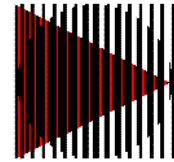


Qualifikationen	Aufgaben	Fach- und EDV-Kenntnisse
Dipl.-Ing. Maschinenbau Maschinenbautechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Fertigungsplanung, Zeitwirtschaft, Arbeitsplatzgestaltung und Ratiomaßnahmen in der Luftfahrtindustrie • Instandhaltungs- und Umrüstungsplanung • Ablaufsteuerung, Femi - Konzepte • Auftragsplanung, Disposition für Maschine, Werker und Material • Erstellung der Prüfpläne • Zeitbaustein - Kalkulationen, CAD - Datenaufbereitung, Arbeitspläne 	<ul style="list-style-type: none"> • PPS-Systeme • GAF TO • REFA • MTM • Montagepläne • Prüf- und GF-Pläne • Faserkunststofftechnik • Blechbearbeitung • CATIA V4
Dr.-Ing. Maschinenbau	<ul style="list-style-type: none"> • Fertigungsplanung für die Herstellung von Flugzeugbauteilen aus faserverstärktem Kunststoff • Planung der Arbeitsschritte • Konstruktionsberatung für Prepreg - Formen • Planung der Versuchsdurchführung für Prepreg - Fertigungsverfahren • Vorgabe der technischen Daten für Festigkeitsberechnungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Kunststofftechnik • Prepreg-Verfahren • MS-Projekt • Abaqus
Dipl.-Chemie - Ingenieure	<ul style="list-style-type: none"> • Planung von Versuchen zur Festigkeitsprüfung von faserverstärkten Kunststoffbauteilen für Automobile • Auswahl der Versuchs- und Prüfgeräte • Beratung bei der Kunststoffzusammensetzung • technisch - betriebswirtschaftliche Beratung der Fachbereiche 	<ul style="list-style-type: none"> • Zerstörungsfreie Prüfmethode • CFK-Verbindungen • Fertigungsverfahren für Kunststofftechnik • MS-Projekt
Dipl.-Ing. Maschinenbau Maschinenbautechniker Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Koordination der Neuentwicklung von Kfz - Komponenten in Zusammenarbeit mit Entwicklung, Versuch, Produktion und Zulieferbetrieben • Erstellen von Projekt - Terminplänen, Abfragen des Projekt - und Baustufen - Status, Generieren von Bestellungen, Begutachtung und Bereitstellen von Prototyp - Bauteilen • Technisch - betriebswirtschaftliche Beratung der Fachbereiche 	<ul style="list-style-type: none"> • MS-Projekt
Dipl.-Ing. Maschinenbau Maschinenbautechniker Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Einkauf von Prototypbauteilen für Kfz - Systeme in Zusammenarbeit mit Einkauf, Entwicklung und Versuch • Überwachen der Lieferstände, Prüfen der Ware, Preisverhandlung • Erstellen von Datenblättern zur Angebotsaufforderung 	<ul style="list-style-type: none"> • MS-Office
Dipl.-Informatiker Elektrotechniker EDV-Fachkräfte	<ul style="list-style-type: none"> • Integration und Test von Kfz - Kommunikationssystemen, Hardware/ TCU und entsprechende Software, Bussysteme, etc. 	<ul style="list-style-type: none"> • MOST-Tester
Dipl.- Wirtschaftsingenieure	<ul style="list-style-type: none"> • Erstellen von Monitoringsystemen für die Motorenproduktion 	<ul style="list-style-type: none"> • MS-Projekt
Kfz - Techniker	<ul style="list-style-type: none"> • Übernahme von Service - Hotline - Aufgaben wie Händlerbetreuung, Reklamationsbearbeitung, etc. 	<ul style="list-style-type: none"> • MS-Projekt
Elektrotechniker	<ul style="list-style-type: none"> • Projektbetreuung bei Aufbau und Inbetriebnahme von Fertigungsautomaten für Elektronikprodukte, Terminverfolgung, Budgetüberwachung, Projektrevision, Dokumentation 	<ul style="list-style-type: none"> • MS-Projekt
Dipl.- Wirtschaftsingenieure Dipl.- Betriebswirte	<ul style="list-style-type: none"> • Projektbetreuung bei Fahrzeugprojekten, Budgetplanung, Terminplanung- und verfolgung, Qualitätsaufzeichnungen, Budgetüberwachung, Lieferantenbetreuung 	<ul style="list-style-type: none"> • MS-Projekt • BMW B2B-Portal • TAIS



Qualifikationen	Aufgaben	Fach- und EDV-Kenntnisse
Dipl.- Wirtschaftsingenieure Dipl.- Betriebswirte Handelsfachwirte	<ul style="list-style-type: none">• Warenlogistik für Elektronikkomponenten und Warengruppen, Life - Cycle - Management, Ausphasen von Auslaufprodukten	<ul style="list-style-type: none">• MS - Projekt
Kaufleute	<ul style="list-style-type: none">• Produktmanagement für Elektronikprodukte	<ul style="list-style-type: none">• MS-Projekt