

TÉCNICO DE REDES ELÉTRICAS*

Apresentação

É o profissional qualificado apto a organizar, orientar e executar a construção, manutenção e reparação de avarias, em equipamentos ou materiais, das redes elétricas de distribuição de energia em baixa, média e alta tensão, bem como trabalhos associados, designadamente redes de telecomunicações, circuitos de automação e comando, sinalização e proteção, de acordo com as normas de segurança, higiene e saúde no trabalho, de proteção ambiental e regulamentos específicos em vigor.

*Curso com subsídio de transporte, alimentação, bolsa de material e bolsa de profissionalização.

Requisitos

Jovens com o 9º ano de escolaridade e idade não superior a 19 anos (à data de início do ano escolar).

Plano Curricular

Componentes de formação	Disciplinas	Carga horária
Sociocultural	Português	320
	Língua estrangeira I ou II	220
	Área de integração	220
	Tecnologias de informação e comunicação	100
	Educação física	140
Científica	Física e Química	200
	Matemática	300
Tecnológica	Eletrotécnica	75
	Tecnologias Aplicadas	325
	Redes Elétricas	725
	Orientação para o Cliente	100
Prática	Formação em contexto de trabalho	600 (240h no 11º ano e 360 h no 12º ano)
Total		3200

E depois?

Ficas com um Diploma de Qualificação Profissional de nível 4 e um Diploma de Estudos Secundários (12º ano) que permite o normal acesso ao Ensino Superior.