

การเขียนแบบไฟฟ้า (2D,3D) ด้วยโปรแกรม Solidworks Electrical (Basic)

Electrical Drawing (2D,3D) With Solidworks Electrical 25-CAD-51

วัตถุประสงค์

ผู้เข้าฝึกอบรมใช้งานโปรแกรม SolidWorks Electrical ทั้ง 2 มิติและ 3 มิติ เพื่อใช้ในการสร้างแบบงาน (Schematic) เอกสารทางไฟฟ้า รวมทั้งการทำรายงาน (Report) ของอุปกรณ์ต่างๆได้

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ด้านเครื่องกล, ไฟฟ้า สามารถใช้คอมพิวเตอร์ได้

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ด้านเครื่องกล, ไฟฟ้า สามารถใช้คอมพิวเตอร์ได้

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. คอมพิวเตอร์ และโปรแกรม SolidWorks Electrical
2. เอกสารประกอบการสอน

เนื้อหาหลักสูตร

1. SolidWorks Electrical 2D
2. Wiring line diagram

3. Electrical scheme
4. Handling Objects
5. Signaling & Terminal strip
6. The Manufacturer Parts
7. PLC Management
8. Report
9. Cabinet Layout 2D
10. Managing Revisions
11. SolidWorks Electrical 3D
12. Insert a Device
13. Inserting Indicators
14. Create 2D Views
15. Preparing The Routing
16. Cable Routing
17. Wire Routing
18. Segregation

ระยะเวลาการอบรม

3 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

6 คน

ค่าอบรม/ท่าน

9,000 ฿