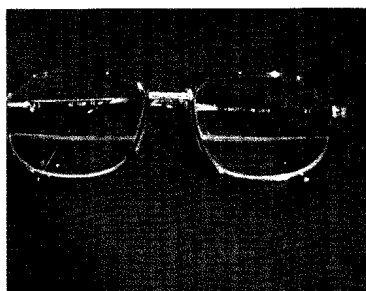


Im ASiS-Schneebrillentest 2010 wurden zwölf helmtaugliche Schneebrillen mit Doppelscheibensystem untersucht und beurteilt. Die Ergebnisse haben



Dr. Gernot Jendrusch, Albert Ilg und Prof. Dr. Bernd Lingelbach in ihrem Fachbeitrag **Gut Sehen im Schnee** zusammengefasst.

Seite **5**



Berufsbedingte spezifische Sehanforderungen – Optometrische Lösungsmöglichkeiten lautet der Titel des Fachbeitrags von Prof. Dr. D. Methling. Der Autor hat aus einer Vielzahl von Augenglas-

bestimmungen 21 beispielhafte Fälle mit optometrischen und/oder pathologischen Befunden ausgewählt. Die wesentlichen Merkmale der Befunde werden aufgezeigt, die spezifischen Sehanforderungen skizziert und die jeweilige optometrische Lösung erläutert.

Seite **14**



Die Fränkische Fachtagung stand in diesem Jahr unter dem Motto »Endlich wieder gut sehen«. Es wurde hinterfragt, was Augenoptiker Neues leisten können und wie man als Augenoptiker den Durchblick behält bei all den Seh-Möglichkeiten, die auf unterschiedlichen Wegen angeboten werden. Lesen Sie dazu den Tagungsbericht mit dem Titel **Augenoptik im Umbruch – was tun?**

Seite **33**

EDITORIAL

Werden Sie zum Selbstoptimierer 3

FACHBEITRÄGE

Gut Sehen im Schnee 5

Berufsbedingte spezifische Sehanforderungen –
Optometrische Lösungsmöglichkeiten 14

Verlangsamtes Fortschreiten von Kurzsichtigkeit
durch Brillengläser 22

iPad als individuelles Nahprüfgerät 31

Plädoyer für die Kontaktlinse 43

Fische haben Feinde, Fischstäbchen nicht 48

Die retinalen sub-kortikalen Bahnen 50

AUS DER ARBEIT DER WVAO

62. WVAO Jahreskongress 2011 27

Augenoptik im Umbruch – was tun? 33

SEHZENTRUM® – es geht voran! 36

Die strukturierte und fachlich fundierte
Optometrie 38

Vertiefungs-Seminar Spaltlampe 40

Praxisseminar »Brillenanpassung
leicht gemacht« 41

Low Vision Symposium 2010 in Dresden 45

VERANSTALTUNGSVORSCHAU

WVAO-Termine 2011 24

PERSONALIEN

Neue Mitglieder/Geburtstage/Ehrungen 29

Impressum 21