

Stellest®

Essilor®

#1 Brillenglas-Marke

weltweit*

**Besuchen
Sie unsere
Standgespräche!**

Termine und Themen
finden Sie auf der
Rückseite. Wir freuen
uns auf Sie.

Essilor® Stellest® Brillengläser

verlangsamen das Fortschreiten
der Kurzsichtigkeit im
Durchschnitt um 67%**



*Quelle: Euromonitor International, Brillen und Kontaktlinsen 2023; Unternehmen Essilor International; Einzelhandelsumsatz anhand UVP

**Im Vergleich zu Einstärkengläser, wenn sie mindestens 12 Stunden am Tag getragen werden. BAO, J., Huang, Y., Li, X., Yang, A., Zhou, F., Wu, J., Wang, C., Li, Y., Lim, E.W., Soiegel, D.P., Drobe, B., Chen, H., 2022. Brillengläser mit asphärischen Mikrolinsen zu Myopikontrolle vs. Einstärken-Brillengläser: randomisierte klinische Studie. JAMA Ophthalmol. 140(5), c-478. <https://doi.org/10.1001/jamaophthalmol.2022.0401>

HIER FINDEN SIE UNS AUF DER AAD:

Stadthalle, Stand 264

Unsere Standgespräche an der AAD

Neuprodukt Essilor® Stellest® 2.0 kennenlernen

Mittwoch, 11.3.: 10:30 Uhr · 13:00 Uhr · 15:45 Uhr

Donnerstag, 12.3.: 10:30 Uhr · 13:00 Uhr

Freitag, 13.3.: 10:30 Uhr · 13:00 Uhr

Myopie-Management gelingt am Besten in der Zusammenarbeit

Donnerstag, 12.3. und Freitag, 13.3.: jeweils 15:45 Uhr

Dr. med. Astrid Sader-Moritz diskutiert mit Gudrun Westenberger

Stellest® 2.0 –
Mit H.A.L.T.* Max
Technologie –
Höhere Leistung°
und höhere
Wirksamkeit†



Aktuell informiert über
Myopie-Management und
Essilor Stellest

Fragen?

Gerne in Deutschland unter
0180 6 21 21 40 /serviceglas@essilor.de

Gerne in Österreich unter
02236 680-622 /marketing@essilor.at

(0,20 EUR/Anruf, Mobilfunk abweichend)

*Highly Aspherical Lenslet Target

°Higher power refers to the increased depth of volume of non-focused light in front of the retina twice that of Essilor® Stellest® lenses by design and is not associated with a doubling of lens power, lenslet power, or efficacy.

†Based on 12-month results from a prospective, randomized, double-masked contralateral crossover clinical trial conducted in Singapore on 50 children.