EPLANではベーシックトレーニングから、お客様ごとにカスタマイズされたコースなど、 多彩なコースでお客様をサポートいたします。設計に必要な機能や操作方法を学びます。

トレーニングは、対面でもオンラインでも対応可能

EPLAN Electric P8 のトレーニング

標準4日間(一部抜粋も可) 内容例

Dav01

- マスターデータの説明
- テキスト挿入
- グループ化

- 新規プロジェクト作成
- ページマクロの挿入 コピー&ペースト
- シンボル插入
- T分岐

Day02

- シンボルマクロの挿入
- 部品の入れ替え
- 中継ポイント説明 ● 電位定義ポイント

- シンボル方向変更
- マクロ作成
- 部品データからの回路作成 部品挿入
- デバイスナビゲーター運用 回路作成

Dav03

- 端子台編集
- プロパティ配置
- サドルジャンパー

- 多芯ケーブル(シールド)
- プラグ配置

Day04

- Data Portal
- エクスポート
- PDFエクスポート

● 翻訳

● 回路作成 ●エクセル

- 図枠の編集
- ●レポートの作成

EPLAN部品作成の トレーニング

標準2日間 内容例

Day01

- EPLAN Data Portal概要
- ・商用データ
- ・機能テンプレート
- ・論理マクロ
- ·2Dグラフィカルデータ
- ·3Dグラフィックスデータ
- ・接続ポイントパターン
- ·穴あけパターン
- 部品データのインポート・エクスポート
- 新規部品の作成方法例
- 部品データの外部編集

Dav02

- マクロ作成方法 (マルチライン、パネルレイアウト) 例:パワーサプライの作成 例:PLC部品の作成
- 機能:機能テンプレートの割り当て
- ●3Dマクロの作成
- メイン部品+アクセサリ部品の合体

EPLAN Pro Panelの トレーニング

標準2日間 内容例

Day01

- ●レイアウトスペース作成
- ワイヤダクト配置
- DINレール配置
- 部品配置
- モデルビュー作成
- Q&A

Day02

- エンクロージャ作成、定義
- 部品作成
- 外形(押し出し)作成
- フォームの作成
- ルーティング
- Q&A

EPLAN Software & Services 株式会社

Email info@eplanjapan.jp 045-274-7904





6