

## Unsere Standorte <sup>[1]</sup>



Die WaveLight GmbH ist ein Tochterunternehmen von Alcon, dem Unternehmensbereich für Augenheilkunde innerhalb der Novartis-Gruppe. Das Unternehmen ist weltweit führend in der Entwicklung und Produktion moderner Diagnose- und Operationstechnologien zur Korrektur von Fehlsichtigkeiten. Zum Produktportfolio gehören außerdem ein elektronisches Führungssystem zur Positionierung von Intraokularlinsen bei Operationen des grauen Stars sowie Eye-Tracking Systeme für Augenlaser. Rund 300 Spezialisten arbeiten kontinuierlich an den Standorten Erlangen, Pressath und Teltow am Erfolg des Unternehmens.

### **Standort Erlangen**

Die Lasersysteme für refraktive Chirurgie vereinen Präzisionstechnologie mit hochwertigsten Materialien und Zuverlässigkeit auf höchstem Standard. Neben der Grundlagenforschung betreibt das Unternehmen ebenso angewandte Forschung im Bereich Augenheilkunde bzw. refraktive Laserchirurgie und Diagnose. So konnte sich WaveLight mit der in Erlangen

entwickelten schnellsten refraktiven Plattform der Welt (WaveLight® Refractive Suite) als internationaler Marktführer etablieren.





- Forschung & Entwicklung
- Engineering / MS&T
- Produktmanagement
- Verwaltung
- Qualitätsmanagement (QM)
- Supply Chain Management
- Logistik
- Procurement
- Technischer Support

## WaveLight GmbH

Am Wolfsmantel 5  
91058 Erlangen  
Telefon +49 9131 / 61 86 - 0  
Fax +49 9131 / 61 86 - 2111  
E-Mail: [info.wavelight@alcon.com](mailto:info.wavelight@alcon.com) [2]

<https://goo.gl/maps/qoA6eT7XspS2> [3]

# Standort Pressath

## Fertigung von WaveLight® Laser- & Diagnosesystemen

Seit November 2004 werden alle WaveLight-Produkte für die refraktive Chirurgie in der neu erbauten Fertigungsstätte in Pressath in der Oberpfalz produziert. Die modulare Produktionsstätte ist eine der ersten ihrer Art in Europa und ermöglicht die Herstellung von Medizintechnik nach den modernsten Standards.



- Fertigung
- Qualitätskontrolle
- Versand

## WaveLight GmbH

Industriegebiet Döllnitz 5  
92690 Pressath  
Tel. +49 96 44 / 92 03 - 0  
Fax +49 96 44 / 92 03 - 11

## Standort Teltow

### Eyetracking- & Bildführungssysteme

Das hier entwickelte und produzierte VERION™ Image Guided System stellt einen völlig neuen Ansatz für Operationen des grauen Stars (Katarakt) dar. Als elektronisches Führungssystem zur Positionierung von Intraokularlinsen bietet es ein Höchstmaß an Präzision und Kontrolle in der refraktiven Kataraktchirurgie, indem es potentielle Fehlerquellen in jedem Schritt der Operation minimiert – von der ersten Diagnose, über den eigentlichen Eingriff, bis hin zur Nachuntersuchung.

Zum Produktportfolio gehören außerdem die Eye-Tracking Systeme für die refraktive Chirurgie. Als wichtiger Bestandteil von modernen Augenlasern folgen diese den Augenbewegungen während des Eingriffes und lenken somit die Laserpulse präzise an die richtige Stelle.



- Forschung & Entwicklung
- Fertigung
- Qualitätsmanagement

# WaveLight GmbH

Rheinstraße 8

14513 Teltow

Tel. +49 33 28 / 31 15 - 0

Fax +49 33 28 / 31 15 – 999

<https://goo.gl/maps/VNiM3gt498n> <sup>[5]</sup>

## Related Links

[Alcon Mission and Values](#) <sup>[6]</sup>

[Commitment to Patients](#) <sup>[7]</sup>

[Our Business Focus](#) <sup>[8]</sup>

[Corporate Responsibility](#) <sup>[9]</sup>

---

**Source URL:** <https://www.wavelight.de/ueber-uns/unsere-standorte>

### Links

[1] <https://www.wavelight.de/ueber-uns/unsere-standorte>

[2] <mailto:info.wavelight@alcon.com>

[3] <https://goo.gl/maps/qoA6eT7XspS2>

[4] <https://goo.gl/maps/AD9fWWn4Wp52>

[5] <https://goo.gl/maps/VNiM3gt498n>

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

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

[8] <https://www.wavelight.de/about-us/who-we-are/business-focus>

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