



Kurzinfo

- **„bio + mikro + nano + opto + elektro“ lautet unsere Leitidee.**

Unser wissenschaftlicher Aufgabenschwerpunkt ist die Erforschung und Entwicklung von intelligenten mikro- bis nanoskaligen bio-opto elektromechanischen Systemen.

Mit unserer Ausrichtung auf angewandte Forschung und praxisnahe Entwicklungsarbeit sehen wir uns vorrangig als Dienstleister für kleinere und mittelständische Unternehmen mit folgendem Angebot:

- **Durchführung von Forschungs-und Entwicklungsprojekten (auch unter Einbindung öffentlicher Förderung)**
- **Durchführung wissenschaftlicher Untersuchungen**
- **Technisch-wissenschaftliche Beratung**