

关于我们

北京经纬恒润科技股份有限公司（HIRAIN Technologies）是一家快速发展的高科技企业。公司在全球范围内开展业务，专注于汽车行业领域的电子产品研发与生产、咨询服务以及专业培训，涵盖汽车电子、自动驾驶和车联网等方向。公司总部位于北京，并在美国（底特律）以及德国（慕尼黑/科隆/科布伦茨）设有分公司，在天津、南通、南昌及马来西亚拥有现代化的汽车电子生产工厂。随着时间的推移，恒润科技建立了坚实的研究、生产、营销和服务体系，使客户受益。我们专注于车辆各个功能域控制器（车身域、自动驾驶域、新能源与底盘域等）以及 E/E 架构解决方案，为欧洲主机厂（OEM）和一级供应商（Tier-1）提供创新、安全、高效的汽车电子系统。

加入我们快速成长的团队，与我们一起创新塑造未来！

职位：客户应用工程师（男女不限），工作地点：慕尼黑

岗位职责：

- 作为 OEM/Tier-1 客户与公司研发团队之间的核心技术接口，确保需求清晰、沟通顺畅与技术协同高效进行。
- 支持 ECU、Zonal Controller 等产品的需求分析、系统集成、功能应用与整车/台架测试。
- 根据项目场景进行参数标定、功能调试、问题定位与验证闭环。
- 编写技术材料，包括技术报告、设计评审文档、测试分析和问题总结。
- 协助制定测试计划，与软硬件团队协作推进调试与问题追踪。
- 维护结构化技术文档（需求、接口、变更记录、测试记录等）。
- 参与客户现场测试、技术研讨会及工程验证活动，代表公司开展专业技术交流。

任职资格：

- 工程类本科或硕士（电气工程、汽车工程、机电工程等相关专业）。
- 1-2 年汽车行业经验优先（OEM、Tier-1 或汽车电子领域）。
- 熟悉 CAN/LIN/FlexRay/Ethernet 及 CANoe、CANape、INCA 等工具。
- 具备 C/C++ 或 Python 基础；有 ECU 或嵌入式系统经验者优先。
- 了解 AUTOSAR、UDS、HiL/SiL 及整车测试流程。
- 熟悉 Jama、DOORS、Polarion 等需求管理工具。
- 了解 XCP/CCP/UDS 标定与刷写流程、ISO 26262 或 ASPICE 者加分。
- 逻辑清晰、结构化工作方式，具备优秀问题分析能力。
- 能熟练使用中文、英文与德文沟通。
- 能接受必要出差及客户现场工作；持有德国 B 类驾驶执照。

我们提供：

- 国际化工程环境，与领先 OEM 深度合作。
- 参与下一代汽车电子架构的核心项目。
- 扁平化管理、高自主度的工作氛围。
- 具有竞争力的薪酬与系统化培训发展机会。

如果您对这一充满挑战且多样化的职位感兴趣，并希望加入我们的国际化团队，欢迎您将完整的应聘材料（请注明您最早的入职时间）发送至以下邮箱：recruiting@hirain.de

我们期待与您见面！

About Us

Beijing Jingwei Hirain Technologies Co., Ltd. (HIRAIN Technologies) is a rapidly growing high-tech company. We are a global enterprise engaged in the research, development, and production of electronic products, as well as consulting services and professional training in the automotive industry, including automotive electronics, autonomous driving, and the Internet of Vehicles. The company headquarter is in Beijing, with additional branches in the USA (Detroit) and Germany (Munich/Cologne/Koblenz). HIRAIN Technologies operates modern automotive electronics manufacturing plants in Shanghai, Tianjin, Nantong and Malaysia. Over time, HIRAIN Technologies has established a solid system for research, production, marketing, and service, from which our customers greatly benefit. Our team delivers innovative, safe, and efficient automotive electronic systems to European OEMs and Tier-1 suppliers.

Become part of our rapidly growing team and help us shape the future innovatively as a
Customer Application Engineer (m/w/d), Location: Munich

Your responsibilities:

- Serve as the primary technical interface between OEM/Tier-1 customers and internal R&D teams, ensuring clear requirements and efficient technical alignment.
- Support requirement analysis, system integration, feature application and vehicle/bench validation for ECUs, zonal controllers and related products.
- Conduct parameter calibration, functional tuning, issue analysis and verification according to customer use cases.
- Prepare technical documentation, including reports, design review materials, test analysis and problem summaries.
- Contribute to test planning and collaboration closely with hardware/software teams on debugging and issue tracking.
- Maintain structured technical documentation (requirements, interfaces, change logs, test records).
- Participate in on-site testing, technical workshops and engineering validation activities, representing the company professionally.

Your profile:

- Bachelor's or Master's degree in Electrical Engineering, Automotive Engineering, Mechatronics or related fields.
- 1–2 years of automotive industry experience preferred (OEM/Tier-1/automotive electronics).
- Knowledge of CAN/LIN/FlexRay/Ethernet and tools such as CANoe, CANape, INCA.
- Basic experience with C/C++ or Python; ECU or embedded system background is a plus.
- Understanding of AUTOSAR, UDS (ISO 14229), HiL/SiL and vehicle testing processes.
- Familiarity with requirement management tools (Jama, DOORS, Polarion).
- Knowledge of calibration/flash/measurement (XCP/CCP/UDS), ISO 26262 or ASPICE is an advantage.
- Strong analytical and structured working style.
- Proficiency in Chinese + English + German for technical communication.
- Willingness to travel and work at customer sites, and valid German Class B driver's license.

We offer:

- An international engineering team, with deep collaboration with leading OEMs.
- Opportunities to work on next-generation automotive electronic architecture.
- Flat hierarchy, high autonomy, and a fast-decision-making work environment.
- Competitive compensation and structured training & development programs.

If you are interested in this exciting and varied position and would like to become part of our intercultural team, we would be delighted to receive your complete application documents, including your earliest possible starting date, at the following address: recruiting@hirain.de

We look forward to getting to know you!

Über uns

Beijing Jingwei Hirain Technologies Co., Ltd. (HIRAIN Technologies) ist ein schnell wachsendes Hightech-Unternehmen. Wir sind ein global tätiger Konzern, der sich mit Forschung, Entwicklung und Produktion elektronischer Produkte sowie mit Beratungsdiensten und professionellen Schulungen in der Automobilbranche beschäftigt – darunter Automobilelektronik, autonomes Fahren und das Internet der Fahrzeuge. Der Hauptsitz des Unternehmens befindet sich in Peking, mit weiteren Niederlassungen in den USA (Detroit) sowie in Deutschland (München/Köln/Koblenz). HIRAIN Technologies betreibt moderne Fertigungsstätten für Automobilelektronik in Tianjin, Nantong, Nanchang und Malaysia. Im Laufe der Zeit hat HIRAIN Technologies ein solides System für Forschung, Produktion, Marketing und Service aufgebaut, wovon unsere Kunden erheblich profitieren. Unser Team liefert innovative, sichere und effiziente elektronische Automobilsysteme an europäische OEMs und Tier-1-Zulieferer.

Werden Sie Teil unseres schnell wachsenden Teams und helfen Sie uns als **Kundenapplikationsingenieur (m/w/d), Standort: München** innovativ die Zukunft zu gestalten.

Ihre Aufgaben:

- Als primäre technische Schnittstelle zwischen OEM-/Tier-1-Kunden und internen F&E-Teams fungieren und für klare Anforderungen sowie effiziente technische Abstimmung sorgen.
- Unterstützung bei der Anforderungsanalyse, Systemintegration, Funktionsapplikation sowie Fahrzeug-/Prüfstandsvalidierung für Steuergeräte (ECUs), Zonencontroller und verwandte Produkte.
- Parameterkalibrierung, funktionale Abstimmung, Fehleranalyse und Verifikation gemäß kundenspezifischen Anwendungsfällen durchführen.
- Erstellung technischer Dokumentationen, einschließlich Berichten, Unterlagen für Design-Reviews, Testanalysen und Problembeschreibungen.
- Beitrag zur Testplanung und enge Zusammenarbeit mit Hardware-/Software-Teams bei Debugging und Nachverfolgung von Problemen.
- Pflege einer strukturierten technischen Dokumentation (Anforderungen, Schnittstellen, Änderungsprotokolle, Testaufzeichnungen).
- Teilnahme an Vor-Ort-Tests, technischen Workshops und Validierungsaktivitäten und das Unternehmen dabei professionell vertreten.

Anforderungen:

- Bachelor- oder Masterabschluss in Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder einem verwandten Fachgebiet.
- 1–2 Jahre Berufserfahrung in der Automobilindustrie von Vorteil (OEM/Tier-1/automotive Elektronik).
- Kenntnisse in CAN/LIN/FlexRay/Ethernet sowie in Tools wie CANoe, CANape, INCA.
- Grundkenntnisse in C/C++ oder Python; Erfahrung mit Steuergeräten (ECUs) oder Embedded-Systemen ist ein Plus.
- Verständnis von AUTOSAR, UDS (ISO 14229), HiL/SiL und Fahrzeugtestprozessen.
- Vertrautheit mit Anforderungsmanagement-Tools (Jama, DOORS, Polarion).
- Kenntnisse in Kalibrierung/Flash/Messung (XCP/CCP/UDS), ISO 26262 oder ASPICE sind von Vorteil.
- Starke analytische Fähigkeiten und eine strukturierte Arbeitsweise.
- Sehr gute Chinesisch-, Englisch- und Deutschkenntnisse für die technische Kommunikation.
- Reisebereitschaft sowie Bereitschaft zur Arbeit beim Kunden vor Ort; gültiger deutscher Führerschein Klasse B.

Wir bitten:

- Ein internationales Engineering-Team mit enger Zusammenarbeit mit führenden OEMs.
- Möglichkeiten, an der nächsten Generation der automobilen Elektronikarchitektur mitzuarbeiten.
- Flache Hierarchien, hohe Eigenverantwortung und ein Arbeitsumfeld mit schnellen Entscheidungswegen.
- Wettbewerbsfähige Vergütung sowie strukturierte Trainings- und Weiterentwicklungsprogramme.

Wenn Sie an dieser interessanten und abwechslungsreichen Aufgabe interessiert sind und Teil unseres interkulturellen Teams werden möchten, senden Sie uns sehr gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Einstiegstermins an die nachstehende Adresse: recruiting@hirain.de

Wir freuen unsdarauf Sie kennenzulernen!

关于我们

北京经纬恒润科技股份有限公司（HIRAIN Technologies）是一家快速发展的高科技企业。公司在全球范围内开展业务，专注于汽车行业领域的电子产品研发与生产、咨询服务以及专业培训，涵盖汽车电子、自动驾驶和车联网等方向。公司总部位于北京，并在美国（底特律）以及德国（慕尼黑/科隆/科布伦茨）设有分公司，在上海、天津、南通及马来西亚拥有现代化的汽车电子生产工厂。随着时间的推移，恒润科技建立了坚实的研究、生产、营销和服务体系，使客户受益。我们专注于车辆各个功能域控制器（车身域、自动驾驶域、新能源与底盘域等）以及 E/E 架构解决方案，为欧洲主机厂（OEM）和一级供应商（Tier-1）提供创新、安全、高效的汽车电子系统。

加入我们快速成长的团队，与我们一起创新塑造未来！

职位：工程部部长 / 实习生（男女不限），工作地点：慕尼黑

岗位职责：

- 协助翻译、分析技术需求，支持售前工作。
- 与国内研发团队协作，优化技术方案并参与欧洲客户技术沟通。
- 支持定点项目：问题分析、功能测试、参数调优及现场技术支持。
- 维护技术文档（需求、接口、变更记录等）。
- 协助售后返件分析与问题汇报。

任职资格：

- 工科相关专业本科或硕士（电气、机电、汽车等）。
- 沟通能力强，具备跨文化协作意识。
- 积极主动、自我驱动力强。
- 熟练使用中文、英文和德文沟通。
- 能接受在德国境内的适当差旅。

优先条件：

- 熟悉 CAN/LIN/FlexRay/Automotive Ethernet 或 CANoe/CANape/INCA 等工具。
- 了解 AUTOSAR、UDS、HiL/SiL 测试流程。
- 具备 C/C++/Python 或硬件调试经验。
- 使用过 Jama、DOORS、Polarion 等工具。
- 了解 ISO 26262 或 ASPICE。
- 持德国 B 类驾照。

我们提供：

- 国际化工程环境，与头部 OEM 深度合作。
- 参与下一代汽车电子架构研发。
- 扁平化组织与高自主度工作方式。
- 具竞争力的薪酬与系统化培训机会。

如果您对这一充满挑战且多样化的职位感兴趣，并希望加入我们的国际化团队，欢迎您将完整的应聘材料发送至以下邮箱（请注明您最早的入职时间）。应聘材料请包括个人简历、本科及硕士成绩单，以及其他相关证书等相关文件。

recruiting@hirain.de

我们期待与您见面！

关于我们

北京经纬恒润科技股份有限公司（HIRAIN Technologies）是一家快速发展的高科技企业。公司在全球范围内开展业务，专注于汽车行业领域的电子产品研发与生产、咨询服务以及专业培训，涵盖汽车电子、自动驾驶和车联网等方向。公司总部位于北京，并在美国（底特律）以及德国（慕尼黑/科隆/科布伦茨）设有分公司，在上海、天津、南通及马来西亚拥有现代化的汽车电子生产工厂。随着时间的推移，恒润科技建立了坚实的研究、生产、营销和服务体系，使客户受益。我们专注于车辆各个功能域控制器（车身域、自动驾驶域、新能源与底盘域等）以及 E/E 架构解决方案，为欧洲主机厂（OEM）和一级供应商（Tier-1）提供创新、安全、高效的汽车电子系统。

加入我们快速成长的团队，与我们一起创新塑造未来！

职位：初级销售（男女不限），工作地点：慕尼黑/科布伦茨

岗位职责：

- 支持欧洲销售团队针对欧洲客户群开展各种销售相关主题和流程。
- 就产品供应情况与中国总部进行内部协调，并准备有说服力的演讲。
- 在内部会议上代表销售观点，为欧洲团队准备相关信息。
- 积极协助大客户经理准备计算和报价。

任职资格：

- 汽车或相关工程专业的学士或硕士学位。
- 对数字有很强的亲和力，具有出色的分析能力。
- 具备良好的中文表达能力，并精通英语，以确保高效的内外部沟通。
- 具备法语能力者优先考虑。
- 精通 MS Office 应用程序。
- 自我激励、自信、以目标为导向，积极主动地履行职责。

我们提供：

- 持续发展的公司，提供广阔的成长空间。
- 灵活的居家办公选项，工作与生活平衡兼顾。
- 完善的入职培训与定期反馈，助力您的职业成长。
- 鼓励创新与个性表达。
- 友好和谐的工作氛围，享受团队合作的愉快体验。

如果您对这一充满挑战且多样化的职位感兴趣，并希望加入我们的国际化团队，欢迎您将完整的应聘材料（请注明您最早的入职时间）发送至以下邮箱。

recruiting@hirain.de

我们期待与您见面！

关于我们

北京经纬恒润科技股份有限公司（HIRAIN Technologies）是一家快速发展的高科技企业。公司在全球范围内开展业务，专注于汽车行业领域的电子产品研发与生产、咨询服务以及专业培训，涵盖汽车电子、自动驾驶和车联网等方向。公司总部位于北京，并在美国（底特律）以及德国（慕尼黑/科隆/科布伦茨）设有分公司，在上海、天津、南通及马来西亚拥有现代化的汽车电子生产工厂。随着时间的推移，恒润科技建立了坚实的研究、生产、营销和服务体系，使客户受益。我们专注于车辆各个功能域控制器（车身域、自动驾驶域、新能源与底盘域等）以及 E/E 架构解决方案，为欧洲主机厂（OEM）和一级供应商（Tier-1）提供创新、安全、高效的汽车电子系统。

加入我们快速成长的团队，与我们一起创新塑造未来！

职位：销售经理-商务拓展（男女不限），工作地点：慕尼黑

岗位职责：

- 通过原始设备制造商（OEM）渠道，发掘新的业务机会，涵盖 OEM 关系管理、市场情报、TMM 组织等方面。
- 推广并推动新技术的应用，主导和管理 OEM 的 RFI（信息请求）/ RFQ（报价请求）。
- 从买家、工程师及系统集成商处获取项目信息，确保及时掌握市场动态。
- 参与项目管理、内部销售沟通以及投标和 RFQ 文件的准备工作，提供支持与合作。
- 为新合同提供策略性指导。
- 负责授标项目的整体管理，协调变更请求，统筹定价、许可费用及开发成本的管理工作。
- 主导关键谈判，包括 ED&D（工程设计与开发）、条件变更、数量调整、法律框架和发票处理等内容。

任职资格：

- 您具备企业管理或工程学相关学位。
- 您拥有至少两年汽车行业销售经验，如具备大型欧洲原始设备制造商（OEM）相关工作背景者将更具竞争力。
- 优先考虑对汽车行业业务流程具有深入理解的候选人。
- 优先考虑具备法国、意大利或瑞典市场开拓经验的候选人。
- 您熟悉 RFI（信息请求）、RFQ（报价请求）及 CR（变更请求）管理流程。
- 您具有产品和服务营销经验，并具备处理法律事务的能力，涵盖责任、保修及知识产权等领域。
- 您拥有良好的技术理解力，尤其在电子技术领域有较强的掌握能力。
- 您具备出色的沟通、谈判和问题解决能力。
- 您能够熟练使用德语和英语进行书面及口语交流，具备法语、意大利语或瑞典语能力者将更具优势。

我们提供：

- 持续发展的公司，提供广阔的成长空间。
- 灵活的居家办公选项，工作与生活平衡兼顾。
- 完善的入职培训与定期反馈，助力您的职业成长。
- 鼓励创新与个性表达。
- 友好和谐的工作氛围，享受团队合作的愉快体验。

如果您对这一充满挑战且多样化的职位感兴趣，并希望加入我们的国际化团队，欢迎您将完整的应聘材料（请注明您最早的入职时间）发送至以下邮箱。

recruiting@hirain.de

我们期待与您见面！

关于我们

北京经纬恒润科技股份有限公司（HIRAIN Technologies）是一家快速发展的高科技企业。公司在全球范围内开展业务，专注于汽车行业领域的电子产品研发与生产、咨询服务以及专业培训，涵盖汽车电子、自动驾驶和车联网等方向。公司总部位于北京，并在美国（底特律）以及德国（慕尼黑/科隆/科布伦茨）设有分公司，在上海、天津、南通及马来西亚拥有现代化的汽车电子生产工厂。随着时间的推移，恒润科技建立了坚实的研究、生产、营销和服务体系，使客户受益。我们专注于车辆各个功能域控制器（车身域、自动驾驶域、新能源与底盘域等）以及 E/E 架构解决方案，为欧洲主机厂（OEM）和一级供应商（Tier-1）提供创新、安全、高效的汽车电子系统。

加入我们快速成长的团队，与我们一起创新塑造未来！

职位：初级销售助理（男女不限），工作地点：科隆

岗位职责：

- 支持汽车销售团队，涵盖面向欧洲客户群的各类销售相关主题和流程。
- 与所有相关部门进行内部协调，包括与中国团队的紧密对接。
- 在内部会议和项目代表总监及团队成员，并准备相关信息和决策依据。
- 准备商业数据、分析和演示材料，以支持客户沟通和内部协调。
- 支持样件及预量产阶段的相关工作，包括零部件的协调与跟踪。
- 审核并处理客户订单及相关文件。
- 协助审核客户合同和协议。
- 从各类客户门户下载、整理并准备询价文件，并积极支持正在进行的项目。
- 与总监密切合作，参与成本核算、定价及报价准备工作。

任职资格：

- 你已完成大学学位或职业培训——具备初步工作经验更佳，但不是必须条件。
- 你具备良好的数字敏感度，能够处理商业数据和定价相关工作。
- 你具备流利的德语和英语能力，能够自信地与客户及内部团队沟通。
- 你能够熟练使用 MS Office 工具开展日常工作。
- 你具备高度的积极性、责任感以及强烈的执行力。
- 你在沟通方面自信，并且不惧怕在早期承担责任。
- 具备汽车供应商行业经验者优先，但不是必需条件。

我们提供：

- 持续发展的公司，提供广阔的成长空间。
- 灵活的居家办公选项，工作与生活平衡兼顾。
- 完善的入职培训与定期反馈，助力您的职业成长。
- 鼓励创新与个性表达。
- 友好和谐的工作氛围，享受团队合作的愉快体验。

如果您对这一充满挑战且多样化的职位感兴趣，并希望加入我们的国际化团队，欢迎您将完整的应聘材料（请注明您最早的入职时间）发送至以下邮箱。

recruiting@hirain.de

我们期待与您见面！

关于我们

北京经纬恒润科技股份有限公司（HIRAIN Technologies）是一家快速发展的高科技企业。公司在全球范围内开展业务，专注于汽车行业领域的电子产品研发与生产、咨询服务以及专业培训，涵盖汽车电子、自动驾驶和车联网等方向。公司总部位于北京，并在美国（底特律）以及德国（慕尼黑/科隆/科布伦茨）设有分公司，在天津、南通、南昌及马来西亚拥有现代化的汽车电子生产工厂。随着时间的推移，恒润科技建立了坚实的研究、生产、营销和服务体系，使客户受益。

加入我们快速成长的团队，与我们一起创新塑造未来！

职位：系统解决方案工程师（男女不限），工作地点：慕尼黑

职位概述：

作为售前团队核心成员，你将连接欧洲客户与国内研发团队，负责需求澄清、售前资料交付、跨团队协调以及客户沟通策略执行，确保汽车电子产品在欧洲顺利导入与推进。

主要职责：

1. 客户与需求管理

- 担任 OEM/Tier1 技术接口，收集并明确客户需求与痛点。
- 提供及时、专业的技术反馈，确保信息准确传递给国内团队。

2. 售前交付与内部协调

- 统筹售前文档（技术方案、评审材料、QTR、报价等）的准备与质量审核。
- 推动跨团队协作，识别风险并适时升级，确保交付按计划完成。

3. 客户沟通与会议管理

- 主导客户技术沟通，确保讨论结构化、有效、有节奏。
- 根据沟通目标合理控制信息披露，维护公司专业形象与商业利益。

任职要求：

- 电子、汽车工程或相关领域背景；具备 2 年以上 OEM 或 Tier1 汽车电子系统工程/售前经验。
- 熟悉汽车电控系统、汽车行业标准（如 IATF16949、ASPICE、VDA6.3、功能安全等）。
- 语言：中文 + 英语（C1/C2），能自如应对跨文化沟通。
- 具备优秀的商业敏感度，能够将技术价值转化为客户理解的业务逻辑。
- 具备高级沟通与演示能力，能与不同层级（工程团队至高层，侧重不同）有效交流。
- 良好的项目协调能力与抗压能力。

我们提供：

- 国际化高速发展平台，与顶级 OEM 深度合作。
- 前沿汽车电子架构项目机会。
- 扁平高效的组织文化。
- 具有竞争力的薪酬及长期发展空间。

如果您对这一充满挑战且多样化的职位感兴趣，并希望加入我们的国际化团队，欢迎您将完整的应聘材料（请注明您最早的入职时间）发送至以下邮箱。

recruiting@hirain.de

我们期待与您见面！