

## RGB Lasersystems GmbH



RGB Lasersystems develops, produces and sells miniaturized laser systems made in Germany.

### Main activities

- Lasers
- Optical measurement systems

### Services

- Semiconductor laser modules
- customized photonics devices
- software interface developing

### Main areas of research and development

laser optics

### Special facilities

Optics lab, Electronic lab, Clean room facilities, Rapid prototyping, CAD mechanical design, Labelling, Climate test chambers

### Technology partners

Broadcom Inc., OTH Regensburg, Fraunhofer Institute

### Current top technologies

Lambda beam, Lambda Wavelock and Lambda mini laser modules



RGB Lasersystems entwickelt, produziert und vertreibt miniaturisierte Lasersysteme made in Germany

### Arbeitsgebiete

- Laser
- kundenspezifische photonische Baugruppen

### Leistungsangebot

- Halbleiterlasermodule
- Laser Zubehör
- Softwareprogrammierung Schnittstellen

### Forschung- & Entwicklungsschwerpunkte

Laseroptik

### Spezielle Ausstattung

Optiklabor, Elektroniklabor, Reinraumfertigung, Rapid prototyping, 3D-Konstruktion, Beschriftung, Klimakammern

### Partner im Technologiefeld

Broadcom Inc., OTH Regensburg, Fraunhofer Institute

### Aktuelle Spitzentechnologien

Lambda beam, Lambda Wavelock und Lambda mini Lasersysteme



### Geschäftsführer / CEO and founder

Stefan Englbrecht

### RGB Lasersystems GmbH

Donaupark 13  
93309 Kelheim

Tel.: +49 9441 175033-82

sales@rgb-photonics.com  
www.rgb-lasersystems.com