

VOLKSWAGEN

AUTOMATIC TRANSMISSION TIANJIN

Hiring Consultant List

DQ380				
BU	Position	HCS	Tasks	Requirements
TQ	Test-bench engineer	1	1. 变速器检测台无故障运行，使变速器能够及时发运； 2. 根据要求检测变速器； 3. 快速、可靠地分析检测台检测不合格的变速器 4. 对比检测台与装车试验的结果； 5. 制作报告/报表；	1、大学本科及以上学历，机械制造、机械电子、汽车技术等工程技术类专业毕业 2、具备良好的外语沟通能力（德语或英语精通），熟练运用OFFICE办公软件 3、有变速器分析工作经验者优先考虑；
TQ	Ass. Manager TQF Pruefstaende (L3) Supervisor test field (L3)	1	1. 变速器检测台无故障运行，使变速器能够及时发运 2. 根据要求检测变速器； 3. 快速、可靠地分析检测台检测不合格的变速器 4. 对比检测台与装车试验的结果； 5. 制作报告/报表；	1、硕士研究生以上学历，机械制造、机械电子、汽车技术等工程技术类专业毕业 2、有一年以上相关工作经验 3、具备良好的分析及解决问题能力、沟通组织能力和学习能力，具有极强的执行能力和团队合作精神 4、具备良好的外语沟通能力（精通德语或英语），熟练运用OFFICE办公软件
TQ	Engineer	1	<ul style="list-style-type: none">• Technical quality analysis of transmission parts• Evaluation of transmissions and components on the test-bench and in the vehicle• Customer support in case of quality defects• Issuing of repairing recommendation• Support with the creation of analytical reports	<ul style="list-style-type: none">• Completed technical bachelor or master degree• Studies in the field of mechanical engineering, electrical engineering, mechatronics or in a comparable branch of study.• Really good German and English language skills in speaking and writing, Chinese language skills are an advantage• Knowledge in the area of transmission manufacturing desirable• Open character, strong self-confidence and a high sense of responsibility• Really good analytical ability to think an a structured way to work• Ambitious, resilient and always searching for new challenges• Distinctive ability to work in a team
TL	Container planning engineer Behälterplanung Ingenieur	1	基于大众集团针对物流包装及物流设备的标准执行规范基础上对于VWATD的包装方案进行规划，确认，执行及归档工作； 持续优化及改进物流包装方案； 参与新国产化项目，以及技术变更对于物流包装方案，物流流程影响的评估 与质量部，供应商物流及运输规划相关人员共同规划，确认及执行运输包装方案 谈判及审核量产外购件供应商物流包装成本 BNK 汇总及控制总体物流成本BNK（包括物流运输及包装成本） 确保物流器具在VWATD与供应商及客户间流畅周转，并保证安全库存量； 持续跟踪并保证VWATD所有的周转包装物周期性维修	大学本科及以上学历，物流相关专业 工作经验优势 熟悉汽车行业动态； 熟练掌握及运用供应链管理、成本控制等专业技术知识； 熟练应用OFFICE、SAP等办公软件及管理软件； 具备良好的外语听说读写能力（德语熟练，英语精通）； 高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力、持续学习能力； 正直，严格要求，工作准确，讲求科学性
TL	Program planning engineer	1	准备和主持每周的生产计划会议，编制公司天、月度、季度、年度等生产计划、预批量生产计划，并以邮件形式向全厂各生产线下发，及时更新； 在SAP系统中维护各类生产计划。 草拟缺口提产计划、建储计划，协调并跟踪提产计划、建储计划的实施情况。 跟踪各生产线冷热试以及物流仓库对生产计划的执行情况，安排平衡差异，协调生产线产能和加班事宜； 为能在早期辨认出并跟踪其采购件的供应瓶颈建立生产产能管理流程。 掌握，协调和实施零件供货和机器设备的限制条件的确定流程。 客户需求的总结流程说明。信息渠道和与客户协调范围的确认。 收集并确定客户需求，跟踪客户库存情况，制定产品批量和预批量发运计划，反馈客户要货方面的问题； 收集客户的长期需求及型号分配，根据客户需求平衡场内各条生产线产能；	大学本科及以上学历，物流相关专业 工作经验优势 熟悉汽车行业动态； 熟练掌握及运用供应链管理、成本控制等专业技术知识； 熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件； 具备良好的外语听说读写能力（德语熟练，英语精通）； 高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力、持续学习能力； 正直，严格要求，工作准确，讲求科学性
TL	Disposition CKD engineer	1	根据生产计划制定CKD筹措计划及采购订单，并将未来6个月的生产需求发送Audi Gyoer。 因国内供应商产能,技术更改,以及预批量生产等特殊需求,而进行紧急CKD筹措申请,沟通财务部门,协调后期产生的费用付款问题。 根据生产状况，落实预批量零件筹措事宜； 跟踪需要切换的CKD零件的信息，对于新增或减少的零件提出相关申请 搜集汇总CKD件的运输信息，协调运输规划向安排运输方式及时间，并跟踪发运情况，平衡差异。 实时管理CKD件信息，跟踪紧缺的、价值高的或有技术更新的零件库存及订货状态，努力缩短供货周期，提高CKD件的库存配套率； 优化库存结构，当出现货物短缺时，通知质保索赔并跟踪Audi Gyoer补货； 机型SOP前准备为风险国产零件，预定CKD安全准备，根据相关风险零件的国产化进度，跟踪CKD安全库存和后续到货情况。 定期与财务核对定货和到货数量，掌握零件差异信息。 定期维护SAP系统中CKD零件数据等相关信息，对于空运零件单独跟踪，并分析产生原因。 跟踪CKD紧缺零件的BKM管理，根据BKM信息调整订货计划。 跟踪需要切换的CKD零件的信息，对于新增或减少的零件提出相关申请。 更新CKD零件的长期需求,协助委托Audi采购为CKD零件提供产能保证； 跟踪CKD零件的国产化计划，并调整相应CKD零件的订货。 协助经理完善SAP物料筹措体系，建立WEB-EDI平台及筹措控制体系。 协助引入适用于现行流程的CKD订货体系,简化现有的工作流程，减少人工工作失误。	大学本科或以上学历，物流、国际贸易等相关专业 工作经验优势 熟悉汽车行业动态； 熟练掌握及运用供应链管理、成本控制等专业技术知识； 熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件； 具备良好的外语听说读写能力（德语熟练，英语精通）； 高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力、持续学习能力； 正直，严格要求，工作准确，讲求科学性
TL	Prozessplanung Ingenieur Operations scheduling engineer	1	根据物流投资和生产时间的目标在VWATD对物料流程进行规划，协调并实施。这包括物料上线（辅助生产计划），内部有节拍的巡线供给，生产线附近超市区的结构与流程，以及其物料供给。 在VWATD对物流内部的信息流进行规划，协调并实施。其中包括线上叫货，超市区叫货以及库存控制系统。 分析评价新的项目和原有项目的优化。 与包装规划，流程分析和IT的同事协调并参与流程持续改善的工作。 制定出看板系统，该系统用来跟踪生产线和生产线附近的超市区。这需要和生产协调并实施它。	大学本科及以上学历，物流相关专业 工作经验优势 熟悉汽车行业动态； 熟练掌握及运用供应链管理、成本控制等专业技术知识； 熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件； 具备良好的外语听说读写能力（德语熟练，英语精通）； 高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力、持续学习能力； 正直，严格要求，工作准确，讲求科学性
PL	Allgemein Planung General Planning	4	新项目的规划工作，制定工艺流程，编制设备和工位器具的技术规范和要求，组织项目和设备的采购，安装，调试和验收； 确保受控的生产，解决生产期间的技术工艺问题并对措施实施跟踪； 二三期自制项目管理； 制作和维护项目进度计划，追踪项目进度，协调各部门工作保证项目顺利进展 帮助生产实现各种生产流程(例如 根据看板制定的生产计划，及时供料等)； 新工艺/技术的过程开发及实现； 参与KVP（持续改进）工作，工艺优化； 协调和监管LMT的刀具工作，通过刀具的调整来弥补产量的不足； 在刀具管理中通过评测来确定最经济的刀具供应商，挑选经济适用的最新科技刀具； 建立滚刀的数据体系协调生产、齿形优化和刀具之间的关系； 解决生产中由刀具产生的问题如：缠屑、打刀等。 生产辅具的采购； 根据产能优化，生产过程优化和有效的技术，制作可运转的装配计划/规划/工艺 模拟装配线相关步骤并对其进行评估，如果有必要对其进行重新组织（如，制作装配岛） 按照条件/规范（如看板），对单一零件按照型号，种类，时间限制就位的生产准备进行支持 按照人体工程学在装配和机加进行工位布局并持续优化； 培训中心机加部分的规划及建造； 对新员工及实习学生进行相关技能培训； 制定必要的工艺及流程文件，如FEMA等	大学本科及以上学历，电气自动化、机械工程等专业 工作经验优势 熟悉汽车行业动态； 熟悉电气自动化、机械加工与维护等相关知识； 熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件； 具备良好的外语听说读写能力（德语熟练、英语精通）； 高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力，优秀的持续学习能力； 正直，严格要求，工作准确，讲求科学性
PL	Tool Management Engineer	1	对应生产流程检具的分析以及评估，必要时进行重新规划。 新检具到达公司进行能力验收。 现场检具出现问题进行调整，保证测量结果的准确，损坏时进行更换（千分表，杠杆表等） 检具所需投资的起草和引入，对所需进行采购。 生产现场所用检具的校准计划制作，达到实际与图纸尺寸的补偿。 与工件相接触工具备件（夹具，夹爪等）的采购和管理。	大学本科及以上学历，电气自动化、机械工程等专业 工作经验优势 熟悉汽车行业动态；熟悉电气自动化、机械加工与维护等相关知识； 熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件； 具备良好的外语听说读写能力（德语熟练、英语精通）； 高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力，优秀的持续学习能力； 正直，严格要求，工作准确，讲求科学性

VOLKSWAGEN

AUTOMATIC TRANSMISSION TIANJIN

TP	Production engineer	1	<p>协助部门长协调生产工作，及时编制文件表格并上报部门长审核；</p> <p>合理规划工厂内物流运行，保障生产需要，降低生产成本，定义缓存区及量；</p> <p>制定调试与优化看板系统，使系统顺畅有效运行，充分了解精益生产理论，支持生产需要；</p> <p>熟练掌握生产工艺、生产过程、精益生产相关工艺与流程，并不断优化与完善，消除浪费，持续改进；</p> <p>督促各业务线严格执行国家及公司有关劳动安全法规和规定，保障生产安全；</p>	<p>大学本科及以上学历，机械制造、机电一体化等相关专业</p> <p>3年及以上机加、机电一体化相关领域生产技术支持经验</p> <p>熟练的英语/德语口语及书面表达能力</p> <p>熟练掌握设备的结构、性能和使用规范及保养和维修技术，懂得变速器工作原理</p> <p>熟练使用Office软件</p> <p>具有较强的组织协调能力、沟通能力，很好的逻辑分析能力</p> <p>高度责任心和工作热情，持续学习能力</p>
IT	IT SAP Engineer	1	<ul style="list-style-type: none"> • Project management of additional modules/changes • Liaison of all SAP-related activities for SAP AMS team and the SAP infrastructure support team • Distribution of SAP tracking reports to appropriate personnel • Point of contact for all SAP related issues • Responsible for coordinating internal meetings • Process & standardization administration • User management of SAP (settings, authorization...) • Process consultant • Responsible for the following modules: FI/CO/MM/MM/SD/PP/IMPS/AA/HR • Responsible for Specific systems related SAP issues 	<ul style="list-style-type: none"> • Fluent English language skills • 3 years SAP experience • Documentation ability • Good coordination and team work skills
IT	IT Projects Engineer	1	<p>Requirement preparation for the IT department</p> <p>Communication with the vendors regarding the IT and the company requirements</p> <p>Project management / Control and change management</p> <p>Application for a project extension if necessary</p> <p>Complete Project acceptance</p> <p>Concentration on the upcoming projects</p> <p>Project management and status report</p> <p>Management of the project closure documents and the forwarding of information</p> <p>Communication in each introduction phase</p> <p>Contacting the VGC IT Team</p> <p>Technical control</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fluent communication in English • IT projects experience at least 3 years • Familiar with several kinds of project software
TE	Heat treatment engineer	2	<ul style="list-style-type: none"> • Securing of serial production of the hardening shop, elaboration of the working plan • Guidance of shift supervisors and selection of new employees • Respectation and steady improvement of quality regulations • Carrying out the demanded reports • Contribution to continuously improvements concerning heat treatment, plant availability, cost optimisation • Contribution at experiment executions and for free moving components 	<ul style="list-style-type: none"> • Successful completed tertiary education in mechanical engineering (field of study materials engineering) or in materials science or a comparable degree and at least 1 year of work experience in this area • Experience with pusher type furnaces for the heat treatment of component parts, as well as with the process of carbonitriding and case hardening • Knowledge about control- and intervention possibilities at those type of plants • Team player, practice oriented and working confidently with process control systems, as well as with general computer and software applications • Knowledge about quality assurance systems and certifications like ISO, VDA, CQI • Chinese mother tongue with fluent German- or English language skills
EHS	Safety engineer	1	<p>Risk assessment for whole plant</p> <p>Make the plan for controlling the dangerous source</p> <p>emergency response plan and drill</p> <p>Permit to work (hazardous work)</p> <p>Regular site tour and send incorrect behavior to relevant department</p> <p>PPE management</p> <p>Safety training</p> <p>Occupational health Management</p> <p>Special equipment management</p> <p>Firefighting system management</p> <p>Follow three simultaneous system</p>	<p>Necessary education:</p> <p>Bachelor Major in Safety/Chemical/Mechanical</p> <p>Working experience (in years):</p> <p>3 years</p> <p>Language skills:</p> <p>English/German Fluent</p> <p>IT knowledge:</p> <p>CAD MS office</p>
EHS	EHS Manager (L3)	1	<p>基于部门工作重点，组织制定环境/健康/安全管理等相关制度及工作流程</p> <p>根据公司规模发展状况，制定环境/健康/安全管理工作计划，并监督其执行情况，同时根据实际运行情况进行调整及优化。</p> <p>策划、建立以及维护环境管理体系，使VWATD通过ISO14001体系认证审核；</p> <p>每年组织环境管理体系的内审，协调认证公司进行外审。跟踪审核不符合项目关闭的状态，协助管理者代表进行年度的环境管理体系的管理评审；</p> <p>管理与监督工厂的危险废弃物排放。例如：生活污水，厂界噪声以及抛丸粉尘等工业垃圾，定期对工厂环境污染状况进行监测，使其符合环境相关法律法规。</p> <p>为公司生产运行提供职业安全技术支持，定期组织职业健康与安全管理培训；</p> <p>建立职业安全健康管理机制，监督安全管理的实施情况，使其符合职业安全以及健康相关法律法规；</p> <p>识别并且控制职业安全健康风险，为公司员工提供相关信息咨询；</p> <p>建立公司消防管理体系，维护消防系统，保障公司员工安全生产与生活。</p> <p>组织完成对本部门人员的日常管理和团队建设；</p> <p>根据公司战略和业务需要，合理配置人力资源，开发和培养员工能力，进行业绩评估、培训等工作提升团队工作效率，提高员工满意度。</p>	<p>大学本科或以上学历，环境/质量管理相关专业</p> <p>8-10年制造业企业质量/环境管理工作经验，5年以上团队管理经验</p> <p>熟悉汽车行业动态或相关制造企业流程；</p> <p>熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件；</p> <p>具备良好的外语听说读写能力（德语精通，英语熟练）；</p> <p>具备较强的统筹与领导能力，优秀的组织协调能力和沟通能力，高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力，较好的数字敏感性及持续学习能力；</p> <p>正直，有责任心，保守机密，严格要求，工作准确，讲求科学性</p>
TW	Ersatzteile - Spare part planning engineer	1	<p>备件管理 建立动态的备件管理档案，提出合理化建议降低库存</p> <p>备件采购 获取经审核后的备件采购计划并落实实施情况；</p> <p>根据备件采购计划进行询价，与采购部门合作完成备件订购以及后续跟踪，根据消耗定额和储备定额制定最小备件储备量。</p> <p>设备维护 参与制定维修保养计划；</p> <p>资料与翻译 帮助查找相关零部件图纸及翻译；</p> <p>团队管理 负责备件库人员管理及团队建设</p> <p>负责管理备件库管员的日常工作并对其进行业绩评估</p>	<p>大学专科及以上学历，电气自动化、机械工程专业</p> <p>工作经验优秀，3年管理经验</p> <p>熟悉汽车行业动态；</p> <p>了解变速器产品知识，具备设备维修理念及维修知识，熟悉设备结构及组件功能，具备一定的管理能力；</p> <p>熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件；</p> <p>具备良好的外语听说读写能力（德语熟练、英语精通）；</p>

DL 382				
BU	Position	HCs	Tasks	Requirements
IT	IT SAP Engineer	1	<ul style="list-style-type: none"> • Project management of additional modules/changes • Liaison of all SAP-related activities for SAP AMS team and the SAP infrastructure support team • Distribution of SAP tracking reports to appropriate personnel • Point of contact for all SAP related issues • Responsible for coordinating internal meetings • Process & standardization administration • User management of SAP (settings, authorization...) • Process consultant • Responsible for the following modules: FI/CO/MM/MM/SD/PP/IMPS/AA/HR • Responsible for Specific systems related SAP issues 	<ul style="list-style-type: none"> • Fluent English language skills • 3 years SAP experience • Documentation ability • Good coordination and team work skills
PM	Project Assistant	2		
TL	Operations scheduling enginner	2	<p>根据物流投资和生产时间的目标在VWATD对物流流程进行规划，协调并实施。这包括物料上线（辅助生产计划），内部有节拍的远线供给，生产线附近超市区的结构与流程，以及其物料供给。</p> <p>在VWATD对物流内部的信息流进行规划，协调并实施。其中包括线上叫货，超市区叫货以及库存控制系统。</p> <p>分析评价新的项目和原有项目的优化。</p> <p>与包装规划，流程分析和IT的同事协调并参与流程持续改善的工作。</p> <p>制定出看板系统，该系统用来跟踪生产线和生产线附近的超市区。这需要和生产协调并实施它。</p>	<p>大学本科或以上学历，物流相关专业</p> <p>工作经验优秀</p> <p>熟悉汽车行业动态；</p> <p>熟练掌握及运用供应链管理、成本控制等专业技术知识；</p> <p>熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件；</p> <p>具备良好的外语听说读写能力（德语熟练，英语精通）；</p> <p>高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力、持续学习能力；</p> <p>正直，严格要求，工作准确，讲求科学性</p>
TL	Container planning engineer	1	<p>基于大众集团针对物流包装及设备物流设备的标准执行规范基础上对于VWATD的包装方案进行规划，确认，执行及归档工作；</p> <p>持续优化及改进物流包装方案；</p> <p>参与新国产化项目，以及技术变更对于物流包装方案，物流流程影响的评估</p> <p>与质量部，供应商物流及运输规划相关人员共同规划，确认及执行运输包装方案</p> <p>谈判及审核量产外购件供应商物流包装成本 BNK</p> <p>汇总及控制总体物流成本BNK（包括物流运输及包装成本）</p> <p>确保物流器具在VWATD与供应商及客户间流畅周转，并保证安全库存量；</p> <p>持续跟踪并保证VWATD所有的周转包装物周期性维修</p>	<p>大学本科或以上学历，物流相关专业</p> <p>工作经验优秀</p> <p>熟悉汽车行业动态；</p> <p>熟练掌握及运用供应链管理、成本控制等专业技术知识；</p> <p>熟练应用OFFICE、SAP等办公及管理软件；</p> <p>具备良好的外语听说读写能力（德语熟练，英语精通）；</p> <p>高度的责任心和工作热情，良好的心理素质、逻辑分析能力、持续学习能力；</p> <p>正直，严格要求，工作准确，讲求科学性</p>