

# Dr. med. Otto Georg Maubach

## Facharzt für Ophthalmologie

---

### Sprachen

FR,EN,EL

### Ausbildung

2003	Membre du Conseil européen d'ophtalmologie (FEBOphth) – Paris
1989–2000	Pharmazeutische Entwicklung und Biostatistik – Institut für Pharmakologie und Toxikologie, Universität zu Köln <ul style="list-style-type: none"><li>• Dissertation: Bestimmung der EC50/LD50 in den verrauschten Endbereichen von Dosis-Wirkungs-Kurven</li><li>• Zum Leiter der pharmazeutischen Entwicklung ernannt</li></ul>
1995–1998	Spezialisierung in Glaskörper- und Netzhautchirurgie sowie Glaukom – Universität zu Köln
1992–1995	Facharzt für Rekonstruktive und Tränenwegschirurgie, Lasertherapie – Augenlinik Hagen   Private Universität Witten/Herdecke
1992	Assistenzprofessor für Augenheilkunde – Universität Zürich
1986–1992	Doktor der Medizin (M.D.) – Universität zu Köln, Medizinische Fakultät
1991	Klinisches Praktikum (Gastroenterologie, Neurologie, Rheumatologie, Pädiatrie) – Stanford / Palo Alto Medical School
1976–1980	Abitur – Griechische Diplomatschule, Köln

### Kompetenzen

- 2021 – Internationales Patent zur Verlängerung der Haltbarkeit von Schnittblumen
- 2017 – Hersteller des Spezialmedikaments TRYAM
- 2008 – Marke iQGEN® Biomedical Technologies
- 1983 – Nationales Patent für elektronische Musikmedienhalter

### Berufserfahrung

seit 2025	Eye Center Perron West Leiter des Kompetenzzentrums Makula. Leiter der Refraktiven Chirurgie
seit 1999	Gründer   CEO iQGEN® BioEngineering <ul style="list-style-type: none"><li>• Technologietransfer von der klinischen Forschung zur Industrie</li><li>• Entwicklung biotechnologischer Produkte für die chirurgische Augenheilkunde</li><li>• Innovative Arzneimittelverabreichungssysteme und neue Therapiekonzepte</li><li>• Durchführung von Marktanalysen für Preisstrategien und Wachstumschancen</li></ul>

- |           |  |
|-----------|--|
| 2018–2024 | Augenklinik Dr. Hegy, Bülach, Schweiz <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stellvertretender Direktor und Chefarzt</li> <li>• Klinische Expertise in den Bereichen Refraktive Chirurgie, Laser-Retinologie, Glaskörper- und Netzhautchirurgie, ästhetische rekonstruktive Chirurgie und Augenimmunologie</li> <li>• Umfangreiche Erfahrung in den Bereichen Unternehmertum und medizinisches Management</li> <li>• Gründung und Leitung von Augenkliniken und Laserzentren</li> <li>• Wissenschaftliche Expertise in den Bereichen Pharmakologie und Biotechnologie</li> </ul> |
| 2000–2022 | Gründer und Direktor<br>Augenlaserklinik Köln, Deutschland   |
| 2013–2019 | Augenarztpraxis und Tagesklinik Prof. Bangerter St. Gallen und Flums<br>(März 2013 – Mai 2016 – November 2018 – Mai 2019)<br>Leitung der Praxis in Flums: Glaukom-SS, Kinderaugenheilkunde, Kopfschmerzen, allgemeine SS; postoperative Nachsorge  |

## Mitgliedschaften

- Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft (DOG)
- American Academy of Ophthalmology (AAO)
- Schweizerische Ophthalmologische Gesellschaft (SOG)
- Föderation der Medizinischen Fachgesellschaften der Schweiz (FMH)
- Retinologische Gesellschaft Deutschland (RG)
- Gesellschaft für Freiheitsrechte (GFF)

## Akkreditierung

[Swiss Visio](#)

[Swiss Visio Siloah](#)

## Fachgebiete

[Ophthalmologie \(Augenheilkunde\)](#)

## Kontakt

**Swiss Visio Siloah**  
 Worbstrasse 316  
 3073 Gümligen

T +41 58 274 23 72  
[siloah@swissvisio.net](mailto:siloah@swissvisio.net)

[vCard herunterladen](#)