



德国电气工业技师国际

参加德国工商协会学院考试



在各种规模的企业中，电气和微电子技术的应用日渐增加，给企业的生产和组织的结构带来了根本的变革。这就对企业的领导人才提出了新的要求。在电气工业中，结构、产品和工艺的创新，对专业人才也提出新的挑战。所以，各类型的工业企业，无论是电气工业企业，还是能源供给、机械制造、机床和车辆制造企业，都同样需要德国国际电气工业技师。通过对该课程中所传授的必要知识的学习，让您能够成为一名在生产、维护、能源供给和项目管理等部门负责电气专业方面的领导人才，并通过您所掌握的德国实践技能、具备的质量意识，成为企业在世界竞争中成功的有力保证。

Inhalte und Voraussetzungen auf der Rückseite.

重要信息一览

总学时	960学时
培训时间	七个月
培训费用	请咨询
培训材料	包括在内
考试费用和时间	按照德国工商协会学院的规定

内容 & 入学条件

德国电气工业技师国际 参加德国工商协会学院考试

内容

跨专业基础能力部分 (BQ) 总学时: 360

- 符合企业经济性的行动
- 信息、交流和计划方法的应用
- 企业内合作
- 自然科学和工程技术定理法则的应用

行动专门能力部分 (HQ)

电气技术 总学时: 600

技术

- 基础结构和企业技术
或者
自动化和信息技术 280学时

组织

- 企业成本核算 60学时
- 计划、控制与交流系统 60学时
- 劳动、环境与健康保护 40学时

领导和人事

- 员工领导 60学时
- 人力资源 60学时
- 质量管理 40学时

入学条件

参加跨专业基础能力部分课程学习的条件

- 曾参加过本专业的职业教育, 并顺利毕业
- 或者参加过相关专业的职业教育, 顺利毕业后, 并有至少两年的工作经验
- 或者有四年工作经验

参加行动专门能力部分课程学习的条件

- 过去五年内参加过跨专业基础能力部分课程的学习, 并通过结业考试
- 在满足了参加跨专业基础能力部分课程学习条件的基础上, 再增加一年的职业经验