

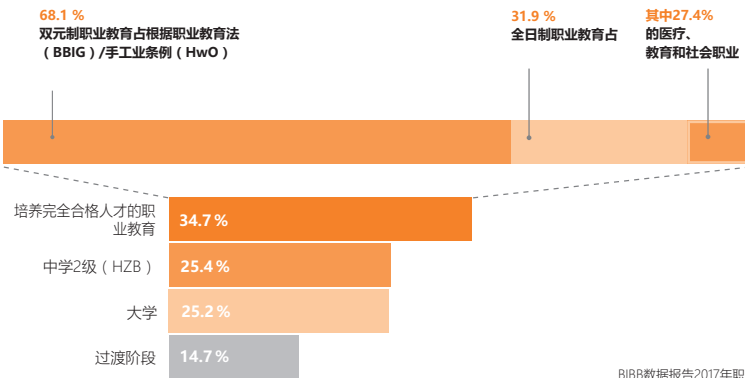
从教育通往职场的道路

普通教育学校的 学生们 2014/2015, 中学1级



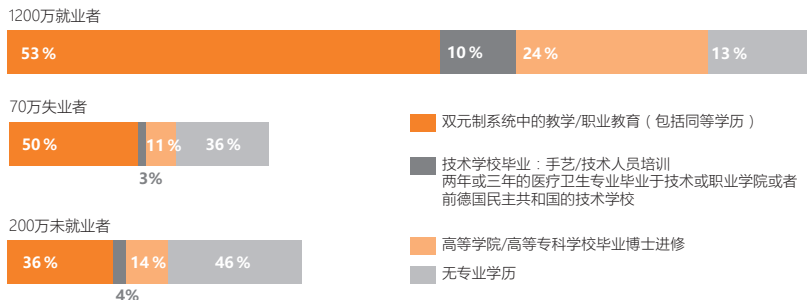
联邦统计局 2016年学校概览

2016年培训中的初学者 15-24岁



BIBB数据报告2017年职业教育报告

参加工作的25-40岁的人员在结束2013年职业教育之后



联邦统计局2013年, 微观人口普查德国就业者的人口与就业、职业、培训和工作条件

双元制职业教育的培训市场： 连接教育和工作的桥梁

雇主/公司

- 20% 的公司提供培训
- 68% 的培训生被其培训公司录用 (2014)
- 每年对每位培训生的投资约为 1.8 万欧元
- 其中 62% 为人事费用
- 2016 年提供了 546,300 个公司培训岗位
- 总费用的 2/3 通过培训生的生产成果来收回
- 企业净成本为 77 亿欧元 (2012/13) (总成本: 256亿欧元)

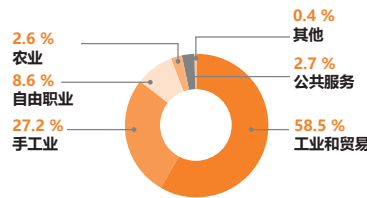
国家

- 为双元制职业教育公共支出 47.5 亿欧元 (2016年)
- 其中, 29亿欧元投入于大约1,550所职业学校 (双元制职业教育的学校部分)
- 其中, 18.5亿欧元被投入于指导、监测和支持措施
- 所有职业教育毕业生中有 95.3% 在工作
- 未接受教育培训的人员中有 79.6% 在工作

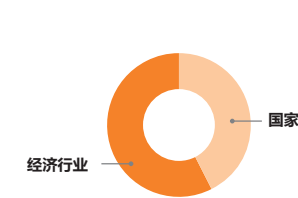
培训生 (2015年)

- 1,34 万名培训生在 326 个认可职业中
- 19.4 Jahre: 所有初学者的平均年龄
- 52.4% 的常住人口开始第一个双元制职业教育
- 全体就业者中有 5.4% 是培训生
- 平均每月 854 欧元的培训津贴
- 71.7% 的培训生对他们的培训感到满意
- 90.0% 培训生成功完成培训
- 27.7% 的初学者具有大学入学资格
- 600,933: 2013 年对培训岗位的需求
- 年轻人失业率2013年为 7.2% (2017年 : 6.4%)

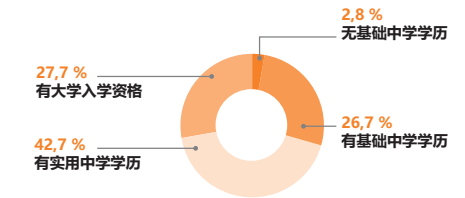
2016年520,332份新的培训合同来自于以下行业



双元制职业教育的分开经费



新签订合同的培训生的学历



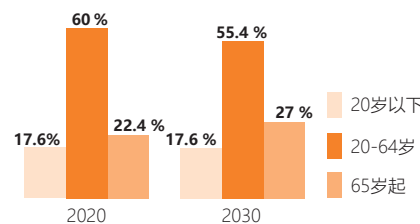
BIBB数据报告2017年职业教育报告
教育2015年费用、收益、筹资, www.bibb.de

双元制职业教育面临的挑战

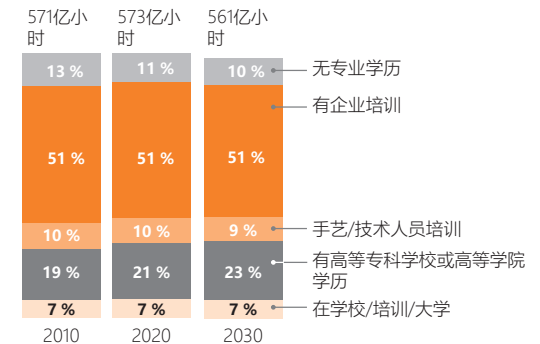
- 2015/2016年的培训生数量为**130万** (2-3.5年之后进入劳动力市场) ——趋势: 下降
- 2014/2015年的大学生数量为**270万** (3.5-6年之后进入劳动力市场) ——趋势: 上升
- **6.2%** NEET (既不接受培训, 也未就业的18-24岁的人员)
- 2016年有**43,500**个空缺培训岗位 (8%)
- **142,275**份培训合同被提前解约
- 2016年有**80,600**名申请者未得到培训岗位 (13.4%)
- **26%** 的初学者不持有德国护照
- **61.9%** 男性培训生
- **38.1%** 女性培训生
- 劳动人口下降

➔ 中级技能水平的
技术人员短缺即将到来

人口结构发展



根据资历的未来所需的工作量



2016年联邦统计局到2060年为止德国人口,
BIBB数据报告2017年职业教育报告, BIBB数据报告23/14