



# Relaxed Vision®.

Die nächste Generation des Sehens.

## Die vollständige Augenglasbestimmung Teil. 13

### Fortbildung?

**EIN  
BLICK**

Die internationale Vereinigung für Binokulare Vollkorrektur (IVBV) ist eine interdisziplinäre, wissenschaftliche Vereinigung. Ihr gehören Augenoptiker, Augenärzte, Orthoptistinnen, Naturwissenschaftler, Pädagogen, Psychiater/ Psychologen und Therapeuten an. Gemeinsames Ziel aller Mitglieder ist die bestmögliche Erfassung und Lösung von Problemen, die durch Störungen des beidäugigen Sehens verursacht werden.

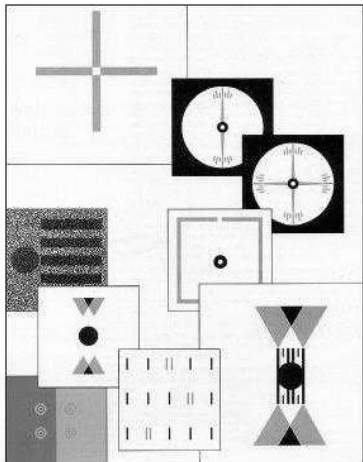
Weitere Details über die Struktur der Vereinigung finden Sie unter [www.ivbv.org](http://www.ivbv.org)

Störungsfreies Binokularesehen ist eine wichtige Voraussetzung für optimales Sehen. Dieses Erkenntnis hat **Hans-Joachim Haase schon Mitte der fünfziger Jahre dazu veranlasst,**

**über neue Messtechniken nachzudenken. Dadurch ist er zum Vordenker für die binokulare Vollkorrektur geworden.** Die dabei entwickelte Methodik wird heute als MKH (Mess- und Korrektionsmethodik nach H.-J. Haase) bezeichnet.

**Folgende Fragen werden auf der genannten Homepage einfach und verständlich beantwortet:**

- ∞ **Was bedeutet der Begriff „ Binokulare Vollkorrektur“ im Namen dieser Vereinigung?**
- ∞ **Was ist eine Winkelfehlsichtigkeit?**
- ∞ **Ab welchem Lebensalter spielt Winkelfehlsichtigkeit eine Rolle?**
- ∞ **Wie wird Winkelfehlsichtigkeit festgestellt?**
- ∞ **Ist das überhaupt eine sinnvolle Messung? Man sieht doch dabei bestimmt anders als natürlicherweise!**
- ∞ **Ist Winkelfehlsichtigkeit eine Augenkrankheit?**
- ∞ **Was bewirkt eine Prismenbrille bei Winkelfehlsichtigen?**
- ∞ **Wenn mit einer Prismenbrille die Sehachsen nicht mehr „ausgerichtet“ werden, dann dürfen die Augen hinter der Prismenbrille also schief stehen? Sieht das dann nicht aus als schiele der Brillenträger?**
- ∞ **Wie häufig sind Winkelfehlsichtigkeiten?**
- ∞ **Welche folgen kann es haben, wenn trotz Winkelfehlsichtigkeit keine Prismenbrille getragen wird?**
- ∞ **Sollte jeder Winkelfehlsichtige eine Prismenbrille tragen, auch wenn er sein Sehen als „gut genug“ empfindet?**



Unser Wissen ∝ Ihr Sehen  
**Kleine Geldstraße 10**  
**45657 Recklinghausen**  
**Phon: 02361 – 482722**

[www.junkert-optometrie.de](http://www.junkert-optometrie.de)

Öffnungszeiten:

Montags Ruhetag  
 Die -Fr. 9.00-13.00  
 und 14.30 bis 18.30  
 Sa. 9.00 bis 16.00

Die Erfolge der MKH haben in über vierzig Jahren gezeigt, dass in den meisten Fällen erst die prismatische Vollkorrektur bestehender Winkelfehlsichtigkeiten zum störungsfreien Binokularesehen führt. Deshalb ist das erklärte Ziel der IVBV, die MKH zu verbreiten und neue wissenschaftliche Erkenntnisse in deren Weiterentwicklung einfließen zu lassen.

Der diesjährige 24. Kongress der Internationalen Vereinigung für Binokulare Vollkorrektur ([www.ivbv.org](http://www.ivbv.org)) fand im Mai in Wiesbaden statt.

**Der Augenoptikermeister Klaus Junkert** und seine Mitarbeiterin Frau Natascha Dorn haben auch dieses Jahr wieder daran teilgenommen und mehrere Seminare zu Ihrem Nutzen besucht!