运维工程师的职业发展

白璐

欢迎交流

• 博客:<u>http://bailu.blog.51cto.com/</u>

• 邮箱:<u>bailu@vfast.com.cn</u>

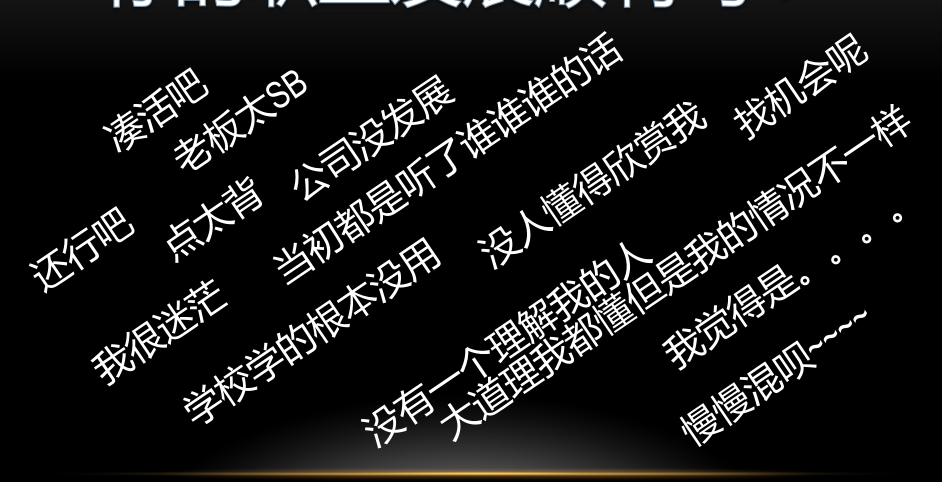
• 微博:t.sina.com.cn/vbailu



这是我们最容易轻视和假重视的人生大事当我们面临职业危机的时候往往已经晚了

今天我仅希望大家重视对职业的规划

你的职业发展顺利吗?



25 三 ?

盲目的职业选择

- 80%的职业者是盲目就业者!
- 而这市场上只有20%的成功职业者,他们为自己规划了合理的职业发展!
- 成功人是少数的,因为大部分人都趋于安逸!
- 领先的不是技术,而是计划!
- 做自己认定的职业,在此不断的发展才是生存之路!
- 凑活不是生存之道,而是将自己归类于失败者!
- 不想未来,就别怪现在!



合理的职业规划

- 优秀的计划必然是优秀的未来!
- 要知道你的未来如何,就看你现在如何选择!
- 授之于鱼,还是授之于渔!
- 麻烦的不是现在,而是未来!
- 正确的规划人生才是智者的行为!
- 客观因素是很多人认为无法跨越的问题,但是跨过这些因素的人都成功了!
- 想有成功的未来,就必须具备成功的条件!
- 先进行规划,选择职业,才是你成功的开始!

自己适合?企业价值?

该如何选择适合自己的职位?

没有适合自己的职位!只有在企业有价值的职位!

我经常听见的垃圾声音



- 这个工作不适合我! 所以我做不好!
- 我就不能&%……#* \ \ \ # (@# (
- 我特别有能力只是没有合适的机会
- 没有人理解我,没有人能发现我的价值
- 我很累但是不挣钱,他很轻松但是很有钱,不TM公平!
- 先凑活有个工作就行了,慢慢再想办法!

车通=恶心+无能!



企业价值

- > 选择一份能让企业赔钱的职位,最好是能赔大钱
- > 选择一份能让企业赚钱的职位,最好是能赚大钱
- > 你是不是企业产品链上的工作者
- > 你的工作有多少人能做?
- > 你的技术有多少人会?





如果你是老板,你会在乎谁的去留?

职业发展

- 什么是职业发展?我们应该如何计划自己的职业!?
 - 确定目标职业
 - 确定目标薪资
 - 了解目标职业的需求
 - 了解自己与目标职业的距离
 - 计算成本付出去规划到达方法
- 选择职业的几个关键要素
 - 关键型人才
 - 30、40大关之后的计划,不要不计划,一眨眼我们就要面临
 - 职业的最高薪资是多少,人群是多少,达到这个薪资靠命还是靠努力

强者恒强,弱者恒弱

- 入职高端职位的你三年后在想如何年薪十万百万
- 入职低端职位的你三年后在想如何年薪5万
- 低端职位的特点:低薪、业内最高薪资、技术层面、竞争力
 - 网络管理员
 - 实施工程师
 - 技术支持
 - 简单的售后工程师
- 高端职位的特点:高薪入职、每年都会有的价值提升、技术层面、竞争力
 - Linux系统集群运维工程师
 - Oracle DBA
 - 开发工程师
 - 其他高端职位

IT行业技术类的三大方向

- 开发工程师
 - 程序员
 - JAVA工程师
 - PHP工程师
 - .NET工程师
 - 嵌入式工程师
 - 3、4G开发工程师
- 网络系统方向
 - 网络工程师(CISCO CCIE)
 - Linux系统集群架构师、运维工程师
- 数据库工程师: Oracle、Mysql、DB2......

送给非高端IT岗位朋友的几句话

- 迅速定位自己的目标职位
- 在HR的网站上挑选10家以上的企业对这个职位的需求
- 将这些需求写在纸上,贴在床头
- 制定合理的计划,想想每天能给自己多少时间来提升自己
 - 哪怕只是一个小时
 - 哪怕只是每周一个小时
 - 只要你在做,你就在走向成功
 - 如果你暂停,就会妥协自己停止到了你往生的一天
- 做好辞职计划!
- 如果你认为你的职业发展不够成功,说明你的方法出现了问题,找到这个错误的方法,然后反着去做,你就肯定可以成功!

提升自我的有效途径

- 51CTO等知名IT网站,每天强制自己看20分钟。
- 每天规定一个时间来学习
- 学习内容不要贪多,下载一堆,这个一眼那个一眼
- 制定技能提升计划
 - 时间计划
 - 内容计划
 - 监督计划
 - 自我奖罚体质
- 学习的内容不要看未来,就要看现在,看企业需求
- HR的网站是我们经常需要登录的

高端技术人员的高端出路

- 技术层面的O哥(CIO、CTO)
 - 用技术撑起公司的大局
 - 信息化的重要性
 - 互联网行业与系统集成行业的区别
- 系统架构师
 - 软件方向
 - 集群架构方向
- 创业
 - 想创业就先把自己放在悬崖边
 - 考虑清楚,这个理想要付出的一定超乎你的想象

技术层面的考虑

- 过时的与还未到时的
- 开源架构为什么得到企业欢心
- 从技术层去考虑的问题的同时要注意成本
- 为你的老板省钱就是在为自己赚钱
- 仔细的观察、经常的思考
- 清闲是自己决定的,忙碌也是自己决定的
- 给老板一道选择题而且最好是多选题

送给高端IT职位朋友的几句话

- 技术人员经常会有的问题
 - 傲慢:自高自大,侮慢他人。谦虚者被真正的尊敬!
 - 孤僻:不愿扩展交际圈,丢失了很多人生转折的机遇。
 - 轴:要学会换位思考,经常到事物的背面去看看,一根筋!
 - 斤斤计较:平衡心强,付出就得有回报,不然就不付出!
- 想做事先做人,人不成、事没戏!
- 想提升自己的薪资,要看看还能为企业再做点什么?
- 向管理职位晋升,需要敏锐的观察力!还有宽大的胸怀!
- 你的心有多宽你的事业就能有多大!
- 还要继续学习,向其他领域的高手虚心求教不是较劲!

请学会反省 干万要杜绝埋怨

解决问题的根本是找到根本的原因,不是找到埋怨和借口

谢谢大家

如果你明天想开始走向成功,那就请明天开始改变 如果你今天就想走向成功,那就请今天就开始改变 如果你这一时这一刻想走向成功,那就请这一时这一刻开始改变