

Fix-o-Cad

Un seul logiciel pour la réalisation de votre étude

- Schémas unifilaires
- Listing matériel et devis
- Impression des étiquettes



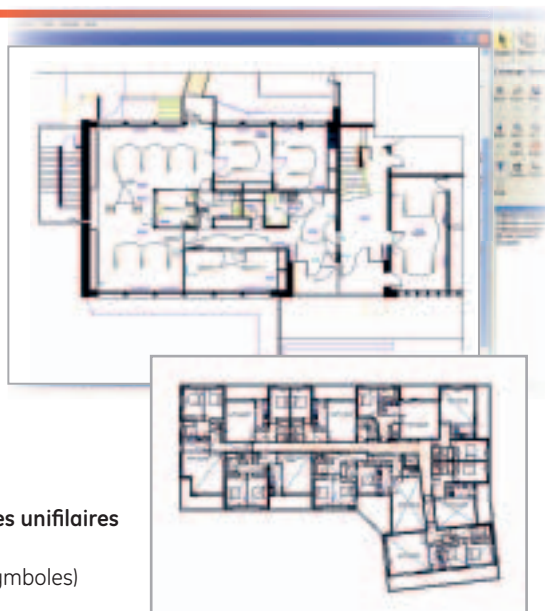
GE imagination at work

de votre étude

Implantation sur plan de masse

Permet d'implanter sur un plan de masse scanné (format BMP) ou numérisé (DXF, DWG) les éléments électriques avec leurs liaisons

- Génération automatique du schéma unifilaire
- Positionnement de l'appareillage mural



Schématique

Progiciel de dessin des schémas électriques unifilaires

- Bibliothèque de symboles (plus de 1000 symboles)
- Planches de symboles
- Création de schémas types et planches
- Gestion d'affaire
- Liste des folios automatiques
- Nomenclature et liste de matériel
- Exportation au format DXF et WMF
- Insertion de logo

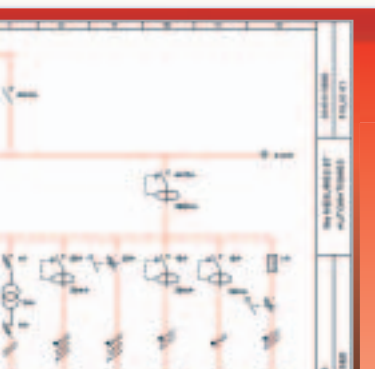
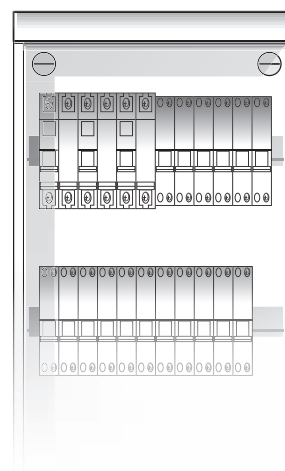
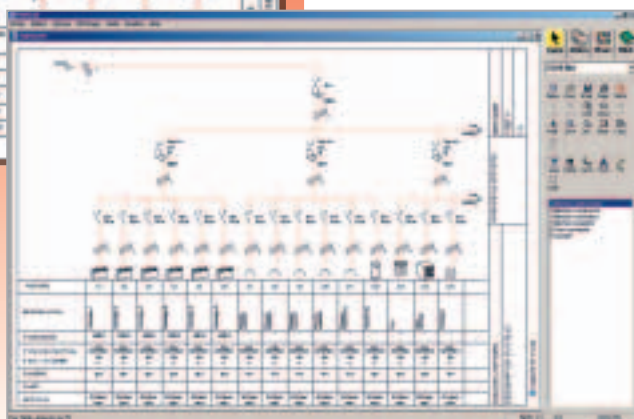


Tableau électrique

Permet d'obtenir les schémas des tableaux électriques

- Sous-tableaux multiples
- Génération automatique du schéma unifilaire en plusieurs folios
- Exportation pour impression d'étiquettes
- Génération du schéma d'implantation des circuits dans l'armoire



Devis

- Base de données complète des produits
- Gestion des groupes et sous-groupes
- Gestion des articles avec leurs éléments associés
- Génération automatique du devis client et de la liste de matériel

Découvrez nos nouveautés



Unibis™

Disjoncteurs Compacts

Disjoncteurs 3P et 4P en 2 modules
 Disjoncteurs 1P+N et 2P en 1 module
 Préservez jusqu'à 50% d'espace libre dans vos armoires de distribution



Fix-o-Rail 125

Une nouvelle gamme de coffrets résidentiels

Une offre complète dans une esthétique contemporaine



Fonctions de confort

Performances accrues, gammes élargies, esthétique contemporaine

Pulsar S - Télérupteurs
 Pulsar TS - Minuteries d'escalier
 Pulsar T - Relais temporisés
 Contax R - Relais
 Galax - Interrupteurs horaires digitaux

GE POWER CONTROLS FRANCE
 Paris Nord 2
 13, Rue de la Perdrix
 BP 59284 Tremblay en France
 F-95958 Roissy CDG Cedex

E-mail: residentialsoft@ge.com

Service Clients
 Tél. 0800 919 369
 Fax 0800 916 272

www.ge.com/fr/powerprotection



GE imagination at work