

Die CryLaS Crystal Laser Systems GmbH ist auf dem Gebiet der optischen Technologien tätig. Schwerpunkte liegen in den Bereichen Festkörperlaser- und IPL-Technologien.

In enger Zusammenarbeit mit unseren auf internationalen Märkten tätigen Kunden entstehen die Produkte von Idee bis zur Serienproduktion.

Für interessierte Studenten aus den Fachbereichen Lasertechnik, Photonik, Physikalische Technik und Physik bieten wir die Mitarbeit in unserem Team an in der Form von

Industrie-Praktika und Diplomarbeiten

Idealerweise besitzen Sie bereits Vorkenntnisse durch Vorlesung bzw. Praktika auf den Gebieten „Laserphysik und optischen Technologien“

An interessanten und aktuellen Problemlösungen aus Forschung und Entwicklung stellen Sie Ihr Können unter Beweis.

Ihre Betreuung übernehmen engagierte Laserphysiker und Ingenieure mit langjährigen Erfahrungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, gern auch per e-mail (tabellarischer Lebenslauf, Zeugnisse, Verfügbarkeit, Lichtbild).

Ihre Unterlagen senden Sie bitte z. Hd. Frau Schulz unter iris.schulz@crylas.de oder per Post an CryLaS GmbH, Ostendstr. 25, 12459 Berlin