilder und Videos eigener Anpass-Fälle zur gemeinsamen Beurteilung mitbringen.
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	12 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Highend-Seminar III: Myopiekorrektur mit Orthokeratologie

Zielgruppe	- Augenärzte, Praxis-Assistenten und Augenoptiker, die bereits fundierte Erfahrungen in der Anpassung von formstabilen Contactlinsen gesammelt haben.
Inhalt	- Aufbau und Wirkungsweise von modernen Orthokeratologie-Contactlinsen - Indikation für Orthokeratologie-Contactlinsen (Kundenauswahl, Risikofaktoren) - Orthokeratologie zur Myopiekontrolle: neueste Forschungsergebnisse - Anpassung: Bestimmung der Contactlinsen-Parameter, Sitzbeurteilung, Kontrollen - Kundenmanagement - Fallbeispiele - Troubleshooting
Praktikum	- Gemeinsame Anpassung und Beurteilung von Orthokeratologie-Contactlinsen - Kontrolle nach einer Nacht Tragezeit
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen

Credit Points

aeksbg	angefragt	Augenärzte aus Österreich
BIA	6 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	6 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	2 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Refraktionskurs intensiv

Zielgruppe	Augenärzte und Ordinations-Assistenten, die sich grundlegend in die Refraktion einarbeiten möchten und noch keine Vorkenntnisse in der Refraktion besitzen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlage der Refraktion - Sehzeichen: Definitionen & Umrechnungen - Objektive Visusprüfung - Achsensymmetrische Fehlsichtigkeiten und ihre Bildgrößen - Astigmatische Fehlsichtigkeiten und ihre Abbildungsfehler - Zusammenhang zwischen Sehschärfe und Fehlsichtigkeit in den Altersgruppen - Kontrastsehen - Subjektive Bestimmung: Korrektur in Relation zur objektiven Messung - Refraktion mit dem Kreuzzylinder - Training der Fragestellung - Binokular-Tests in Theorie und Praxis - Nahprüfung, Nahastigmatismus, Nahprüfgeräte - Bedeutung des Binokularsehens - Autorefraktometer versus Skiaskopie, Phoropter - Binokularfunktionen - Diverse Phorietests - Stereoprüfung - Messung der Funktionsbreiten - Nahprüfung mit dem Phoropter - Computerarbeit und Fehlsichtigkeit - Anisometrie und Spezialfälle in der Refraktion
Praktikum	Alle relevanten Messungen werden eingehend geübt.
Methodik	Die gemeinsame Arbeit erfolgt in kleinen Gruppen. Damit ist eine individuelle Betreuung gewährleistet. Untersuchungseinheiten mit den entsprechenden Geräten stehen für Demonstrations- und Übungszwecke zur Verfügung.
Teilnehmerzahl	max. 9 Personen

Credit Points

aeksbg	18 CP	Augenärzte aus Österreich
BIA	16 CP	Bundesinnung der Augenoptiker Österreichs
SBAO	16 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus der Schweiz
VDCO	1 CP	Dipl. Augenoptiker und Optometristen aus Deutschland

Was für Galifa Seminare spricht.

Praktischer Nutzen – während und nach dem Seminar.

Inhalt, Aufbau, Methodik: Unsere Seminare vermitteln Ihnen auf interessante Art umfassendes Fachwissen. Nicht nur theoretisch. Sondern in erster Linie praktisch.

Weil Sie so viel lernen, dass Sie nicht alles im Kopf behalten können, geben wir Ihnen das Wissen schriftlich – in einem Ordner.

Seminare sind immer so gut wie die Referentinnen und Referenten.

Unsere Referentinnen und Referenten verfügen über eine fundierte Ausbildung und umfassende Erfahrung in der Anpassung und in der Contactlinsen-Beratung von Profi zu Profi.

Wir sind auch nach dem Seminar ganz Ohr für Sie und Ihre Anliegen.

Die meisten unserer Referentinnen und Referenten sind Mitarbeitende des Galifa Professional Service. Sie sind Montag bis Freitag von 8 bis 17 Uhr mit Rat und Tat für Sie da – per Telefon und E-Mail. Diese Dienstleistung ist für Sie kostenlos.

Haben Sie Interesse an einer individuellen Schulung in Ihrem Betrieb?

Gerne bieten wir auch Seminare und Produkteschulungen bei Ihnen vor Ort an. Rufen Sie uns einfach an, wenn Sie nähere Informationen wünschen.

Unsere Referentinnen und Referenten / Seite 1



Nora Bretschneider

Studium mit Abschluss als Dipl. Ing. (FH) Augenoptik an der Fachhochschule Aalen (D); seit 2006 Tätigkeit beim Galifa Professional Service und Referentin an Galifa Fachseminaren; seit 2011 Leiterin Galifa Professional Service.

„Die Galifa Seminare machen mit Freude, weil ich leidenschaftlich gern Contactlinsen anpasse, dieses Wissen gern mit anderen teile und den Erfahrungsaustausch schätze.“

Dirk Seidel

Staatlich geprüfter Augenoptiker und Augenoptikermeister; Studium in Limburg-Dietz mit Abschluss 1997; danach Anpasser in einem Optikergeschäft und als Leiter einer Contactlinsen-Geschäftseinheit tätig; seit November 2009 Tätigkeit beim Galifa Professional Service und Referent an Galifa Fachseminaren.

„Die Galifa Seminare machen mir Freude, weil ich gerne die Begeisterung, die ich beim Umgang mit dem Metier Contactlinsen erfahren habe, weitergebe.“



Carmen Schreier

Nach naturwissenschaftlichem Studium zuerst Lehre als Augenoptikerin, danach Besuch der Schweizerischen Höheren Fachschule für Augenoptik in Olten mit Abschluss 2007. Seit Juli 2010 Tätigkeit beim Galifa Professional Service und Referentin an Galifa Fachseminaren.

„Die Galifa Seminare machen mir Freude, weil ich das Know-how der Contactlinsen-Anpassung gerne weiter vermittele.“



Unsere Referentinnen und Referenten / Seite 2

Friederike Stets

Ausbildung zur Augenoptikerin, danach Optometrie-Studium an der Beuth-Hochschule in Berlin mit Abschluss (Bachelor of Science) im Februar 2011. Seit 1. März 2011 Tätigkeit beim Galifa Professional Service und Referentin an Galifa Fachseminaren.

„Die Galifa Seminare machen mir Freude, weil ich mein Wissen und die Leidenschaft für die Contactlinse gerne weitergeben möchte und somit eine Basis für individuelle und verantwortungsvolle Contactlinsen-Anpassung legen darf.“



Gerhard Hartmann

Ausbildung zum Kontaktlinsen-Optikermeister und Abschluss mit Fachmatura 1988; 2002-2005 Studium in klinischer Optometrie mit Master of Sciences-Graduierung am PCO / Philadelphia USA; seit 1995 selbstständige Tätigkeit als Inhaber von Brille & Co in Wien; seit 2001 Referent an Galifa Fachseminaren.

„Die Galifa Seminare machen mir Freude, weil ich nie auslerne und neue Meinungen kennenlernen und aus dieser Vernetzung vieles weitergeben möchte. Es ist die Freude am Tun.“

Christine Wöhrle

Lehre als Augenoptikerin in Wien, danach Meisterschule und Contactlinsen-Ausbildung; langjährige Tätigkeit bei einem Augenarzt; seit 2003 Referentin an Galifa Fachseminaren.

„Die Galifa Seminare machen mir Freude, weil ich immer auf verschiedene Menschen treffe und ich den Erfahrungsaustausch mit Anderen sehr schätze.“



Anmeldung, Abmeldung, Informationen.

Möchten Sie mehr wissen? Möchten Sie sich anmelden?

Ursula Fischer-Sterl freut sich auf Ihren Anruf, Ihr Fax, Ihr E-Mail oder ihre Nachricht via unsere Homepage www.galifa.ch. Das Team des Galifa Professional Service und der Aussendienst stehen für inhaltliche Auskünfte gerne zur Verfügung.

Deutschland Galifa Contactlinsen GmbH, Lindau
Telefon +49 180 546 54 54 (gratis)
Telefax +49 800 8877 778
E-Mail seminar@galifa.ch

Österreich Galifa Contactlinsen GmbH, Höchst
Telefon +43 5522 35 34 8
Telefax +43 810 20 55 01 (Ortstarif)
E-Mail seminar@galifa.ch

Schweiz Galifa Contactlinsen AG, St. Gallen
Telefon +41 71 272 30 00
Telefax +41 71 272 30 10
E-Mail seminar@galifa.ch

Sie können sich auch online auf der Homepage www.galifa.ch > Seminar anmelden.

Welche Informationen erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung?

Sie erhalten eine schriftliche Anmeldebestätigung und eine Beschreibung für die Anfahrt. Die Rechnung schicken wir Ihnen einen Monat vor der Veranstaltung. Sie ist bei Erhalt zahlbar.

Was ist in den Seminargebühren inbegriffen?

Mehrtägige Seminare in Österreich beinhalten die Seminarunterlagen (Sammellordner), die Übernachtung mit Vollpension und die Pausengetränke.

Beim Tageskurs „Grund-Seminar III“ sind die Seminarunterlagen und die Seminarpauschale (Getränke, Pausen, Mittagessen) inbegriffen.

Seminare in Deutschland und in der Schweiz beinhalten die Seminarunterlagen (Sammellordner) und die Verpflegung während des Seminars, jedoch kein Abendessen und keine Hotelübernachtungen.

Sie sind verhindert – was nun?

Bitte melden Sie sich möglichst umgehend ab: Erhalten wir Ihre Abmeldung bis zwei Wochen vor dem Seminar, zahlen wir Ihnen die Seminargebühren zu 100% zurück. Erhalten wir Ihre Abmeldung später, zahlen wir Ihnen die Hälfte der Seminargebühr zurück. Wenn Sie sich nicht abmelden und nicht am Seminar teilnehmen, verfällt der eingezahlte Betrag.

Wir müssen absagen – was nun?

Galifa behält sich vor, ein Seminar bei wichtigen Gründen (insbesondere Erkrankung des Referenten oder zu geringe Teilnehmerzahl) abzusagen. Die einbezahlten Kursgebühren werden rückvergütet. Weitergehende Ansprüche müssen wir leider ausschliessen.

Zeitlicher Ablauf der Seminare.

Deutschland

Samstag		Sonntag	
08.30h	Seminarbeginn	08.30h	Seminarbeginn
18.00h	Seminarende	14.00h	Seminarende
		14.00-	Augenärztliches
		16.00h	Referat*

* bei Seminaren, die ausschliesslich für Augenärzte und Praxisassistenten vorgesehen sind

Österreich

Freitag		Samstag		Sonntag	
20.00h	Abendessen	08.30h	Seminarbeginn	08.30h	Seminarbeginn
		18.00h	Seminarende	14.00h	Seminarende
		19.00h	Abendessen		

Nur Grund-Seminar III (Spaltlampe)

Freitag	
10.00h	Seminarbeginn
18.00h	Seminarende

Nur Refraktionskurs intensiv

Donners- tag		Freitag Samstag Sonntag		Montag	
20.00h	Abendessen	08.30h	Seminarbeginn	08.30h	Seminarbeginn
		18.00h	Seminarende	14.00h	Seminarende
		19.00h	Abendessen		

Schweiz

Freitag		Samstag		Sonntag	
17.00h	Betriebsführung Galifa	08.30h	Seminarbeginn	08.30h	Seminarbeginn
20.00h	Abendessen	18.00h	Seminarende	14.00h	Seminarende
		19.00h	Abendessen		

Unsere Seminar-Orte.

Deutschland

Nellingen bei Ulm

Landgasthof Krone
Aicherstrasse 7-9
D-89191 Nellingen (Schwäbische Alb)

Telefon +49 7337 96 96 0 // Telefax +49 7337 96 96 96
www.landgasthof-krone.com // landgasthof-krone-alb@t-online.de

Österreich

Gumpoldskirchen bei Wien

Hotel Turmhof
Josef Schöffel Strasse 9
A-2352 Gumpoldskirchen

Telefon +43 2252 607 333 0 // Telefax +43 2252 607 333 6
www.hotel-turmhof.at // office@hotel-turmhof.at

Schweiz

St. Gallen

Seminar: Galifa Contactlinsen AG
Zürcherstrasse 204e
CH-9014 St. Gallen

Telefon +41 71 272 30 00 // Telefax +41 71 272 30 10
www.galifa.ch // seminar@galifa.ch

Veranstalter

Deutschland

Galifa Contactlinsen GmbH
Postfach 3352
D-88115 Lindau

Telefon +49 180 546 54 54
Telefax +49 800 88 77 77 8
www.galifa.ch
info@galifa.ch

Österreich

Galifa Contactlinsen GmbH
Postfach 100
A-6973 Höchst

Telefon +43 5522 35348
Telefax +43 810 205501
www.galifa.ch
info@galifa.ch

Ärztchamber für Salzburg
Fachgruppe für Augenheilkunde
Bergstrasse 14
A-5020 Salzburg

Telefon +43 662 871327-0
Telefax +43 662 871327-10
www.aeksbg.at
aeksbg@aeksbg.at

Schweiz

Galifa Contactlinsen AG
Zürcherstrasse 204e
CH-9014 St. Gallen

Telefon +41 71 272 30 00
Telefax +41 71 272 30 10
www.galifa.ch
info@galifa.ch

Anmeldung – Contactlinsen-Seminare / 1. Halbjahr 2012 Seite 1

Bitte gewünschte Seminare ankreuzen und Anmeldung vollständig ausgefüllt und unterschrieben an uns senden – per Fax, Post oder E-Mail (PDF).

Grund-Seminar I: Contactlinsen-Assistenz

Nr. A711.0312.1 02.-04.03.2012 Gumpoldskirchen max. 12 Pers. 450.- € Anmeldung bis 03.02.2012

Grund-Seminar II: Contactlinsen-Basismodul

Nr. D412.0212.1 04.-05.02.2012 Nellingen / Ulm max. 12 Pers. 190.- € Anmeldung bis 04.01.2012

Nr. A712.0312.1 02.-04.03.2012 Gumpoldskirchen max. 12 Pers. 450.- €* Anmeldung bis 03.02.2012

Nr. A712.0312.2 16.-18.03.2012 Gumpoldskirchen max. 12 Pers. 450.- €* Anmeldung bis 17.02.2012

Grund-Seminar III: Spallampentechnik und Beurteilung von Spallampenfunden

Nr. A713.0312.1 02.03.2012 Gumpoldskirchen max. 6 Pers. 100.- €* Anmeldung bis 03.02.2012

Nr. A713.0312.2 16.03.2012 Gumpoldskirchen max. 6 Pers. 100.- €* Anmeldung bis 17.02.2012

* In Verbindung mit einem direkt anschließenden Grund-Seminar II betragen die Kosten für beide Seminare total 530.- €

Aufbau-Seminar I: Torische Contactlinsen

Nr. D421.0212.1 11.-12.02.2012 Nellingen / Ulm max. 12 Pers. 190.- € Anmeldung bis 11.01.2012

Nr. A721.0312.1 16.-18.03.2012 Gumpoldskirchen max. 12 Pers. 450.- € Anmeldung bis 17.02.2012

Aufbau-Seminar II: Fluoreszeinbild-Beurteilung

Nr. A722.0312.1 09.-11.03.2012 Gumpoldskirchen max. 12 Pers. 450.- € Anmeldung bis 10.02.2012

Highend-Seminar I: Anpassung bei Presbyopie

Nr. A731.0312.1 09.-11.03.2012 Gumpoldskirchen max. 12 Pers. 450.- € Anmeldung bis 10.02.2012

Highend-Seminar II: Anpassung bei Keratokonus und nach Keratoplastik

Nr. CH932.0412.1 20.-22.04.2012 St. Gallen max. 12 Pers. 280.- CHF / 225 € Anmeldung bis 23.03.2012

Highend-Seminar III: Myopiekorrektion mit Orthokeratologie

Nr. CH933.0412.1 27.-29.04.2012 St. Gallen max. 12 Pers. 280.- CHF / 225 € Anmeldung bis 30.03.2012

Refraktionskurs intensiv

Nr. A741.0212.1 23.02.-27.02.2012 Gumpoldskirchen max. 9 Pers. 880.- € Anmeldung bis 13.01.2012

Die Seminarpreise verstehen sich ohne MWST.
Die Seminare in Deutschland und der Schweiz beinhalten die Seminarteilnahme und die Seminarunterlagen.
Mehrtätige Seminare in Österreich beinhalten zusätzlich die Hotelunterkunft mit Vollpension.

Anmeldung – Contactlinsen-Seminare / 1. Halbjahr 2012 Seite 2

Hier bitte Firmen-/Praxisstempel:

Teilnehmerin / Teilnehmer

Titel, Vorname, Name _____

Strasse, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Telefon, Fax, E-Mail _____

UID-Nummer Arbeitgeber _____

Kundennummer Galifa AG/GmbH _____

Ich bin Augenarzt Augenärztliches Personal Augenoptiker

Ich wünsche ein Einzelzimmer für das Seminar

Nr. _____ Kein Einzelzimmer nötig.

Nr. _____

Wir wünschen ein Doppelzimmer für das Seminar

Nr. _____ Kein Doppelzimmer nötig.

Vor- und Nachname des 2. Gastes: _____

(Bitte auch den Namen der Begleitperson aufführen (Zweck: Gästeliste für das Hotel))

Die Mehrkosten für Doppelzimmer begleichen Sie bitte direkt vor Ort mit dem Hotel.

Zusatzinformation für Seminare in Österreich und der Schweiz

___ Anz. Pers.: Ich/Wir nehme/n an der Produktionsführung am Freitagnachmittag teil (nur Seminare in St. Gallen)

___ Anz. Pers.: Ich/Wir nehme/n am gemeinsamen Abendessen am Freitag (Refraktion: Donnerstagabend) teil

Zusatzinformation für alle Seminare

Ich wiederhole das bereits besuchte Seminar vom (Datum) _____

Anmeldung und Abmeldung

Bitte melden Sie sich schriftlich an. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung inkl. Anfahrtsbeschreibung. Die Rechnung schicken wir Ihnen einen Monat vor dem Seminar.

Melden Sie sich bis 14 Tage vor dem Seminar ab, zahlen wir Ihnen die volle Gebühr zurück. Melden Sie sich später ab, zahlen wir Ihnen die Hälfte zurück. Erscheinen Sie ohne Abmeldung nicht am Seminar, verfällt die einbezahlte Gebühr.

Galifa behält sich vor, ein Seminar bei wichtigen Gründen (insbes. Erkrankung des Referenten oder zu geringe Teilnehmerzahl) abzusagen. Die einbezahlten Kursgebühren werden rückvergütet. Weitergehende Ansprüche müssen wir leider ausschliessen.

Adresse für Ihre Anmeldung oder Auskünfte

Galifa Contactlinsen AG // Frau Ursula Fischer-Sterl // Zürcherstrasse 204e // CH-9014 St. Gallen

Telefax Deutschland 0800 8877 77 8 (gratis) // Telefax Österreich 0810 20 55 01 (Ortstarif)
Telefax Schweiz 0800 83 00 20 (gratis) // E-Mail mailto: seminar@galifa.ch

Datum / Unterschrift