

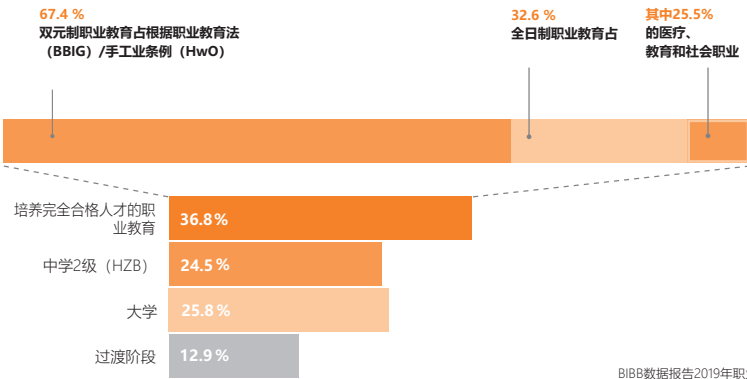
从教育通往职场的道路

普通教育学校的 学生们 2016/2017, 中学1级



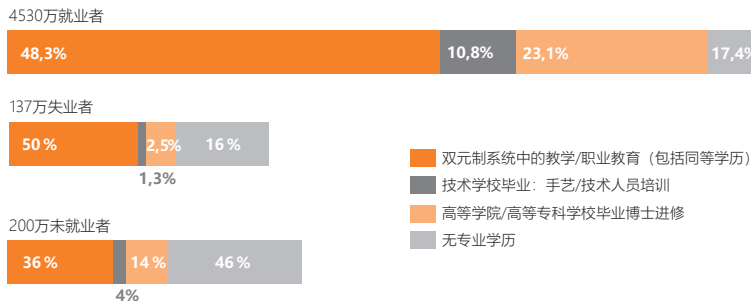
联邦统计局 2017年学校概览

2020年培训中的初学者



BiBB数据报告2019年职业教育报告

参加工作的25-40岁的人员在结束2019年职业教育之后



联邦统计局2020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

- 19.7% 的公司提供培训
- 71% 的培训生被其培训公司录用 (2017/18)
- 每年对每位培训生的投资为约 20,855 万欧元
- 其中 61% 为人事费用
- 2020 年提供了 587,200 个公司培训岗位
- 总费用的 69% 通过培训生的生产成果来收回
- 企业净成本为 8.4 亿欧元 (2017/18) (总成本: 27.2 亿欧元)

国家

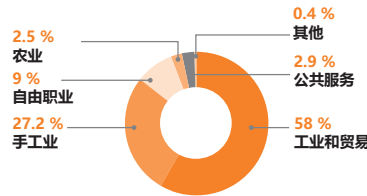
- 为双元制职业教育公共支出 4.15 亿欧元 (2019年)
- 其中 3.2 亿欧元 投入于大约 1,500 所职业学校 (双元制职业教育的学校部分)
- 其中, 0.713 亿欧元被投入于指导、监测和支持措施

- 所有职业教育毕业生中有 94.7% 在工作
- 未接受教育培训的人员中有 82.6% 在工作

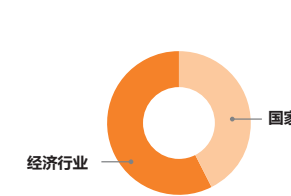
培训生 (2020年)

- 1.33 万名培训生在 324 个认可职业中
- 19.9 Jahre: 所有初学者的平均年龄
- 54.5% 的常住人口开始第一个双元制职业教育
- 全体就业者中有 4.9% 是培训生
- 平均每月 939 欧元的培训津贴
- 71.3% 的培训生对他们的培训感到满意
- 92.7% 培训生成功完成培训
- 29.2% 的初学者具有大学入学资格
- 598,800: 年对培训岗位的需求
- 年轻人失业率2019年为 5.6% (2017年: 7.2%)

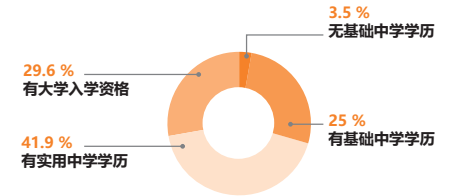
2019年525,100份新的培训合同来自于以下行业



双元制职业教育的分开经费



新签订合同的培训生的学历



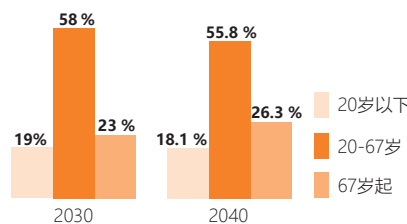
BiBB数据报告2019年职业教育报告
教育2015年费用、收益、筹资, www.bibb.de

双元制职业教育面临的挑战

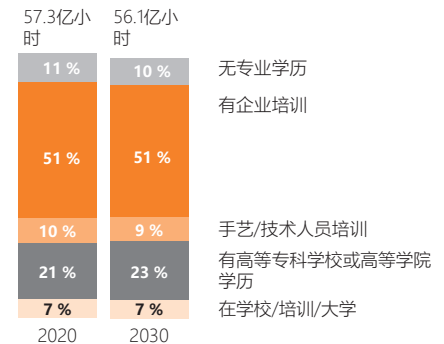
- 2019/2020年的培训生数量为1.33万 (2-3.5年之后进入劳动力市场) ——趋势: 下降
- 2019/2020年的大学生数量为2.89万 (3.5-6年之后进入劳动力市场) ——趋势: 上升
- 5.9% NEET 2018 (既不接受培训, 也未就业的15-25岁的人员)
- 2020年有53,100个空缺培训岗位 (9.4%)
- 151,664份培训合同被提前解约
- 2019年有73,700名申请者未得到培训岗位
- 63.4% 男性培训生
- 36.6% 女性培训生
- 劳动人口下降

➔ 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2019年职业教育报告, BiBB数据报告23/14