Leonardo Faria Araujo

Ciências da Computação – 2º Semestre

Técnico em Eletrônica

O técnico de eletrônica além de executar manutenção corretiva e preventiva em equipamentos eletrônicos, também é responsável por elaborar, montar e instalar projetos, desenvolver dispositivos para circuitos, criação e implementação dos sistemas de automação industrial e residencial.

A área de atuação para o técnico em eletrônica é muito vasta, que acaba proporcionando para esse profissional um mercado de atuação amplo, podendo atuar em várias áreas de interesse, tais como: Transmitindo e Recebendo Informações, Comandar e Controlar Processos e Sistemas...

O mercado de trabalho como um todo é muito competitivo, independente da área, o que não é diferente para um técnico em eletrônica, embora seja uma área de atuação muito ampla o profissional, precisa se capacitar e atualizar cada vez mais.

Este profissional pode atuar em áreas de comando e controle industrial, laboratórios de desenvolvimento de equipamentos eletrônicos, telecomunicações, eletrônica embarcada (veículos terrestres, náuticos e aeronáuticos), manutenção em eletroeletrônicos, equipamentos de informática e domésticos, concessionárias de energia elétrica, empresas que utilizam automação de processos industriais, equipamentos biomédicos e como autônomo.