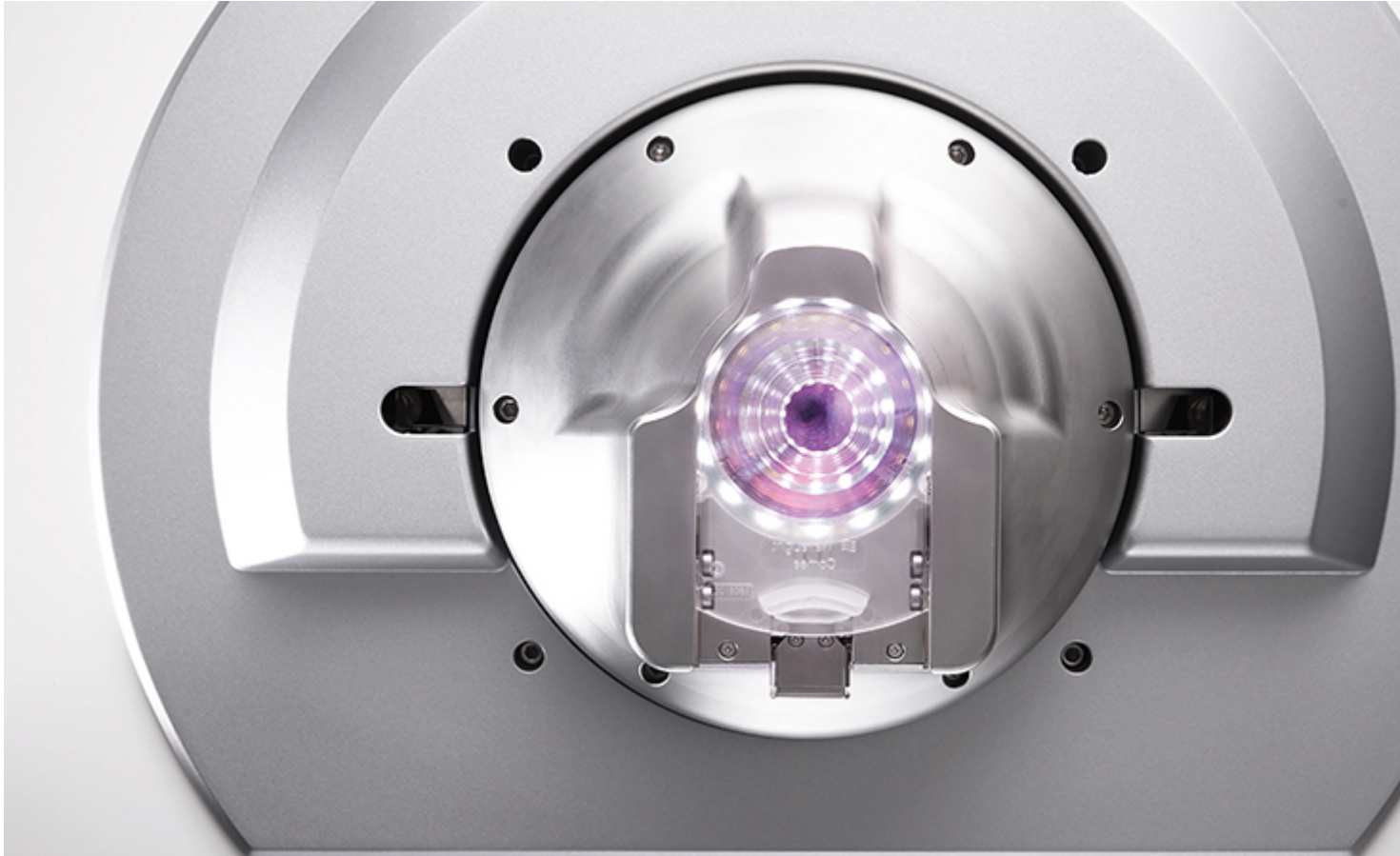


Innovation Augenheilkunde ^[1]



Mitte der 1980er Jahre fand im Universitätsklinikum der Freien Universität Berlin eine bemerkenswerte Premiere statt: Zum ersten Mal wurde ein Laser bei einem Menschen eingesetzt, um dessen Fehlsichtigkeit operativ zu korrigieren. Die Pioniertat gelang, und damit begann für die neue Technologie eine stürmische Aufwärtsentwicklung. Das „Lasern“ gehört mittlerweile zum Standard in der Augenchirurgie; alljährlich wird allein in Deutschland eine sechsstellige Zahl an Patienten auf diese Weise behandelt.

Bei diesen Operationen ist es sehr wahrscheinlich, dass die eingesetzte Technik von der WaveLight GmbH stammt. Das deutsche Unternehmen mit Hauptsitz in Erlangen wurde 1996 gegründet und hat sich als Anbieter hochwertiger Geräte in der Augenheilkunde innerhalb weniger Jahre Weltruf erworben. Laser- und Diagnosesysteme made by WaveLight gelten als ausgereift, leistungsfähig und äußerst zuverlässig. Insbesondere ermöglichen sie eine sehr schonende und zugleich hochpräzise Korrektur von Fehlsichtigkeit.

Related Links

[Alcon Mission and Values](#) [2]

[Commitment to Patients](#) [3]

[Executive Leadership Team](#) [4]

[Corporate Responsibility](#) [5]

Source URL: <https://www.wavelight.de/ueber-uns/innovation-augeheilkunde>

Links

[1] <https://www.wavelight.de/ueber-uns/innovation-augeheilkunde>

[2] <https://www.wavelight.de/about-us/who-we-are/mission-values>

[3] <https://www.wavelight.de/about-us/who-we-are/commitment-patients>

[4] <https://www.wavelight.de/who-we-are/executive-leadership-team>

[5] <https://www.wavelight.de/about-us/corporate-responsibility>