



## SET GmbH

### Industriepartner Mechatronik

Branche:	Leistungshalbleiter, Luftfahrt, Elektronik
Produkte:	Zuverlässigkeitstests für Leistungshalbleiter: Neue Materialien wie Siliziumcarbid (SiC) und Galliumnitrid (GaN) revolutionieren die Halbleiterindustrie. SET stellt schon jetzt leistungsfähige Systeme für Test und Qualifikation von Leistungshalbleitern aus Wide-Bandgap Materialien bereit. HiL Testsysteme für die Luftfahrt, sowie Elektronikentwicklung
Mitarbeiter:	120
Standorte:	Wangen im Allgäu, Düsseldorf, USA [Easthampton]
Gesuchte Fachrichtungen:	Elektrotechnik, Mikrotechnik, Nanotechnik, Mechatronik
Einstiegsmöglichkeiten:	Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeit, Direkteinstieg in der Entwicklung
Abschlussarbeiten/Thesen:	Immer innovative Themen in der Entwicklung, vor Allem im Bereich Leistungshalbleiter und Elektronik
Wir suchen:	Menschen, die etwas bewegen möchten und Spaß daran haben sich in einem Team einzubringen, denn unser Team und unsere Hilfsbereitschaft zeichnen uns aus.
Benefits:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gleitzeitkonto und flexible Arbeitszeiten</li><li>• Ein festes Weiterbildungsbudget für jeden Mitarbeiter</li><li>• Hardware, die dich nicht am Arbeiten hindert</li><li>• Einen unbefristeten Arbeitsvertrag und 30 Tage Urlaub</li><li>• Mitarbeitererevents, Hundefreundliches Büro</li><li>• Wir unterstützen gesellschaftliches Engagement, z. B THW, Feuerwehr und Bergwacht</li><li>• Flache Hierarchien in einem inhabergeführten Unternehmen und geile Kollegen</li></ul>
Kontaktadresse:	SET GmbH Anja Seyerle August-Braun-Str. 1 88239 Wangen <a href="mailto:jobs-wangen@avl.com">jobs-wangen@avl.com</a> <a href="https://www.smart-e-tech.de/">https://www.smart-e-tech.de/</a>