

	<h1>Positionsprofil</h1>
<b>Position</b>	<b>Inbetriebnahme-Profi Mechatronik / Baustellenleiter (m/w/d)</b>  Südwest-Bayerische Großstadt
<b>Hinweis</b>	Wir beraten das Unternehmen im Rahmen eines exklusiven Beratungsauftrages. Die nachfolgenden Angaben dienen zu Ihrer persönlichen Information und sind vertraulich zu behandeln. Die Weitergabe an Dritte ist nicht gestattet.

## Unternehmen


Als international agierendes Tochterunternehmen eines Konzerns mit über 2.200 Mitarbeitern entwickelt und fertigt unser Kunde komplexe schlüsselfertige Prüf- und Testanlagen.

Dabei erstreckt sich sein Kundenkreis über die Automobil-, Luftfahrt-, Windenergie-, Schienenfahrzeug- und Agrarindustrie sowie deren Zulieferer.

Hochinnovative Systemlösungen mit sehr hohen Qualitätsansprüchen sind das Markenzeichen des Unternehmens und repräsentieren weltweit Spitzentechnologie. Darüber hinaus ist die hohe Flexibilität bei Kundenwünschen seine Stärke.

Um dieser Herausforderung immer wieder gerecht zu werden, braucht das Unternehmen einsatzstarke Mitarbeiter, die sich auch auf Veränderungsprozesse einlassen. Mitarbeiter mit Eigenverantwortung, Neugier, Kompetenz und dem Mut, Neues zu entwickeln, sollen das Unternehmen voranbringen und dessen Erfolg nachhaltig sichern.

	Stellenprofil
Position	Inbetriebnahme-Profi Mechatronik / Baustellenleiter (m/w/d)
Standort	Stammhaus in Südwest-Bayern
Berichtsweg	Der Stelleninhaber (m/w/d) berichtet an Leiter Inbetriebnahme / Projekte
Reiseintensität	ca. 65 % (Fokus Europa, USA, China)
Kernaufgaben	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inbetriebnahme kompletter Prüfsysteme:</b>  <u>Im ersten Schritt:</u> Sicherstellen der Funktionsfähigkeit der Einzelsysteme, z. B. Hydraulikanlagen, Antriebstechnik, Getriebe, Steuerungs- und Regelungstechnik.  <u>Im zweiten Schritt:</u> Inbetriebnahme des Gesamtsystems.</li> <li>• Messtechnische Untersuchungen und Analysen</li> <li>• Ansprechpartner für den Kunden vor Ort</li> <li>• Organisation und fachliche Führung des Baustellenteams; Schwerpunkt: Montage-, Installations- und Inbetriebnahme-tätigkeiten</li> <li>• Koordination der Abläufe mit den externen und internen Schnittstellen bis zur erfolgreichen Endabnahme</li> </ul>
Worin besteht die besondere Attraktivität der Stelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mitarbeit in einem erfolgreichen, modernen und sehr innovativen Industrieunternehmen, dem <u>Technologieführer</u> der Branche – mit hohem Wachstums- und Zukunftspotential</li> <li>• Das Unternehmen ist finanziell unabhängig und bietet langfristige Perspektiven</li> <li>• Spannende und sehr vielseitige Aufgabe, die komplexes Mechatronik-Know-how erfordert: mechanisch, elektrisch, hydraulisch.</li> <li>• Individuell konzipierte Prüfanlagen mit firmeneigener Oberfläche – keine ‚Blackbox‘!</li> <li>• Sehr viel Potential für persönliche und fachliche Weiterentwicklung</li> <li>• Attraktives Vergütungspaket</li> </ul>

	<h2>Der ideale Kandidat (m/w/d)</h2>
<b>Ausbildung</b>	Bachelor / Techniker Mechatronik / Meister; alternativ: Facharbeiter mit mehrjähriger Inbetriebnahme-Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau.
<b>Berufspraxis (Art und Dauer) / Branchenerfahrung / Führungserfahrung</b>	Berufserfahrung im Sondermaschinenbau und / oder in der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen ist von Vorteil.
<b>Spezielle Kenntnisse / Fachwissen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Systemverständnis von Mechanik, Pneumatik, Hydraulik, mit Fokus Elektrik, Elektronik und Software</li> <li>• Kenntnisse in SPS-Programmierung oder anderen Programmiersprachen</li> <li>• Kenntnisse der Regelungs- und Antriebstechnik sind von Vorteil</li> </ul>
<b>Fremdsprachen</b>	Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Der Stelleninhaber (m/w/d) spricht in der Regel Englisch mit Personen, die Englisch nicht als Muttersprache haben.
<b>Persönliche Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selbstsicheres und freundliches Auftreten</li> <li>• Bereitschaft und Freude, sich in neue Fach- und Themengebiete einzuarbeiten; ein Allrounder</li> <li>• Hand-On-Mentalität, zupackendes Wesen</li> <li>• Weltweite Reisebereitschaft</li> <li>• Hohe Einsatzbereitschaft, hohe Belastbarkeit und Flexibilität</li> <li>• Sehr gutes Kommunikationsvermögen</li> <li>• Teamfähigkeit</li> </ul>
	<h2>Bewerbung</h2>
<b>Kontakt</b>	<p><b>MM Executive Research</b>   <i>Direktansprache für Fach- und Führungskräfte</i></p> <p>Marianne Mavridis  030 26 36 98 16  <a href="mailto:info@mm-er.de">info@mm-er.de</a>  <a href="http://www.mm-er.de">www.mm-er.de</a></p>