

第一批职位中的北京汽车股份有限公司职位详细介绍

北京汽车股份有限公司

联系方式/Contact Information/Kontakt

有意应聘者请通过电子邮件、传真或信函发送中英文简历:

If you are interested in the exciting opportunities, please send your English and/or Chinese resume to:

Bitte versenden Sie Ihren Lebenslaufen mit Englische-Sprache durch:

招聘邮箱: wangyunhui@beijing-atc.com.cn

E-mail: wangyunhui@beijing-atc.com.cn

Email: wangyunhui@beijing-atc.com.cn

通讯地址: 中国·北京市朝阳区东三环南路 25 号北京汽车大厦 1302 室, 人力资源部

Address: Room 1302, HR Dept., BAIC Motor Building, Dongsanhuannanlu, Chaoyang District, Beijing

Adresse: App.1302, BAIC, dongsanhuan Str. Chaoyang Region, Beijing

邮政编码: 100021

Post Code: 100021

PLZ: 100021

传 真: 0086-10-58615909

Fax: 0086—10—58615909

Fax: 0086-10-58615909

需求职位 /Job Openings / Bewerbungen Angebot

1 整车耐久性能专业总师/整车耐久性能专业副总师/

负责进行整车车身和底盘系统结构耐久性开发设计

Chief Engineer/Vice Chief Engineer, Full Vehicle Durability

Responsible for full vehicle body and chassis structure durability development.

Fahrzeug Haltbarkeit Ingenieur

Die Entwicklung von Karosserie und Chassis-Systeme und Konstruktion von Betriebsfestigkeit.

2 整车操纵稳定性专业总师

负责进行整车操稳平顺性设计开发

Chief Engineer, Full Vehicle Ride and Handling

Responsible for full vehicle ride and handling development

Fahrverhalten und die Stabilität Ingenieur

Design über Fahrverhalten und die Stabilität

3 质量保证系统专业总师/质量保证系统专业副总师

负责产品开发同步工程质量控制管理

Chief Engineer/Vice Chief Engineer, Quality System Assurance

Responsible for product SE quality control and management

Qualitätsicherung Ingenieur

Concurrent Engineering Produktentwicklung, Qualitätskontrolle

4 造型设计专业副总师

负责整车与内外造型设计

Vice Chief Engineer, Styling Design

Responsible for vehicle exterior and interior styling design

Design Ingenieur

Design für Innerhalb und außerhalb des Fahrzeugs

5 车身设计高级主任师

负责车身整体结构设计与开发

Senior Engineer, Body Design

Responsible for body structure design and development

Karosseriedesign Ingenieur

Design und Entwicklung der gesamten Struktur des Körpers

6 精致工艺高级主任师

负责整车产品开发工艺同步开发工程

Senior Engineer, Manufacturing Engineering

Responsible for full vehicle manufacturing engineering development and SE development

Karosseriedesign Ingenieur

Design und Entwicklung der gesamten Struktur des Körpers

7 内外饰高级主任师

负责整车产品开发车身内外饰设计与开发

Senior Engineer, Exterior and Interior Trim

Responsible for full vehicle body exterior and interior design and development

Innerhalb und außerhalb des Fahrzeugs Ingenieur

Innen und Aussen Karosserie-Design Produktentwicklung

8 总布置高级主任师

负责整车与车身总布置

Senior Engineer, General Layout

Responsible for full vehicle and body general layout

allgemeine Anordnung Ingenieur

Allgemeine Anordnung der Fahrzeug-und Körper

9 流场及热管理高级主任师

从事整车CAE分析流程与热管理开发与设计

Senior Engineer, Flow Field CAE and Thermal Management

Responsible for full vehicle CAE flow field and thermal management development and design

Strömungs-und Thermo-Management Ingenieur

CAE-Analyse-Prozess und Fahrzeug Entwicklung und Konstruktion von
Wärmemanagement

10 材料研究高级主任师

负责整车产品开发材料性能与应用开发设计

Senior Engineer, Materials

Responsible for full vehicle material development and application
development

Werkstoff-Forschung Ingenieur

Fahrzeug-Entwicklung und Anwendung Entwicklung und Konstruktion von
Materialeigenschaften

11、纯电动汽车专业总师

主持纯电动汽车产品技术研发工作

Chief Engineer, Battery Electric Vehicles

Responsible for the research and development of electric vehicle technology

Ingenieur der Fachrichtung von Elektrofahrzeuge

Für Elektrofahrzeugesentwicklung verantwortlich sein

12、混合动力汽车专业总师

主持混合动力汽车产品技术研发工作。

Chief Engineer, Hybrid Electric Vehicles

Responsible for the research and development of hybrid electric vehicle technology

Ingenieur der Fachrichtung von Hybridfahrzeuge

Für Hybridfahrzeugesentwicklung verantwortlich sein

13、汽车电驱动工程高级主任师

负责纯电动及混合动力汽车的电驱动系统技术研发工作。

Senior Engineer, Electric Vehicle Engineering

Responsible for the research and development in electric drive system of electric & hybrid
vehicle technology

Ingenieur des Fahrzeuge-Elektrotreibers

Für Elektrotreibersystemsentwicklung von Elektro- und Hybridfahrzeug verantwortlich sein

14、汽车控制工程高级主任师

负责纯电动及混合动力汽车的控制系统技术研发工作。

Senior Engineer, Electric Control Engineering

Responsible for the research and development in control system of electric & hybrid vehicle
technology

Ingenieur des Fahrzeugekontrollsystem

Für Kontrollsystemsentwicklung von Elektro- und Hybridfahrzeug verantwortlich sein

15、汽车试制试验高级主任师

负责纯电动及混合动力汽车的试制试验技术研发工作。

Senior Engineer, Prototype and Testing

Responsible for prototyping and testing of electric & hybrid vehicle technology

Ingenieur der Fahrzeugversuchsprüfung

Für Versuchsprüfungsentwicklung von Elektro- und Hybridfahrzeug verantwortlich sein

16、汽车性能开发高级主任师

负责纯电动及混合动力汽车的性能开发的技术研发工作。

Senior Engineer, Attributes and Performance Development

Responsible for the research and development in performance development of electric & hybrid vehicle technology

Ingenieur der Fahrzeugleistungsentwicklung

Für Leistungsentwicklung von Elektro- und Hybridfahrzeug verantwortlich sein

17、汽车整车集成高级主任师

负责纯电动及混合动力汽车的整车集成技术研发工作。

Senior Engineer, Vehicle Integration

Responsible for the research and development in vehicle integration of electric & hybrid vehicle technology

Ingenieur der Fahrzeugeintegration

Für Fahrzeugeintegrationsentwicklung von Elektro- und Hybridfahrzeug verantwortlich sein

任职要求

本科及以上学历，车辆工程，发动机，机械设计，自动化，材料等相关专业；

10 年以上汽车行业相关模块工作经历，具有专业带头能力；

富有责任感和工作激情，富有团队合作精神，适应能力强。

Job Requirements

Bachelor degree or higher in vehicle engineering, engine, mechanical design, automation, material, etc.

Work experience in automotive industry for a minimum of 10 years; Ability to lead in the relevant field.

Willing to take strong responsibility and work industriously; willing to work in a team environment; willing to take challenges

Ihr Profil:

Bachelor-Abschluss oder höher, Fahrzeugbau, Motor, Maschinenbau, Automatisierung, Materialien, usw.;

Mehr als 10 Jahre Berufserfahrung in relevanten Modulen der Automobilindustrie, mit professioneller und die Führung in der Kapazität;

Das Gefühl der Verantwortung und Leidenschaft, Teamgeist, Anpassungsfähigkeit.