



**大众汽车自动变速器（大连）有限公司**  
Volkswagen Automatic Transmission (Dalian) Co., Ltd.

Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
<b>Produktions-Ingenieur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vorschlagen, entwickeln, darstellen und abstimmen von Planungskonzepten</li> <li>Beurteilen, auslegen und sicherstellen der Anwendung neuer Technologien und interner sowie externer Vorschriften</li> <li>Festlegung des wirtschaftlichsten Werkzeuglieferanten mit Freigabeerstellung im Werkzeugverwaltungssystem</li> <li>Vorschlagen, erstellen und bewerten neuer Werkzeugkonzepte und Technologien bzgl. Wirtschaftlichkeit und Prozesssicherheit sowie deren Finanzmittelbeantragung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abgeschlossenes technisches Bachelor- oder Masterstudium</li> <li>Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Elektro- oder Automatisierungstechnik, Wirtschaftsingenieurswesens oder eines vergleichbaren Studiengangs</li> <li>Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li> <li>Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Eigeninitiative</li> </ul>	Dalian
<b>Qualitäts-Ingenieur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Technische Qualitätsanalyse von Getriebebauteilen</li> <li>Beurteilung von Getrieben und Komponenten auf dem Prüfstand und im Fahrzeug</li> <li>Kundenbetreuung bei Qualitätsmängeln</li> <li>Erteilung von Reparaturempfehlungen</li> <li>Unterstützung bei der Erstellung von Analyseberichten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abgeschlossenes technisches Bachelor- oder Masterstudium</li> <li>Studium der Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Studienrichtungen</li> <li>Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li> <li>Sehr gutes analytisches Denkvermögen und strukturierte Arbeitsweise</li> <li>Kenntnisse im Bereich der Getriebefertigung wünschenswert</li> </ul>	Dalian

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>



Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
<b>TQA Hotline Ingenieur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kommunikation mit den verschiedenen Abteilungen und deren gleichzeitige Koordination</li><li>• Problembehandlung mit Zulieferern bzgl. DQ200</li><li>• Beschwerden und Reklamationen von Kunden entgegen nehmen und für ein zeitnahes Feedback sorgen.</li><li>• Rechtzeitigen Zugang zu Marktinformationen gewährleisten und für die Übertragung von Problemen an die DQ200-Hotline sorgen</li><li>• Erstellung von Verkaufs- und Verwendungscharts</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mindestens einen Bachelorabschluss in der Fachrichtung Maschinenbau</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Gute Kenntnisse in MS Office (Word, Excel und PowerPoint)</li><li>• Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeiten, hohes Verantwortungsbewusstsein, logische Analyse Fähigkeit und eine gute Arbeitsmoral</li></ul>	Dalian
<b>Field Force Engineer</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erkennung und Bestimmung von Problemen in der Werkstatt</li><li>• Analyse der Probleme vor Ort</li><li>• Beantwortung und Lösung von Fragen bzw. Beschwerden</li><li>• Unterstützung für weitere Analysen</li><li>• Kooperation mit Hotline und Analyse Ingenieur</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgeschlossener Bachelor oder höher als Automobil-, Mechatronik- oder Maschinenbauingenieur .</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Besitzen eines Führerscheins mit sehr guten Fahrkünsten</li><li>• Gute Computerkenntnisse</li><li>• Sehr gute soziale Kompetenzen mit einer exzellenten Fähigkeit Partnerschaften aufzubauen und zu pflegen</li></ul>	Hangzhou/Wenzhou/Guangzhou/Shantou/Nanjing/Xiamen/Zhengzhou/Changchun

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>



Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
Technischer Änderungsdienst	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zusammenfassung aller Änderungen an den technischen Aspekten von VWATD (Teile, Prozesse, Software),</li><li>• Kooperation mit verschiedenen Abteilungen um Produktionsprozesse und deren Auswirkung zu analysieren und ggf. den Lieferanten zu wechseln</li><li>• Archivierung und Sammlung von technischen Informationen der jeweiligen Abteilungen</li><li>• Zuständigkeit für die Beantwortung von Fragen bzgl. den verschiedenen Abteilungen und Lieferanten</li><li>• Pflege und wenn nötig Änderung von Zeichnungen anhand von Informationen aus der R &amp; D-Abteilung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgeschlossenes Bachelor- oder Masterstudium in der Fachrichtung Logistik</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• 2 Jahre Berufserfahrung im Bereich der Verwaltung</li><li>• Sehr gute Kenntnisse in MS-Office</li><li>• Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeiten, hohes Verantwortungsbewusstsein, logische Analyse Fähigkeit und eine gute Arbeitsmoral</li></ul>	Dalian
Härterei Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sicherstellung der Serienfertigung der Härtere</li><li>• Ausarbeitung der Arbeitspläne</li><li>• Anleitung der Meister und Schichtführer</li><li>• Auswahl von neuen Mitarbeitern</li><li>• Einhaltung und Ständige Verbesserung von Qualitätsvorgaben</li><li>• Ausfertigung der geforderter Reports</li><li>• Mitwirken bei kontinuierlichen Verbesserungsprozessen hinsichtlich Wärmebehandlung, Anlagenverfügbarkeit, Kostenoptimierung</li><li>• Mitwirkung bei Versuchsdurchführungen und beim Freifahren von Bauteilen</li><li>• Störungsbeseitigung und Anleitung der Mitarbeiter der Instandhaltung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erfolgreich abgeschlossene (Fach-) Hochschulausbildung im Maschinenbau (Fachrichtung Werkstofftechnik) oder in Materialwissenschaft oder vergleichbarem Abschluss und mindestens 1 Jahr Berufserfahrung in diesem Bereich</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Erfahrung mit Durchstoßanlagen zur Wärmebehandlung von Bauteilen, sowie mit den Prozessen Karbonitrieren und Einsatzhärten</li><li>• Kenntnisse über die Regelungs- und Eingriffsmöglichkeiten an solchen Anlagen</li><li>• Teamplayer, praxisorientiert und sicher im Umgang mit Prozessleitsystemen, sowie allgemeinen EDV-Anwendungen</li><li>• Kenntnisse über Qualitätssicherungssysteme und Zertifizierungen, z.B. ISO, VDA, CQI</li></ul>	Dalian

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>



Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
HR BP	<ul style="list-style-type: none"><li>• Umsetzen von Businessstrategien entsprechend der VW Standards</li><li>• Verbessern des Geschäftsverlauf durch Lieferung von Personalrelevanten Themen an die verschiedenen Abteilungen</li><li>• Organisieren und gewährleisten von korrekter Umsetzung der Arbeitsregelungen, Arbeitnehmer Datenschutz etc.</li><li>• Für das updaten von Firmenrichtlinien, Prozessen und deren Einhaltung sorgen</li><li>• Sicherstellung von Zusammenarbeit der jeweiligen Abteilungen mit der Personalabteilung, Konflikte lösen und Übungsansätze optimieren</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mindestens einen Bachelorabschluss im Personalbereich</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Arbeitserfahrung im relevanten Bereich</li><li>• Sehr gute Computerkenntnisse in MS-Office</li><li>• Sehr gut ausgebildete Kommunikations- und Verhandlungsfähigkeiten</li><li>• Hohes Verantwortungsgefühl und eine kontinuierliche Bereitschaft zum lernen</li></ul>	Dalian
Produktions-Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vorschlagen, entwickeln, darstellen und abstimmen von Planungskonzepten</li><li>• Beurteilen, auslegen und sicherstellen der Anwendung neuer Technologien und interner sowie externer Vorschriften</li><li>• Festlegung des wirtschaftlichsten Werkzeuglieferanten mit Freigabeerstellung im Werkzeugverwaltungssystem</li><li>• Vorschlagen, erstellen und bewerten neuer Werkzeugkonzepte und Technologien bzgl. Wirtschaftlichkeit und Prozesssicherheit sowie deren Finanzmittelbeantragung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgeschlossenes technisches Bachelor- oder Masterstudium</li><li>• Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Elektro- oder Automatisierungstechnik, Wirtschaftsingenieurswesens oder eines vergleichbaren Studiengangs</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Eigeninitiative</li><li>• Ehrgeizig, belastbar und auf der Suche nach Herausforderungen</li></ul>	Tianjin

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>



Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
Qualitäts-Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Technische Qualitätsanalyse von Getriebebauteilen</li><li>• Beurteilung von Getrieben und Komponenten auf dem Prüfstand und im Fahrzeug</li><li>• Kundenbetreuung bei Qualitätsmängeln</li><li>• Erteilung von Reparaturempfehlungen</li><li>• Unterstützung bei der Erstellung von Analyseberichten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgeschlossenes technisches Bachelor- oder Masterstudium</li><li>• Studium der Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Studienrichtungen</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Sehr gutes analytisches Denkvermögen und strukturierte Arbeitsweise</li><li>• Kenntnisse im Bereich der Getriebefertigung wünschenswert</li></ul>	Tianjin
Transport Logistiker	<ul style="list-style-type: none"><li>• Organisation von Maschinenimports aus Deutschland / USA / China zur Produktionsstätte (inkl. Ersatzteile), Definition genauer Spezifikationen für die Ausschreibung der Maschinen</li><li>• Koordination der Aktivitäten und der Kommunikation zwischen Logistikabteilung und Produktions-, Einkaufs-, Finanzabteilung sowie Lieferanten, Spediteuren, Frachtführern, Zoll und anderen chinesischen Behörden</li><li>• Unterstützung bei Verhandlungen über Transportkosten</li><li>• Bereitstellung von aktuellen Beförderungstarifen des chinesischen Markts zur zentralen Datenbank von Volkswagen</li><li>• Konsolidierung der Lokalisierungsprozesse in Übereinstimmung mit dem neuen Logistikkonzept sowie Sicherstellung der Einhaltung dieses Konzepts</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bachelorabschluss oder höher im Bereich Logistik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Fahrzeugtechnik oder einem vergleichbarem technischen oder betriebswirtschaftlichen Fachbereich</li><li>• min. 2 Jahre Logistikerfahrung in der Automobilbranche</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Kenntnisse in Programmen wie MS-Office, SAP und anderer Logistiksoftware</li></ul>	Tianjin

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>



Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
Einkäufer	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mitwirkung bei Preisverhandlungen mit nationalen und internationalen Lieferanten</li><li>• Beratungsfunktion bei Vergabeentscheidungen sowie Unterstützung bei Umsetzung von Verhandlungsergebnissen</li><li>• Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen bei Beschaffung von Zubehör, Arbeitsschuttmitteln, Lebensmitteln, Büromaterial</li><li>• Unterstützung bei der Steuerung und Koordination der Lieferantenbeziehungen hinsichtlich der Termin-, Kosten- und Bedarfssituation</li><li>• Identifizierung neuer und alternativer Bezugsquellen sowie kontinuierliche Verbesserung der Beschaffungssituation</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studiengangs</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Sehr gute Kommunikationsfähigkeit, Verhandlungssicherheit und interkulturelles Verständnis</li><li>• Ausgezeichnete organisatorische Fähigkeiten, verantwortliches und sorgfältiges Arbeiten, exzellenter Teamplayer, logische Analysefähigkeiten</li><li>• Sehr gute Kenntnisse in MS Office</li></ul>	Tianjin
Lokalisierungs-Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bestimmung und Optimierung des Lokalisierungs-Teilekatalog</li><li>• Auswahl und Überprüfung der Lieferanten für die Lokalisierung</li><li>• Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen zur Freigabe von Lokalisierungsteilen</li><li>• Detaillierte Verfolgung und Aufzeichnung des Lokalisierungsprozesses</li><li>• Organisation regelmäßiger interner sowie externer Meetings mit Lieferanten</li><li>• Regelmäßige Teilnahme an technischen Meetings mit allen Beteiligten des Lokalisierungsprozesses</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgeschlossenes Studium des Maschinenbaus oder eines vergleichbaren Studiums</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Generelle Kenntnisse über unsere Maschinen und unser Produkt</li><li>• Sehr gute Kommunikationsfähigkeit, Verhandlungssicherheit und interkulturelles Verständnis</li><li>• Ausgezeichnete organisatorische Fähigkeiten, verantwortliches und sorgfältiges Arbeiten, exzellenter Teamplayer, logische Analysefähigkeiten</li><li>• Sehr gute Kenntnisse in MS Office (Word, Excel und PowerPoint)</li></ul>	Tianjin

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>



Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
Planungs-Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vorschlagen, entwickeln, darstellen und abstimmen von Planungskonzepten</li><li>• Beurteilen, auslegen und sicherstellen der Anwendung neuer Technologien und interner sowie externer Vorschriften</li><li>• Festlegung des wirtschaftlichsten Werkzeuglieferanten mit Freigabeerstellung im Werkzeugverwaltungssystem</li><li>• Vorschlagen, erstellen und bewerten neuer Werkzeugkonzepte und Technologien bzgl. Wirtschaftlichkeit und Prozesssicherheit sowie deren Finanzmittelbeantragung</li><li>• Unterstützung der Produktion bei Prozessstörungen, die über Werkzeugmaßnahmen zu lösen sind</li><li>• Unterstützung der Maßnahmen zur Standortoptimierung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mindestens Bachelorabschluss an einer deutschen Universität in Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Fahrzeugtechnik oder einem vergleichbarem technischen Fachbereich.</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Hohes Verantwortungsgefühl und hohe Belastbarkeit</li></ul>	Tianjin
Instandhaltungs-Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beteiligung an der Entwicklung von Geräten und Instandhaltung von Workflow und Management-Systemen</li><li>• Verantwortung für die mechanische Bearbeitung und Wartung der Ausrüstung übernehmen und Reparatur- und Sanierungsarbeiten im Zusammenhang mit technischen Support durchführen</li><li>• Im engem Kontakt mit den zuständigen Geräteherstellern stehen und diesen rechtzeitige Rückmeldungen bzgl. auftauchender Probleme an Maschinen geben</li><li>• Probleme auffinden und nach Lösungen suchen</li><li>• Wegen fehlerhaften Geräten den Hersteller kontaktieren und dafür sorgen, dass entweder das Problem behoben, oder die Maschine ausgetauscht wird</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Studium der Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Studienrichtungen * Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Arbeitserfahrung im relevanten Bereich</li><li>• Sehr gute Kenntnisse in MS-Office</li><li>• Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeiten, hohes Verantwortungsbewusstsein, logische Analyse Fähigkeit und eine gute Arbeitsmoral</li></ul>	Tianjin

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>





Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
Härtere Ingenieur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sicherstellung der Serienfertigung der Härtere</li><li>• Ausarbeitung der Arbeitspläne</li><li>• Anleitung der Meister und Schichtführer</li><li>• Auswahl von neuen Mitarbeitern</li><li>• Einhaltung und Ständige Verbesserung von Qualitätsvorgaben</li><li>• Ausfertigung der geforderter Reports</li><li>• Mitwirken bei kontinuierlichen Verbesserungsprozessen hinsichtlich Wärmebehandlung, Anlagenverfügbarkeit, Kostenoptimierung</li><li>• Mitwirkung bei Versuchsdurchführungen und beim Freifahren von Bauteilen</li><li>• Störungsbeseitigung und Anleitung der Mitarbeiter der Instandhaltung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erfolgreich abgeschlossene (Fach-) Hochschulausbildung im Maschinenbau (Fachrichtung Werkstofftechnik) oder in Materialwissenschaft oder vergleichbarem Abschluss und mindestens 1 Jahr Berufserfahrung in diesem Bereich</li><li>• Erfahrung mit Durchstoßanlagen zur Wärmebehandlung von Bauteilen, sowie mit den Prozessen Karbonitrieren und Einsatzhärten</li><li>• Kenntnisse über die Regelungs- und Eingriffsmöglichkeiten an solchen Anlagen</li><li>• Teamplayer, praxisorientiert und sicher im Umgang mit Prozessleitsystemen, sowie allgemeinen EDV-Anwendungen</li><li>• Kenntnisse über Qualitätssicherungssysteme und Zertifizierungen, z.B. ISO, VDA, CQI</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li></ul>	Tianjin
HR BP	<ul style="list-style-type: none"><li>• Umsetzen von Businessstrategien entsprechend der VW Standards</li><li>• Verbessern des Geschäftsverlaufs durch Lieferung von Personalrelevanten Themen an die verschiedenen Abteilungen</li><li>• Organisieren und gewährleisten von korrekter Umsetzung der Arbeitsregelungen, Arbeitnehmer Datenschutz etc.</li><li>• Für das updaten von Firmenrichtlinien, Prozessen und deren Einhaltung sorgen</li><li>• Sicherstellung von Zusammenarbeit der jeweiligen Abteilungen mit der Personalabteilung, Konflikte lösen und Übungsansätze optimieren</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mindestens einen Bachelorabschluss im Personalbereich</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Arbeitserfahrung im relevanten Bereich</li><li>• Erfahrung mit dem Arbeitsrecht</li><li>• Sehr gute Computerkenntnisse in MS-Office</li><li>• Sehr gut ausgebildete Kommunikations- und Verhandlungsfähigkeiten</li><li>• Hohes Verantwortungsgefühl und eine kontinuierliche Bereitschaft zum lernen</li><li>• Ehrlich, Vertrauenswürdig und ernst im Umgang mit der Arbeit</li></ul>	Tianjin

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>





Position	Aufgaben	Voraussetzungen	Ort
<b>Administrations Spezialist</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Koordination und Kommunikation von und mit Lieferanten und anderen relevanten Abteilungen zur Beschaffung und Bezahlung von Firmenbüromaterial, Verbrauchsgütern und allen anderen Gegenständen, die ein reibungsloses Arbeitsumfeld ermöglichen.</li><li>• Zufriedenheit der Mitarbeiter im Auge behalten, Zusammenfassung und Weiterleitung ihrer Ansichten (Beschwerden, Verbesserungsvorschläge, Anmerkungen usw.)</li><li>• Managing der Kantine und der Unterkünfte der Mitarbeiter um für ein sicheres Arbeits- und Lebensumfeld zu sorgen</li><li>• Entwicklung und Instandhaltung eines Ausgabenverfolgungs- und eines elektrischen Archivierungssystems um ein organisiertes Arbeitsumfeld gewährleisten zu können</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mindestens einen abgeschlossenen Bachelor an einer Universität im Bereich der Betriebswirtschaft oder in einer ähnlichen Studienrichtung</li><li>• Chinesischer Muttersprachler mit fließenden Deutschkenntnissen und guten Englischkenntnissen</li><li>• Arbeitserfahrung im Verwaltungsbereich</li><li>• Ehrliche, Vertrauenswürdige und strikte Arbeitsweise</li><li>• Sehr gute Computerkenntnisse in MS-Office</li></ul>	Tianjin

E-Mail: [career@atd.volkswagen.com.cn](mailto:career@atd.volkswagen.com.cn)

Website: <http://www.vwatd.com.cn/>