钱海飞

求职意向: 物流总监/集团总部层面商业分析(数据分析)部门负责人/运营总监

♀ 性 别:男 **=** 工作年限:10年以上

☑ 学 历:本科 및 联系电话:13776317568



6 专业技能

数据清洗与分析: Python、SQL、Power Query、M、NumPy、Pandas、爬虫

数据建模与可视化: Power BI、DAX、Power Pivot、Matplotlib、Seaborn、Streamlit

机器学习与挖掘: sklearn、形态分布、离散趋势、集中趋势、假设检验、线性回归、逻辑回归

数字化与自动化: RPA、Al Agent、宜搭、Power Automate、Power Apps

大模型应用开发: LangChain、OpenAl Assistant API

以上技能成果展示: henrychien.streamlit.app

二 工作经历

2020.08 - 至今

江苏弘帆供应链管理有限公司

副总经理

团队管理: 领导团队完成物流部门的日常工作,包括货物的接收、储存、发运等。制定并执行团队目标,激励团队成员积极工作,提高工作效率和质量。

战略规划:负责公司供应链战略的制定和实施,包括供应商管理、采购、物流、库存管理等方面的规划和优化。

供应链管理:负责公司的供应链管理,协调采购、仓储、运输等部门,确保物流运作顺畅高效。维护与供应商和客户的关系, 优化供应链流程,降低成本,提高服务质量。

成本控制:对物流运作的成本进行分析和控制,制定成本控制策略,降低物流成本,提高公司盈利能力。

安全管理:负责物流安全管理工作,制定并执行安全管理制度,加强货物保护和安全防范,确保物流运作的安全可靠。

供应商管理:制定供应商评价体系,确保供应商的履约能力达到公司要求。

采购管理:负责采购流程的优化和改进,确保采购的成本和质量符合公司要求。

物流管理:负责物流流程的优化和改进,确保物流的准时性和成本控制。

2015.06 - 2020.07

苏州工业园区顺丰速运有限公司

经营分部负责人

经营规划:结合公司战略及地区业务方向,制定片区的经营策略,并统筹片区经营管理,把握片区经营节奏,合理统筹部署相应资源投入,确保投入产出最大化,推动片区收入、利润、底盘均衡发展。

业务拓展: 洞察片区市场,掌握客户及客户供应链上下游情况,关注客户需求变化,识别潜在业务机会,联动各组织,利用 多元化的产品策略(大件、冷运、医药、国际、仓储、同城等)制定客户解决方案及响应客户需求,做深做大片区业务规模。

精益管理:从所辖片区中长期竞争力出发,在充分理解集团各项变革项目前提下,标准SOP落地、以模式变革推动结构成本

的弹性化,实现高质量客户体验的稳定交付。

团队建设: 营造积极向上的团队氛围,识人用人,组建干部团队,清晰充分授权,并灵活运用考核激励辅导等,提升团队绩效,输出经营人才。

风险管控:实现经营目标的过程中,将信息、人员、舆论、客户、快件、资金等各类风险进行前置识别及闭环管控,确保风险在预期范围内,避免造成组织利益、品牌等损失。

品牌建设:推动地区品牌建设工作,提升品牌影响力。

2012.01 - 2015.05

南通云途贸易有限公司

线上业务运营负责人

运营管理:负责商品上架、价格调整、库存管理、物流跟进等运营管理工作,保证商品的正常销售和运营。

数据分析:负责公司数据的采集、清洗、分析和报告,为决策提供数据支持,提高业务效率和效益。

数据挖掘:利用数据挖掘技术,发现数据中的规律和趋势,为业务提供预测和建议,提高决策的准确性和效果。

数据可视化:使用数据可视化工具,将数据呈现为图表、报表等形式,直观地展示数据分析结果,为业务决策提供参考。

活动策划:负责京东商城各类活动的策划、执行和效果评估,包括双11、618、年中大促等。

用户运营:负责用户留存、活跃、转化等运营工作,制定并执行用户运营策略,提高用户满意度和忠诚度。

团队管理:管理运营团队,制定团队目标和和考核标准,培养和激励团队成员,确保团队高效运转。

2007.12 - 2011.11

索尼物流贸易(中国)有限公司

空运操作主管

团队管理:负责领导和管理团队,指导下属完成日常工作,确保团队高效运转。

运输安排:根据客户的要求和货物的特性,选择合适的运输方式,并与物流公司、运输公司等进行协商和安排。

货物跟踪:跟踪货物的运输情况,及时解决运输过程中出现的问题,并及时向客户反馈货物的运输情况。

数据分析:负责收集、整理公司内部和外部市场数据,进行数据分析并提出相应的解决方案,为公司决策提供支持。

成本控制:负责公司运营成本的控制和优化,确保公司运营效益最大化。

沟通协调:负责与客户进行沟通,了解客户的需求,并根据情况为客户提供合适的货运方案。

2006.07 - 2007.10

飞利浦照明 (上海) 有限公司

供应链专员

数据分析:负责物流数据的统计和分析,及时发现问题并提出解决方案,优化物流流程,提高效率和降低成本。

采购管理:负责公司原材料、包装材料的采购工作,与供应商保持良好的合作关系,及时跟进订单进度,确保生产计划的顺利执行。

库存管理:负责公司库存的监控和管理,及时更新库存数据,制定合理的库存策略,确保库存水平符合公司的生产和销售计划。

物流管理:负责货物的配送和运输安排,与物流公司、运输车队等进行沟通协调,确保货物按时安全到达目的地。

供应商管理:负责公司供应商的评估和管理工作,建立供应商档案,定期进行供应商绩效评估,推动供应商的持续改进,提高供应链的稳定性和可靠性。

客户服务:与客户沟通协调,解决客户问题和投诉,提高客户满意度。



注 项目经历

2022.10 - 2022.12

经营分析看板

项目负责人

项目描述

在该项目中,我负责开发和设计Power BI销售业务分析报告,以更好地理解和监控销售业绩。项目的主要目标是通过数据分析和可视化展示来提高销售管理效率。该报告整合了销售、利润、订单、客户和产品分析五个主要模块,并提供了详细的月度和年度对比分析。

技能和工具

- 1. 工具: Power BI, SQL, Excel
- 2. 技能: 数据分析, 数据可视化, 商业智能, 报告自动化

项目业绩

- 1. 通过数据整合和可视化展示,提高了销售报告生成效率50%。
- 2. 帮助销售团队识别出关键增长领域,使销售额同比增长8.27%。
- 3. 通过订单和利润分析模块,优化了产品组合和定价策略,提高了利润率4.51%。

项目成果

在项目中,我通过使用Power BI进行数据分析和可视化设计,成功地提高了销售管理的透明度和决策效率。项目不仅改善了业务流程,还通过数据驱动的策略提升了整体销售业绩。

2023.05 - 2024.03

人工智能工具集

项目负责人

项目描述

在此项目中,我使用Python和LangChain开发框架,以及Streamlit框架,创建了一套功能强大的人工智能工具集,旨在提升数据处理与分析的自动化程度。该项目的核心是利用自然语言处理和机器学习技术,开发多个智能工具,包括数据分析工具、文本生成器、问答系统和脚本生成器等,以满足多种业务需求。

技能和工具

- 1. 工具: Python, LangChain, Streamlit, OpenAI API
- 2. 技能: 自然语言处理, 机器学习, 数据分析, 前端开发

项目业绩

- 1. 成功开发并部署了五个独立工具,显著提高了数据处理和分析的效率。
- 2. 通过使用OpenAl API,实现了高效的文本生成和自然语言理解,优化了用户交互体验。

项目成果

在项目中,我通过集成先进的人工智能技术,设计并实现了一套智能工具集,大幅度提升了数据处理的效率和准确性。这套工具集不仅提高了用户体验,还为企业在数据分析和决策支持方面提供了新的视角和思路。



GPA: 3.8/4.0 (专业前5%)

主修课程: 经济学,统计学,运筹学,会计学,物流管理,国际贸易,国际金融,,市场营销、计算机科学与技术等



2003-07 CET-6



个人主页(内有全部作品集): https://henrychien.streamlit.app/

部分作品缩略图见下一页 ↓ □ :向下拉

部分作品缩略图

销售业务分析报告



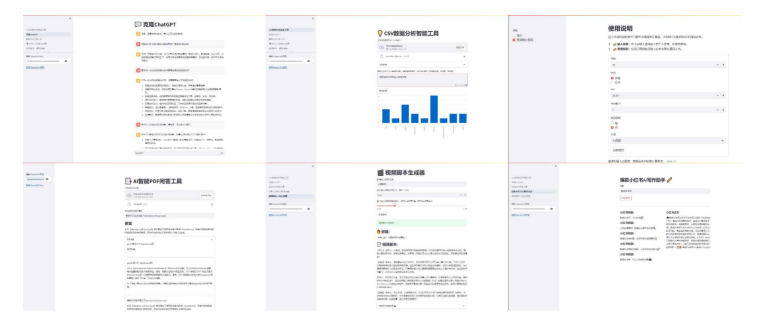
人力资源分析报告



财务分析报告



AI工具集



更多作品