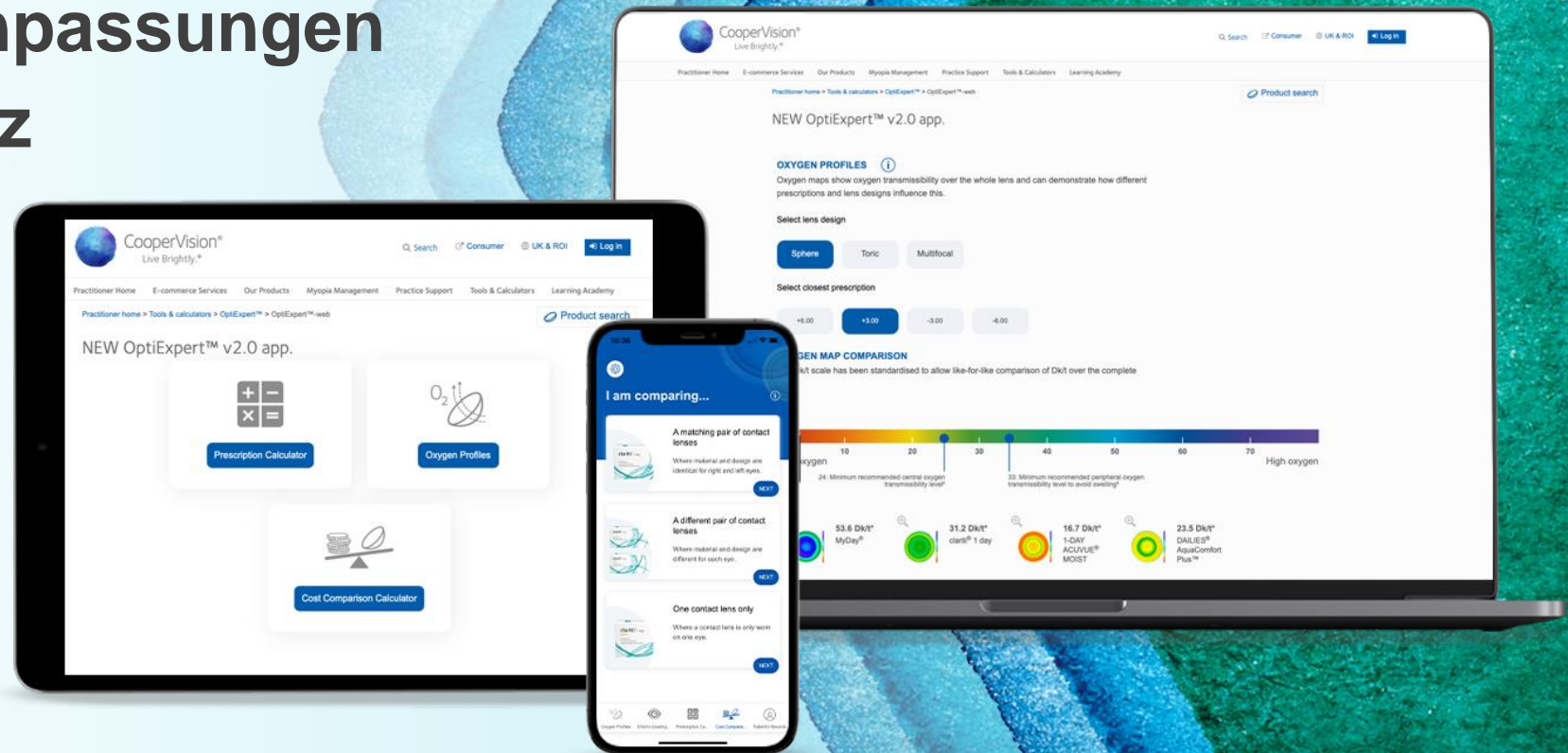


# OptiExpert™

Vereinfacht und beschleunigt  
die Kontaktlinsen-Anpassungen  
& stärkt Ihren Umsatz



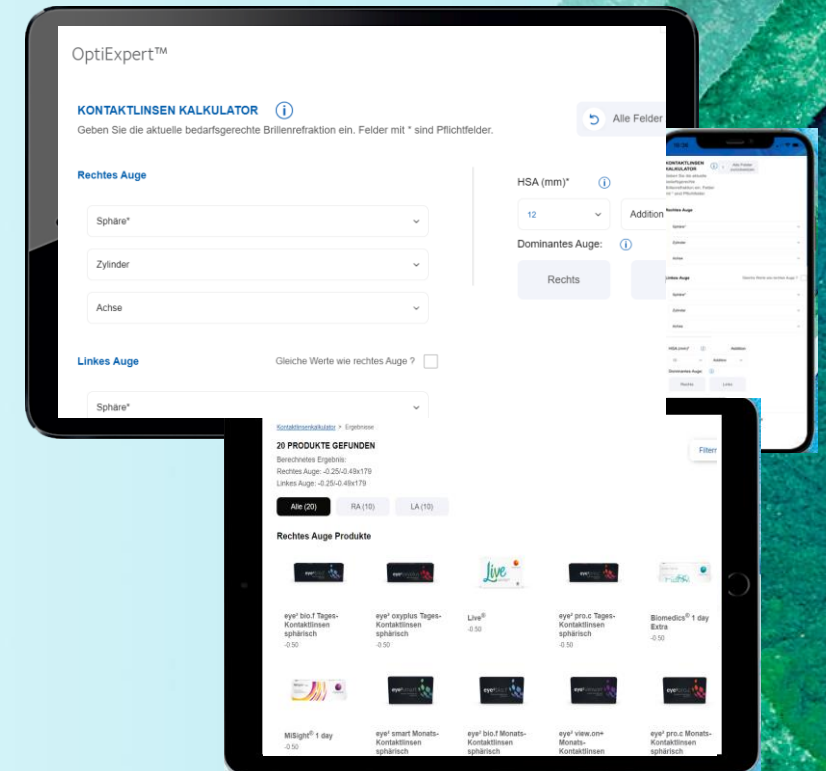
# Gemacht für mehr Anpasserfolg. OptiExpert™ - Der intelligente Kontaktlinsenrechner

## ➤ Einfache Anwendung und Linsenauswahl

- ❖ Kalkulator für sph, tor, mf & tor-mf Kontaktlinsen
- ❖ Der OptiExpert™ sucht nach mehreren Optionen und gibt mehrere Empfehlungen für eine noch größere Zahl Ihrer Kontaktlinsenträgerinnen
- ❖ Anpasser und Mitarbeiter können das Tool nutzen, um Kunden die Vorteile von Kontaktlinsen aufzuzeigen.
- ❖ Anwendbar auf Smartphone, Desktop-PC und/oder Tablet.

## ➤ Verkürzte Anpasszeit †1, ‡2

- ❖ Fast alle Brillenwerte können schnell und einfach in Kontaktlinsenparameter umgerechnet werden.
- ❖ Nutzung des OptiExpert™ kann dazu beitragen, die erforderliche Zeit für die Anpassung von Kontaktlinsen bei Ihren Kunden zu verkürzen, insbesondere bei torischen und multifokalen Kalkulationen.<sup>1,2</sup>



† Auf der Grundlage der Nutzung mit Kontaktlinsen der Marken Biofinity® toric, MyDay® toric und clariti® 1-day toric

‡ Auf der Grundlage einer retrospektiven Analyse bei 26 Probanden (52 Augen) mit einer subjektiven Refraktion zwischen +5,00 dpt und -6,00 dpt und Zylinderwerten ≤ -1,00 dpt

1. CVI-Datenbestand 2020. Luensmann D., et al. Toric lens fitting success supported by an online fitting app.

2. CVI-Datenbestand 2019. Multifocal lens fitting success supported by an online fitting app. Retrospektive Analyse. N=55 Probanden (110 Augen); Fernwerte +1,25 dpt bis -3,25 dpt, Additionen +1,25 bis +2,50 DS.

# Inhalt

- ◆ Hintergrundinformationen
- ◆ OptiExpert™
- ◆ Vorteile in der Praxis



# Hintergrund- informationen

# Kontaktlinsenträger\*innen zeigen eine grössere Begeisterung für ihre Kontaktlinsen als Brillenträger\*innen für ihre Brille.

**78%**  
der  
Kontaktlinsen-  
tragenden lieben  
ihre  
Kontaktlinsen<sup>1\*</sup>

**80%**  
der Kontaktlinsen-  
tragenden sind der  
Ansicht, dass  
Kontaktlinsen ihr  
Leben verändert  
haben<sup>2</sup>



1. CVI-Datenbestand 2021: Consumer Insights-Studie, 2018, Greenlight Research, April bis Juni 2018. Vereinigtes Königreich. Basis: 421 Teilnehmer im Alter von 16-54 Jahren: Ausschließliche Brillenträger (221), Kontaktlinsenträger (200). \* im Vergleich zu 24 % bei Brillenträgern. Consumer Insights-Studie, 2018. Anzahl der Studienteilnehmer: 421 Träger (221 Brillenträger + 200 Kontaktlinsenträger).  
2. CVI-Datenbestand: Consumer Insights-Studie, 2018. Anzahl der Studienteilnehmer: 421 Träger (221 Brillenträger + 200 Kontaktlinsenträger). \* im Vergleich zu 48 % bei Brillenträgern. Consumer Insights-Studie, 2018. Anzahl der Studienteilnehmer: 421 Träger (221 Brillenträger + 200 Kontaktlinsenträger).

Aber die Mehrzahl der  
Augenspezialisten...

...empfehlen  
Kontaktlinsen  
**nicht** allen  
Kundinnen und  
Kunden, die dafür  
in Frage  
kommen<sup>1</sup>

Grund  
ist der  
**Zeitmangel**  
in ihren  
Terminkalendern<sup>1</sup>

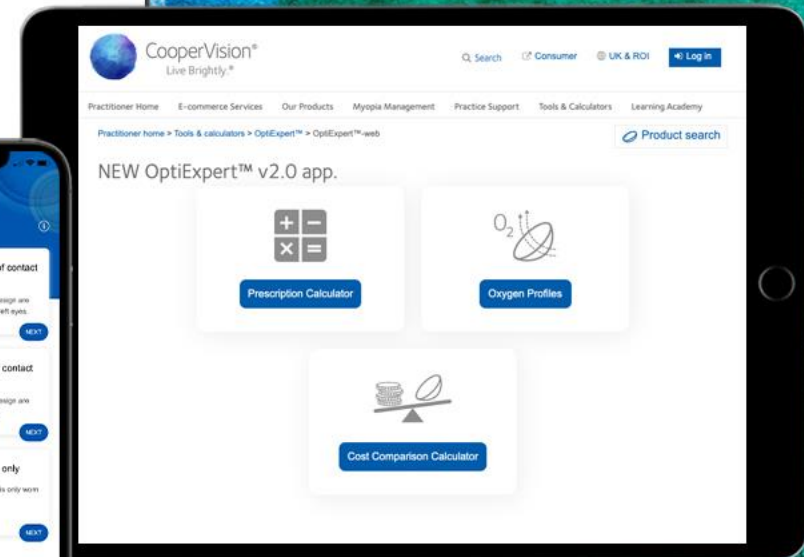
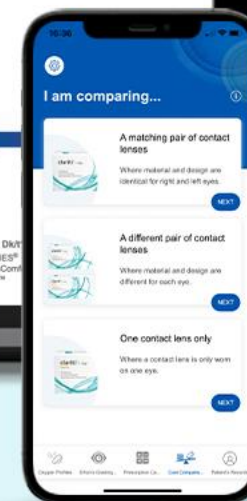
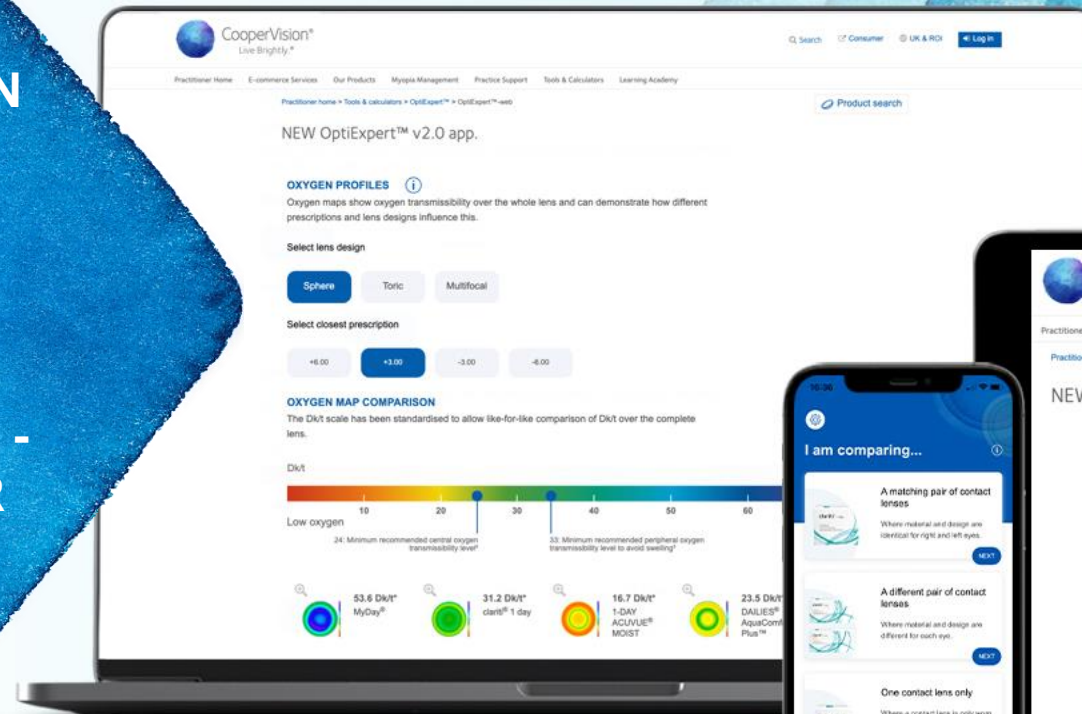
The background features a series of concentric, rounded square shapes with a textured, layered appearance. The colors transition from a light, pale green at the outer edges to a deep, dark blue in the center. The texture resembles a fine, fibrous or crystalline material, giving it a three-dimensional, topographical feel.

**OptiExpert™**

# OptiExpert™

Der intelligente Kontaktlinsenkalkulator erleichtert die Anpassung von Kontaktlinsen.\*1,2

ANPASSUNG VON  
SPHÄRISCHEN,  
TORISCHEN,  
MULTIFOKALEN  
UND TORISCH-  
MULTIFOKALEN  
KONTAKTLINSEN -  
ALLES IN EINER  
APP!



\*Auf der Grundlage der Nutzung mit Kontaktlinsen der Marken Biofinity® toric, MyDay® toric und clariti® 1 day toric  
1. Luensmann D et al. Toric lens fitting success supported by an online fitting App. Präsentationsposter für die NCC/BCLA 2020  
2. CVI-Bestand 2019. Retrospektive Analyse; N=55 Probanden (110 Augen); Fernwerte +1,25 dpt bis -3,25 dpt, Additionen +1,25 bis +2,50 DS

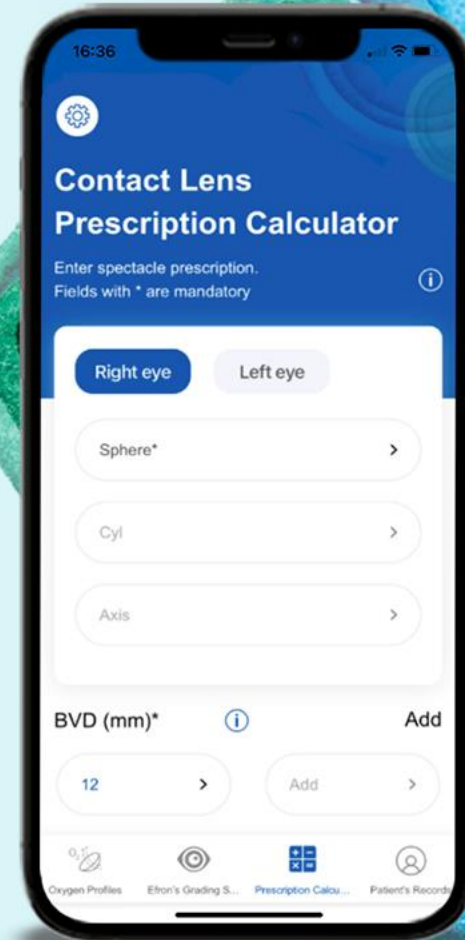


# OptiExpert™

## Der intelligente Kontaktlinsenkalkulator

Ein Kalkulator für sphärische, torische, multifokale und torisch-multifokale Kontaktlinsen in einem.

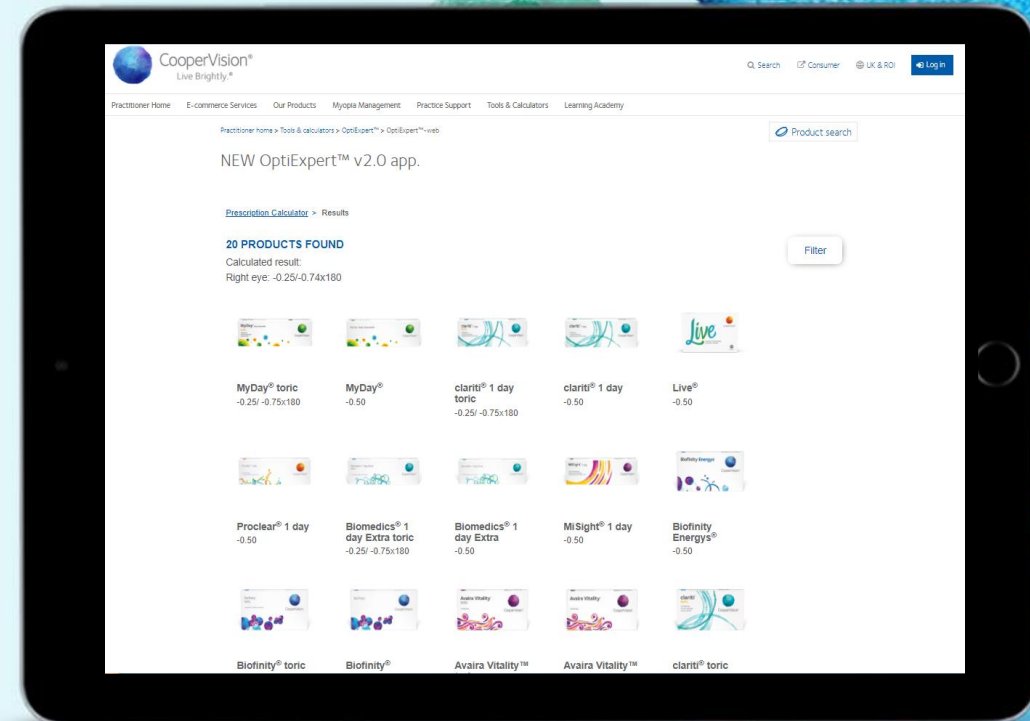
Fast alle Brillenwerte können **schnell und einfach** in Kontaktlinsenparameter umgerechnet werden.



# OptiExpert™

## Smarte Optionen

Der OptiExpert™ sucht nach **mehreren Optionen** und gibt **mehrere Empfehlungen** für eine noch größere Zahl Ihrer Kontaktlinsentragenden.



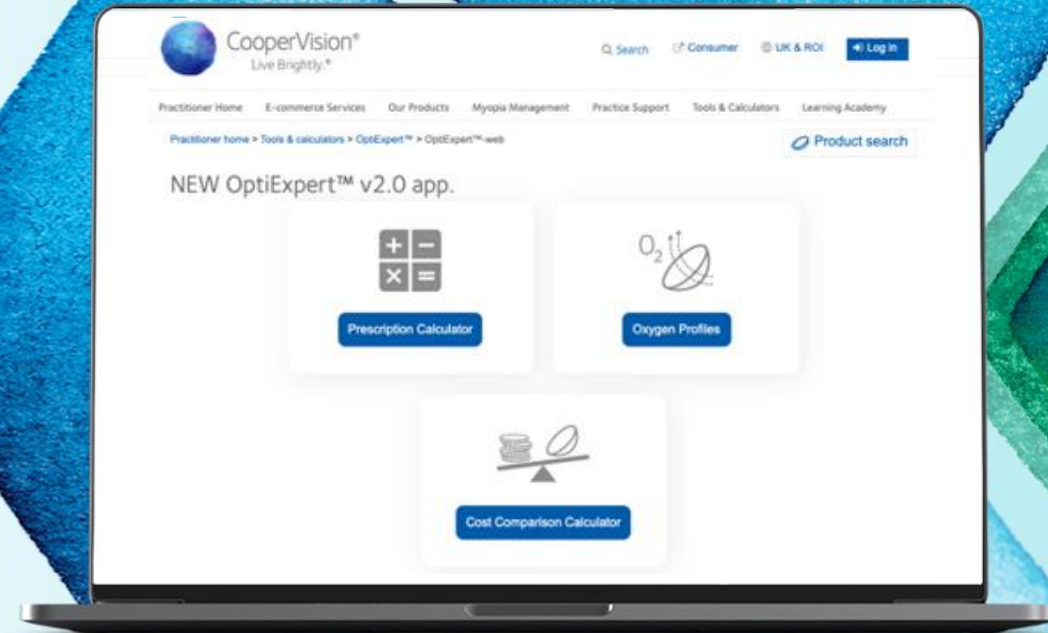
# OptiExpert™

## Smarte Optionen

Der OptiExpert™ gibt Ihnen

**eine Reihe von Möglichkeiten**

an die Hand – von der Efron Grading Scale  
bis hin zur Erstellung von Sauerstoffprofilen.





# Vorteile in der Praxis

**OptiExpert™ bietet Ihnen**



**Vorteile in der  
Praxis**

## Praxis-Vorteil



### Einfache Anwendung

Der OptiExpert™ ist eine **einfach** zu nutzende Anwendung auf jedem Smartphone, Desktop-PC und/oder Tablet.

Das bedeutet, dass **jeder** Anpasser und Mitarbeiter dieses Tool nutzen kann, um **Kunden die Vorteile von Kontaktlinsen aufzuzeigen.**



## Praxis-Vorteil



### Verkürzte Anpasszeit †<sup>1</sup>, ‡<sup>2</sup>

Behalten Sie die Kundenzufriedenheit und die vom Kontaktlinsenspezialisten aufgewandte Zeit im Blick.

Die Nutzung des OptiExpert™ kann dazu beitragen, die erforderliche Zeit für die Anpassung von Kontaktlinsen bei Ihren Kunden und Kundinnen zu verkürzen, insbesondere bei torischen und multifokalen Kalkulationen.<sup>1, 2</sup>



† Auf der Grundlage der Nutzung mit Kontaktlinsen der Marken Biofinity® toric, MyDay® toric und clariti® 1-day toric  
‡ Auf der Grundlage einer retrospektiven Analyse bei 26 Probanden (52 Augen) mit einer subjektiven Refraktion zwischen +5,00 dpt und -6,00 dpt und Zylinderwerten ≤ -1,00 dpt  
1. CVI-Datenbestand 2020. Luensmann D., et al. Toric lens fitting success supported by an online fitting app.  
2. CVI-Datenbestand 2019. Multifocal lens fitting success supported by an online fitting app. Retrospektive Analyse. N=55 Probanden (110 Augen); Fernwerte +1,25 dpt bis -3,25 dpt, Additionen +1,25 bis +2,50 DS.

**Praxis-Vorteil**

**3**

**Einfache Linsenauswahl**

Der OptiExpert™ macht Ihre  
Kontaktlinsenauswahl **einfacher.**

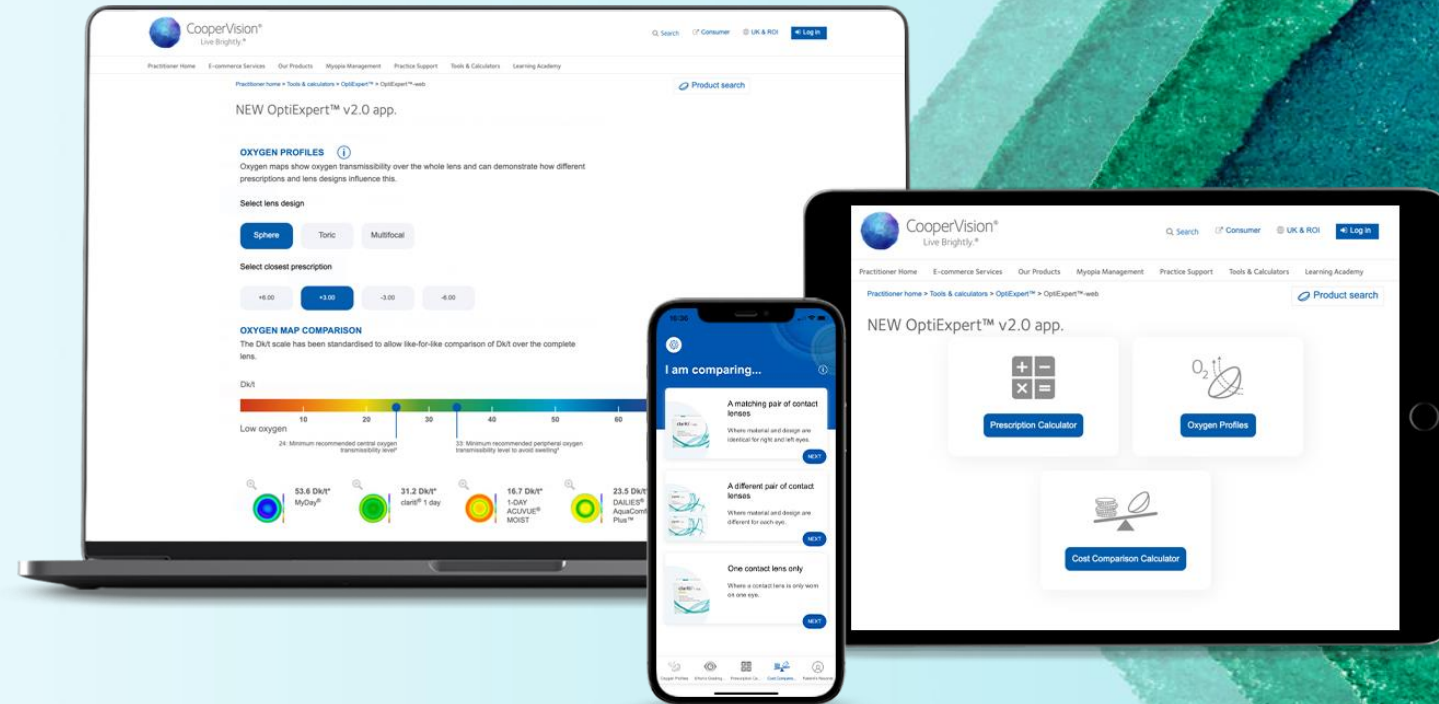




# OptiExpert™

## OptiExpert™ - der intelligente Kontaktlinsenkalkulator

- 1 Einfache Anwendung
- 2 Verkürzte Anpasszeit †<sup>1</sup>, ‡<sup>2</sup>
- 3 Einfache Linsenauswahl



† Auf der Grundlage der Nutzung mit Kontaktlinsen der Marken Biofinity® toric, MyDay® toric und clariti® 1-day toric

‡ Auf der Grundlage einer retrospektiven Analyse bei 26 Probanden (52 Augen) mit einer subjektiven Refraktion zwischen +5,00 dpt und -6,00 dpt und Zylinderwerten ≤ -1,00 dpt

1. CVI-Datenbestand 2020. Luensmann D., et al. Toric lens fitting success supported by an online fitting app.

2. CVI-Datenbestand 2019. Multifocal lens fitting success supported by an online fitting app. Retrospektive Analyse. N=55 Probanden (110 Augen); Fernwerte +1,25 dpt bis -3,25 dpt, Additionen +1,25 bis +2,50 DS.

# Sparen Sie Zeit und bauen Sie Ihre Geschäftsaktivität aus



Mehr Informationen auf  
[www.coopervision.de](http://www.coopervision.de)

The image displays the CooperVision OptiExpert v2.0 app interface on three devices: a laptop, a smartphone, and a tablet. The laptop screen shows the 'NEW OptiExpert™ v2.0 app.' page with sections for 'OXYGEN PROFILES', 'Select lens design' (Sphere, Toric, Multifocal), 'Select closest prescription' (+6.00, +3.00, -3.00, -6.00), and 'OXYGEN MAP COMPARISON'. The smartphone screen shows a 'I am comparing...' section with three comparison options: 'A matching pair of contact lenses', 'A different pair of contact lenses', and 'One contact lens only'. The tablet screen shows a 'NEW OptiExpert™ v2.0 app.' page with three main calculator buttons: 'Prescription Calculator', 'Oxygen Profiles', and 'Cost Comparison Calculator'. The background features abstract green and blue brushstrokes.