



Autocad Electrical

| | |
|---|--|
| <p>Objectifs : Le logiciel de CAO Autocad® Electrical, composant de la solution Digital Prototyping, est le logiciel Autocad pour la conception électrique. Il comprend toutes les fonctionnalités d'Autocad, plus un jeu complet de fonctionnalités de CAO spécifiquement adaptées au secteur électrique, notamment des bibliothèques de symboles étendues et des outils efficaces pour l'automatisation des tâches de conception électrique. Générez et mettez à jour des rapports personnalisés. Partagez facilement des dessins DWG™ avec les parties prenantes. Utilisez des dossiers pour organiser vos dessins. Créez des modèles 3D avec des données de borne. Incorporez des composants dans votre présentation de panneau. Gagnez en précision avec l'Editeur de borniers. Amélioration de l'aperçu et insertion directe d'un composant. Visionnez les vidéos du logiciel Autocad® Electrical expliquant comment les fonctionnalités augmentent votre productivité lorsque vous générez des dessins. Le logiciel d'ingénierie Autocad Electrical comprend toutes les fonctionnalités d'Autocad, ainsi que des fonctionnalités d'ingénierie électrique telles que les bibliothèques de symboles, la génération de rapports de nomenclature et la conception E/S API qui accélèrent et renforcent l'efficacité de la conception de commandes. Utilisation du logiciel, création d'un gabarit sous Electrical, création d'un schéma électrique et création d'une charte graphique.</p> | <p>Personnes concernées Concepteurs, maquetistes, designers, dessinateurs, dessinateurs en bureaux d'études.</p> <p>Pré requis : Bonne connaissance de Windows. Notion d'un logiciel de CAO</p> |
| PROGRAMME | PEDAGOGIE |
| <p>INTRODUCTION AU LOGICIEL</p> <ul style="list-style-type: none">- Présentation d'AUTOCAD ELECTRICAL- Présentation des menus- Ouverture du projet, navigation- Revue des menus, des boîtes, palettes d'outils- Insertion de composants <p>CREATION ET PARAMETRAGE DES PROJETS</p> <ul style="list-style-type: none">- Création d'un projet- Paramétrage- Relations "folios-projets"- Architecture- Fonds de plans et Cartouches <p>AUTOMATES PROGRAMMABLES</p> <ul style="list-style-type: none">- Insertion d'un automate de la bibliothèque- Insertion d'un automate via une feuille de calcul- Création et insertion d'un automate <p>EXTRACTION DE RAPPORTS</p> <ul style="list-style-type: none">- Extraction "brute" d'un rapport prédéfini- Modification, création d'un nouveau rapport- Revue des rapports existants <p>CREATION D'IMPLANTATION EN PANNEAU</p> <ul style="list-style-type: none">- Création de la liste- Insertion d'un matériel existant du catalogue- Insertion d'un matériel disponible- Ajout d'informations- Ajout de matériels associés et additifs <p>EDITEUR DE BORNIERES</p> <ul style="list-style-type: none">- Création automatique d'un bornier à partir des folios- Edition, insertions, modifications- Choix graphique ou tabulaire <p>CREATION DE SYMBOLES ET DE MATERIELS EN BIBLIOTHEQUES</p> <ul style="list-style-type: none">- Création de composants en bibliothèques et icônes- Gestion des bibliothèques- Création d'un matériel en bibliothèque- Présentation des bases de données | <p>Le Formateur Issu du milieu du bureau d'études.</p> <p>Méthodes pédagogiques</p> <p>Formation pratique comportant un grand nombre d'exercices.</p> <p>Découvertes des possibilités offertes par le logiciel à partir de nombreux exemples. 1 poste informatique par personne. Coaching Individuel. Coaching d'équipe.</p> <p>Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p>Inter entreprises Tarif par personne à Paris, Lyon, Lille, Lisieux</p> |
| | <p>5 jours</p> <hr/> <p>2 090 €</p> <hr/> <p>Réf : DE043</p> |

Catalogue PROFORMALYS – 700 stages inter entreprises – partout en France

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : contact@proformalys.com - Fax : 01 48 74 39 98
Informations, dates de stage et inscriptions sur www.proformalys.com