

加入 DIINNO GmbH, 成为创新的一部分! 我们是位于德国柏林的创新先锋, 专注于能源行业高科技产品的开发与销售。我们不仅仅是智能电表市场上备受认可的领导者, 更为客户提供定制化的产品方案, 不断创新能力为我们赢得了广泛的赞誉。我们对智能家居解决方案的热情探索, 正推动我们向更广阔的未来进发, 为用户带来更加便捷和智能化的生活体验。

如果您渴望在一个充满活力、创新和国际化的环境中工作, DIINNO GmbH 是您理想的选择。我们不仅提供有竞争力的薪酬福利, 更提供一个充满挑战和机遇的工作环境, 让每一位员工都能够实现个人职业的飞跃。加入我们, 一起塑造更智能、更绿色的未来!

【职位】 电子技术实习生 (兼职)

【工作地点】 柏林, 德国

【职位描述】

- 协助工程师进行相关产品的研发和测试工作。
- 负责整理和归档测试数据及资料, 确保信息的准确性和可追溯性。
- 根据测试结果和工程师指导, 编写测试报告和技术文档, 并传达给合作伙伴。
- 参与项目会议, 学习如何有效地与合作方沟通技术信息, 包括问题反馈和解决方案的讨论。
- 根据项目需求, 参与前期的市场调研和产品分析, 以更好地理解产品的技术和商业背景。
- 根据能力和项目需要, 承担一定的新项目研发任务。

【任职要求】

- 在读大学生或研究生, 专业背景为电子工程、电气工程、计算机科学或相关领域;
- 对电子技术领域和智能设备开发具有浓厚兴趣, 愿意深入学习和探索;
- 具备基本的数据整理、分析能力和文档编写技巧;
- 良好的沟通技巧和团队合作精神, 能够清晰地向团队和合作伙伴传达技术信息;
- 具备基础编程技能, 熟悉 C/C++、Java 或 Python 等编程语言优先;
- 英语或德语沟通能力佳者优先。

【我们提供】

- 实习期间深入参与项目的机会, 实践并增强技术和沟通能力;
- 与经验丰富的工程师合作, 获取一线的行业知识和实践经验;
- 学习如何在专业环境中有效地管理和传达技术信息;
- 实习结束时的绩效评估, 表现优秀者可能获得长期合作的机会;
- 具有竞争力的实习津贴和良好的工作环境。

我们期待着与有志之士携手共创辉煌。2024 年 4 月 30 日前, 立即发送您的简历和求职信至我们的联系方式 karriere@diinno.de, 开始您在 DIINNO GmbH 的职业旅程吧!

Schließen Sie sich dem Team von DIINNO GmbH an und werden Sie Teil der Innovation! Wir sind ein junger Innovationsführer mit Sitz in Berlin und sind spezialisiert auf die Entwicklung und den Verkauf von High-Tech-Produkten für die Energiebranche. Wir sind nicht nur anerkannter Marktführer im Bereich intelligenter Zähler, sondern bieten unseren Kundinnen und Kunden auch maßgeschneiderte Produktlösungen und gewinnen durch unsere kontinuierlichen Innovationen breite Anerkennung. Unsere leidenschaftliche Arbeit an intelligenten Haushaltslösungen bringt uns in eine Zukunft, die den Benutzern ein bequemerer und intelligenterer Lebenserlebnis bietet.

Wenn Sie in einem dynamischen, innovativen und internationalen Umfeld arbeiten möchten, ist DIINNO GmbH die ideale Wahl für Sie. Wir bieten nicht nur wettbewerbsfähige Gehälter, sondern auch ein herausforderndes und chancenreiches Arbeitsumfeld, das jeder Mitarbeiterin und jedem Mitarbeiter ermöglicht, einen beruflichen Sprung zu machen. Treten Sie uns bei und gestalten Sie gemeinsam eine intelligentere und grünere Zukunft!

Stellenangebot: Elektrotechnik-Praktikant/in (Teilzeit)

Arbeitsort: Berlin, Deutschland

Stellenbeschreibung:

- Unterstützung der Ingenieure bei der Entwicklung und bei Tests relevanter Produkte;
- Verantwortung für die Organisation und Archivierung von Testdaten und -unterlagen, Gewährleistung der Genauigkeit und Rückverfolgbarkeit der Informationen;
- Erstellung von Testberichten und technischen Dokumentationen basierend auf den Testergebnissen und Anleitungen der Ingenieure und Weitergabe an Kooperationspartner;
- Teilnahme an Projektmeetings, um zu lernen, wie man technische Informationen effektiv mit Partnern kommuniziert, einschließlich Feedback und Diskussion von Lösungsansätzen;
- Beteiligung an der Marktforschung und Produktanalyse in der Anfangsphase des Projekts, um ein besseres Verständnis für die technischen und geschäftlichen Hintergründe des Produkts zu entwickeln;
- Übernahme bestimmter Entwicklungsarbeiten für neue Projekte, abhängig von Fähigkeiten und Projektanforderungen;

Anforderungen:

- Studierende/r im Bachelor- oder Masterstudiengang in den Bereichen Elektrotechnik, Elektroingenieurwesen, Informatik oder einem verwandten Feld
- Starkes Interesse am Bereich der Elektrotechnik und der Entwicklung intelligenter Geräte sowie Bereitschaft, tiefgehendes Wissen und Fähigkeiten zu erlernen und zu erforschen;
- Grundlegende Fähigkeiten in der Datenorganisation, -analyse und im Schreiben von Dokumentationen;
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und Teamgeist, mit der Fähigkeit, technische Informationen klar an Teams und Kooperationspartner zu übermitteln;
- Grundkenntnisse in der Programmierung, vorzugsweise Erfahrung mit C/C++, Java oder Python;
- Gute Englisch- oder Deutschkenntnisse sind von Vorteil;

Wir bieten:

- Die Möglichkeit, während des Praktikums tief in Projekte einzutauchen, technische und kommunikative Fähigkeiten in der Praxis zu verbessern;
- Zusammenarbeit mit erfahrenen Ingenieuren, um branchenrelevante Kenntnisse und Praxiserfahrung zu sammeln;
- Wir freuen uns darauf, mit engagierten Menschen zusammenzuarbeiten, um gemeinsam Erfolge zu erzielen. Senden Sie jetzt Ihren Lebenslauf und Ihr Anschreiben an unsere Kontaktadresse karriere@diinno.de und beginnen Sie Ihre Karriere bei DIINNO GmbH!