

ビル設備サービス科

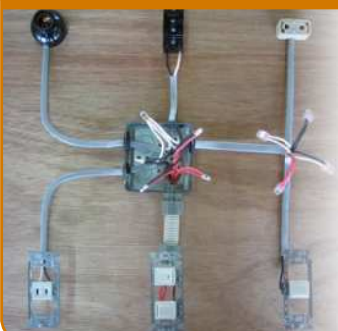
期間:6ヵ月

訓練目標

- ・ビル等の建築物の電気設備のメンテナンスができる。
- ・ビル等の建築物の空調設備・給排水衛生設備のメンテナンスができる。

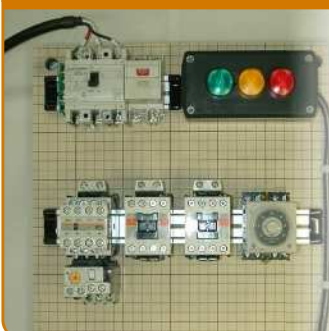
訓練内容

電気配線工事



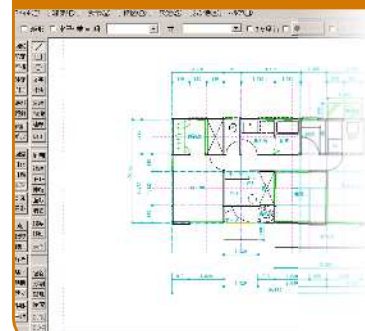
電気の基礎、配電および低圧電気配線工事に関する知識と電気工事技能を習得します。

電気設備保全管理



電動機などの自動制御（シーケンス）、受変電設備およびビル管理業務に関する知識と配線組立技能を習得します。

情報活用と設備CAD



パソコンを用いて、ビル管理業務の資料および設備図面を作成し、関連知識を習得します。

空調設備保全管理



空気調和の原理、空調設備の構造および空気環境に関する知識とエアコン据付け技能を習得します。

給排水衛生設備管理



給水・給湯・排水通気設備、配管および環境衛生に関する知識と衛生器具据付け技能を習得します。

消防設備 / ボイラー設備



火災報知設備の施工管理およびボイラー設備の運転・保全に関する知識と技能を習得します。

人材情報

独立行政法人 高齡・障害・求職者雇用支援機構宮城支部
宮城職業能力開発促進センター
(ポリテクセンター宮城)

ビル設備サービ斯科 (訓練期間:令和5年7月14日～令和6年1月9日 修了予定:令和6年1月9日)

整理番号	希望職種	居住地 (任意)	希望月収 (万円)	主たる職務経験 (経験年月)	主たる免許・資格 (<input type="checkbox"/> :実務経験有り、 <input type="checkbox"/> :取得済み、 <input type="checkbox"/> :取得予定)	アピールポイント	年齢
性別 (任意)		希望勤務地					
05BS0711	ビル設備管理	仙台市青葉区	23～	衣料品の販売・管理業務(30年) 飲食店での接客業務(8年)	普通自動車免許(<input type="checkbox"/>) フォークリフト運転技能講習 (<input type="checkbox"/>) 防火管理講習(<input type="checkbox"/>) MOS Word 2002(<input type="checkbox"/>) MOS Excel 2002(<input type="checkbox"/>) MOS PowerPoint 2002(<input type="checkbox"/>) 第二種電気工事士(<input type="checkbox"/>)		52
男		仙台市青葉区 仙台市若林区 仙台市泉区					