



## Tableau comparatif des fonctionnalités

- SEE Electrical Building FREE
- SEE Electrical Building version complète

Tableau des fonctionnalités		SEE Electrical Building Free	SEE Electrical Building
	Gestion de projet	*	*
	Liste des symboles	*	*
<b>France</b>	Liste du matériel	*	*
Toulouse	Sommaire	*	*
Paris	Bibliothèque de symboles normalisés	*	*
Grenoble	Numérotation des symboles en temps réel	*	*
Nantes	Définition graphique des câbles	*	*
Marseille	Insertion des connexions: fils dynamiques	*	*
Lille	Visualisation des emplacements fenêtres, ouvertures, ...	*	*
<b>Bulgaria</b>	Schémas pieuvres: indication de la longueur des câbles	*	*
България	Fonctions de cotation	*	*
Sofia	Dessin des bâtiments	*	*
<b>Canada</b>	Symboles orientés selon orientation du mur (dynamiques)	*	*
Montréal	Liste des câbles et brins avec tenants/aboutissants	*	*
<b>China</b>	Listes et documents exportable au format Microsoft Excel®	*	*
中国	Génération du carnet de câbles avec dimensions	*	*
Nanjing	Recherche dans la partie installation	*	*
<b>Danmark</b>	Prévisualisation des folios	*	*
Birkeroed	Gestion de hauteurs de pose différentes sur un même câble	*	*
<b>Deutschland</b>	Nomenclature relative à l'installation	*	*
Rastatt	Définition d'une échelle d'impression	*	*
Mönchengladbach	Copier/Coller d'éléments multiples dans l'installation avec conservation des connexions	*	
<b>España</b>	Import au format DWG, DXF, DXB via une passerelle intégrée	*	*
Madrid	Export au format DWG, DXF, DXB		*
<b>Italia</b>	Support du format DWG 2010 en import/export		*
Bergamo	Sauvegarde de paramètres personnalisés		*
<b>Madagascar</b>	Colorisation des équipements		*
Antananarivo	Colorisation des câbles		*
<b>Morocco</b>	Configuration des équipements de la partie implantation (ajout des enjoliveurs, des boites bâti...)		*
المغرب	Configuration des équipements de la partie implantation (ajout des enjoliveurs, des boites bâti...)		*
Casablanca	Fonctions de filtrage de vues avancé		*
<b>Nederland</b>	Possibilité de créer des filtres personnalisés		*
Heerlen	Gestion du filtrage par catégories d'équipements		*
<b>Polska</b>	Calcul des surfaces des pièces		*
Kraków	Nomenclature avec références fabricants		*
<b>Switzerland</b>	Export des projets en tant que modèles		*
Nidau	Recherche dans l'ensemble du projet		*
<b>Tunisia</b>	Fonction de filtrage de vues avancée		*
تونس	Base de données Matériels d'installation		*
Tunis	Base de données Matériels de protections		*
<b>United Kingdom</b>	Editeur de base de données Matériels pour l'installation		*
Sheffield	Editeur de base de données Matériels pour l'unifilaire		*
<b>USA</b>			
Dallas			



	Importation de bases de données Matériel au format Microsoft Excel® pour l'installation	*
	Importation de bases de données Matériel au format Microsoft Excel® pour le schéma unifilaire	*
	Gestion d'équipements favoris pour l'installation	*
	Gestion d'équipements favoris pour l'unifilaire	*
	Gestion d'équipements favoris pour le coffret	*
	Fonction de contrôle de l'installation	*
	Fonction de contrôle du projet	*
	Gestion des localisations et fonctions	*
	Génération du schéma unifilaire	*
	Copie de circuit unifilaires par glisser/déposer	*
	Génération, dans le tableau du schéma unifilaire, des données relatives à l'installation (Type de pièce, longueur des câbles...)	*
<b>France</b>		
Toulouse		
Paris	Possibilité de désinstaller la licence pour l'installer sur un autre poste (autonome)	*
Grenoble		
Nantes	Base de données de coffrets électriques	*
Marseille		
Lille	Placement automatique ou manuel du matériel dans l'armoire	*
<b>Bulgaria</b>		
България	Gestion de l'espace libre dans l'armoire	*
Sofia	Edition du placement armoire par glisser/déposer	*
	Configuration des équipements de la partie armoire (ajout des plastrons, caches...)	*
<b>Canada</b>		
Montréal	Affichage du câblage des circuits	*
	Création de symboles	*
<b>China</b>		
中国	Dessin libre	*
Nanjing	Légendes automatiques	*
	Cotation fonctionnelle	*
<b>Danmark</b>		
Birkerød	Nuages de révision	*
	Possibilité d'ajouter du texte libre	*
<b>Deutschland</b>		
Rastatt	Création de cartouches personnalisés	*
Mönchengladbach	Création de pages de garde	*
	Possibilité d'ajouter des prix	*
<b>España</b>		
Madrid	Possibilité de voir/imprimer le schéma unifilaire sur une seule page	*
<b>Italia</b>		
Bergamo	Outils de sélection avancés (par circuit, par page, par équipement, par catégorie)	NOUVEAU
	Prise en charge des caractères spéciaux	NOUVEAU
<b>Madagascar</b>		
Antananarivo	Possibilité de gestion des références séparée de leur représentation graphique	NOUVEAU
<b>Morocco</b>		
المغرب	Placement automatique de symboles suivant une grille	NOUVEAU
Casablanca	Outils de mesure facilitant la détermination de l'échelle du fichier DWG, DXF, DXB	NOUVEAU
<b>Nederland</b>		
Heerlen	Aides à l'implantation (centre de pièces, distances des murs)	NOUVEAU
	Import d'images en tant que fond de plan ou pour illustration (BMP, JPG, EMF)	NOUVEAU
<b>Polska</b>		
Kraków	Base de données en réseau	NOUVEAU
	Visualisation du nom de la couche de l'élément sélectionné dans les fichiers DWG, DXF, DXB	NOUVEAU
<b>Switzerland</b>		
Nidau	Intégration des symboles utilisateurs dans les catégories	NOUVEAU
<b>Tunisia</b>		
تونس	Gestion des catégories sur des sélections multiples d'éléments de types différents (équipements, câbles, armoires...)	NOUVEAU
Tunis	Visualisation des connexions physiques de l'armoire	NOUVEAU
<b>United Kingdom</b>		
Sheffield	Outil dynamique de création de murs	NOUVEAU
<b>USA</b>		
Dallas		