最新机械工程师英文自我介绍面试(优秀5篇)

在日常学习、工作或生活中,大家总少不了接触作文或者范文吧,通过文章可以把我们那些零零散散的思想,聚集在一块。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢?下面我给大家整理了一些优秀范文,希望能够帮助到大家,我们一起来看一看吧。

机械工程师英文自我介绍面试篇一

姓名:

目前所在:番禺区年龄:26

户口所在: 韶关国籍: 中国

婚姻状况:未婚民族:汉族

身高□170cm体重□62kg

求职意向

人才类型:普通求职

应聘职位:工程/机械绘图员:机械设计师,客服专员/助

理(非技术): 销售人员:

工作年限:1职称:无职

求职类型:兼职可到职日期:随时

月薪要求:面议希望工作地区:广州,

工作履历

公司性质: 国有企业所属行业: 汽车及零配件

担任职位: 技术管理

工作描述:主要负责公司汽车子午线轮胎模具(活洛模)型腔、模套的设计,模具的.日常维修、技改,备品备件的设计加工及模具保养及模具车间的现场管理等。

离职原因:

公司性质: 民营企业所属行业: 机械/机电/设备/重工

机械工程师英文自我介绍面试篇二

大家早上好。我叫xxx□来自沈阳机械专修学院。本人是机械专业本科学历,具有较强的机械专业理论知识和实际动手力。 三年的大学生活为我的人生添加了非常多的色彩,也让我了解很多在社会上了解不到的知识。我很热爱自己的专业,也了解要适应当今社会激烈的竞争就要全面发展自己,挖掘自身的潜能,所以我积极参加各项课外活动,阅读一些有用的书籍,提高自我修养,注重身心的共同发展。

我将以饱满的热情和十足的信心迎接社会和工作带给我的挑战。

机械工程师英文自我介绍面试篇三

在求职中,一份好的简历往往能为自己在面试的时候加不少分。由此可见,求职不单单是你有能力,有才华就能横行霸道的地方。往往,那些能力那么好,才华没那么出众,但在简历上下了不少功夫的人机会更大。

姓名:叶先生性别:男

婚姻状况:未婚民族:汉族

户籍:广东-河源年龄:24

现所在地: 广东-深圳身高[]170cm

希望地区:广东-深圳

希望岗位:工业/工厂类-me/机械(构)工程师

工业/工厂类-工程设备工程师

寻求职位: 机械设计工程师

待遇要求:可面议

最快到岗: 随时到岗

教育经历

培训经历

工作经验至今0年0月工作经验,曾在0家公司工作

公司性质:外资企业行业类别:电子、微电子技术、集成电路

担任职位: 机械工程师助理岗位类别: 机械工程师

工作描述: 1. 维护机械的正常运作及机械设备的稳定性改善。

2. 对模具的日常保养及日常维护,保持模具的正常使用及延长模具内部刀具使用寿命。

- 3. 超声波熔接机的调试、日常保养、日常维护。
- 4. 测试机的调试及故障的排查
- 5. 对自动化设备的组装及调试

离职原因: 换个新环境

项目经验

担任职位: 机械工程师

- 2. 对贴脚机的取料机构进行整个改装重新设计新的取料机构;
- 3. 设计出新的取料机构需避免之前的脚位隐患外,还需提升之前设备的稳定性。
- 2. 设计新的取料机构外还设计了料带压持机构,这样可以保证机构在取产品时料带是固定的,使得提高了取产品的顺畅性及产品品质的合格率。
- 3. 积极主动地接受此项目,在期间不懂的会不断地询问带自己的老一辈工程师。使项目能够在规定的纳期内完成并且保质保量的情况下完成,得到了上下级的好评,拿了一个小功奖。

担任职位: 机械工程师助理

- 2. 在更换测试座时需拆卸不良品顶出块,浪费时间;
- 3. 改善测试承载座在原机构上改动

责任描述: 1. 自己主动改善测试承载座;

3. 缩短了拆卸时间及更换品名的时间大大提升了机械效率

技能专长

专业职称: 计算机辅助设计与制造

计算机水平:初级

计算机详细技能:熟悉运用autocad□solidworks□proe等专业软件

熟悉运用word∏excel办公软件

技能专长: 机械设备维护、设计、改善两年经验。

语言能力

普通话:流利粤语:一般

英语水平:口语一般

求职意向

发展方向: 1. 擅长与团队的交流、协调合作。

- 2. 具有两年时间从事机械工作,大到机构的设计,小到机械设备稳定性的改善。
- 3. 熟悉的运用autocad□solidworks等

其他要求:

自身情况

自我评价:积极、乐观、责任心强,工作积极主动,做事原则要么不做一做就要做好,

与团队能够协调合作并奋进,处事低调、说话幽默.

机械工程师英文自我介绍面试篇四

本人是xx[]是xx专业的毕业生,本人学习的是机械专业,本人自己本身对这个专业很喜欢,在大学期间,本人学好了专业知识,能力得到了提升。

机遇偏爱有准备的头脑。不断挑战、不断完善是支持本人在大学四年中进取的不竭动力。母校踏实严谨的学风使本人树立了勤奋刻苦、敏捷思辨、努力求知的学习态度,扎实的专业知识和熟练的计算机技能相结合的知识结构,是本人的一大优势。在专业基础学习中,本人学习了电子电路设计软件,单片机□plc可编程控制器等,善长于电子电路的开发与设计及单片机的应用。本人深知,作为一名电类学生,掌握计算机应用的必要性,先后学习了多种计算机编程语言c□汇编语言等,能熟练掌握与应用office□windowsxp□顺利的通过计算机等级考试,取得了良好的成绩。

"一万年太久,只争朝夕"。时间不等人,不超越时间的人将被历史淘汰。拿破仑说过: "不想当元帅的士兵不是好士兵"。本人要说"不想干出一番事业的职员也不是好职员",本人要与风赛跑,本人相信实力与魅力征服一切,但本人更希望能在最年轻、最有能力、最有挑战意识的时间里培养、体现自我价值,成长为能吃苦,能战斗的英才。因为年轻,所以本人要有干劲和信心; 因为年轻,本人也有缺点和不足。但本人愿在新的环境中与其他同事共同学习、共同进步、共同创造企业财富。

思考、创新、追求、给予,是本人不变的人生信条。本人希望自己能在以后的日子里,能够做得更好。

机械工程师英文自我介绍面试篇五

我叫xx[]今年25岁[]20xx年毕业于xxx[]我所学的专业的是机械工程,主要攻读的课程有几个方面,在xx方面比较擅长,我相信这对于贵公司的这个职位是非常匹配的。

我的家乡在xx[那里的山山水水造就了我坚强的品格,勤劳善良的父母从小就教会我勇敢和诚实,这也是我的人生信条坚强、勇敢、守信。

在日常的学习生活中,我喜欢迎接挑战,遇事冷静客观善于思考,并且实事求是善于的实践中发现问题解决问题,动手能力非常强,在毕业实习的时候亲手完成了xx试验,得到了导师的认可。我这种积极的态度在今后的工作中也会发挥积极的作用,在设备维护方面我不但有理论知识也有动手能力。

本人性格外向,善于沟通,人际关系处理的比较好。我一直相信团结起来力量大,团队的合力才是完成工作的重要保证。就像是我喜欢的运动足球、篮球一样,胜利不是来源于某一个天才的个人而是一个天才的团队。

作为一名刚刚走出校门的学生,我深知找到一份适合自己的工作市多么难能可贵,我非常喜欢这份工作,既符合我的专业、性格,爱好,也符合我对自己的职业规划和自我认知,最后希望我今天的表现能得到您的认可。