

留德小结—建智 FH Bingen

学生 A:

我是 Bingen 的组长，来德国已经三个多月了。初来这里，遇到了很多问题，比如做饭，选课，交通等，但是基本都在一个月内全都处理好。

课程内容与国内课程有一定对接和深化，难度适中，但是老师德语讲得很快，因此需要课后自己勤加复习。

课余时间，我多进行体育锻炼和人际扩展，积极去认识德国人和德国家庭，了解德国文化，多出去旅行，努力融入德国生活。

最近处于找实习阶段，比较忙但是成果还可以。确定好实习之后就要进行在德国申研的工作。望顺利。

学生 B:

学习:

学习课程与国内方向偏差较大，更倾向于能源方向，比如能源技术。而且很侧重化学方向，我们这学期有两门化学相关课，一门为普通化学，另一门为物理化学。教学较侧重理论，较少实验。语言班老师很好，帮我们改简历，模拟面试。

生活:

生活上困难还是不少的，比如暖气从来了就坏掉了，直到现在才修好等等，总之困难都是暂时的吧。应该都能克服过去。

实习:

实习努力找还是可以找到的，只不过宾根的大部分都要搬家，附近着实没有好的实习公司。目前签到了司徒附近的一家小公司。

总之，一切还不错~

学生 C:

来德已满三个月，简单汇报一下情况。

9月11日我们从上海搭乘航班前往法兰克福，搭乘火车到达 Bingen。在火车站，依照事先约定有德方学校外办的负责人来接我们，带我们到宿舍，并帮忙完成宿舍合同签约，学籍注册，一年签证办理，银行开户等手续，很方便。今年有新建成的学生宿舍，因此我们这一级的交换生都是住在这。宿舍设施齐全，都是单人间，每间包含厨房与洗卫设施。交通方面，宿舍到公交车站步行3分钟，搭乘公交10分钟即可到达学校。住宿条件还是相当好的。

关于学业，这学期我们要修满30学分的课。基本上3学分是每周一个课时（90分钟）。专业负责人 Tuerk 教授根据我们在国内学习过的课程，给我们初步拟定了24学分的基础课表。对于暖通空调相关的课由于在国内有涉及，因此教授推荐的大部分都是这里能源相关的理论基础课，如 *Energietechnik* 等。没有做项目的课程，因此课业并不算紧张。根据时间安排我们还能选6学分的选修课。整体来说这学期课程以能源理论基础为主，许多课程与工程热力学相关，上课主要根据老师的笔记及课件还有课堂习题。

我们开学前有上半个月的德语课，比较轻松。德语课的老师人很和善，很关心我们的生活。在学期中因为我们要找实习，她会帮助我们修改简历，模拟面试等，对我们有很大的帮助。关于实习，因为我们所在城市太小，对口专业单位难找，专业负责人并未提供附近的公司名单，因此我们都是自己利用互联网搜索实习岗位信息，全德投。主要方向还是几个经济大州如巴登符腾堡州、北威州、拜仁州等。找实习需要耐心，许多公司会在收到邮件后的

两三周回复。

总得来说在这边还是有相当大的自由度，好处是可以自己掌握这一年的生活，没有太多拘束，但是也因为存在许多不确定性，会有一些压力，关键在于自己心态的调整吧。

学生 D:

1. 学习：国内的课程为来德学习打下了基础，很有帮助，FH Bingen 课程以工程热力学和化学基础为主。
2. 生活：由于国内授课以基础加德福为目标，导致日常会话存在很大问题，相应词汇明显有欠缺，德福涉及的内容和学校日常内容相差太远。个人感觉跨文化交流课太过短暂很多内容没有课时进行讲解，其实可以在大一下学期和大二上学期与德语课穿插着上，把面试和寻求实习与租房作为大三下的三天培训内容更为妥当。英语课可以以培养阅读科技文献和写作为主，国内学的翻译的内容暂时没有用上。专业德语课可以多讲解工程热力学、给排水以及空气调节的相应词汇，DIN 等法律文献内容与大四上半学期关联不大。可能实习会用到，暂时还不清楚。
3. 在德国面临的问题：对于德语论文写作还是不了解，并且适应时间过短，又马上面临考试和实习，太过匆忙。另外实习对应的德国公司在国内并不了解，这边的教授也没有给予相应资料，导致找实习时浪费了很多时间，好在最后还是摸索出来了一条路。