

PRODUITS

nouveauté

La CAO électrique mensualisée

SEE Electrical Building et son mode de commercialisation original devrait intéresser plus d'une entreprise d'électricité bâtiment. C'est en tout cas l'avis de son éditeur IGE+XAO.

Editeur spécialiste de la CAO électrique, IGE+XAO est coté en bourse et emploie 355 collaborateurs présents dans 15 pays. Le climat d'affaires lui est plutôt favorable puisque la société annonce une croissance de 13 % de son résultat opérationnel courant sur le premier semestre 2008/2009 et un trésor de guerre de 13,8 millions d'euros. Ses 27 000 clients sont à 75 % des PME/PMI qui se répartissent sur trois

activités le manufacturier, les harnais électriques et la construction. Si 50 % de son résultat est généré en France, IGE+XAO souhaite cependant s'implanter plus activement en Asie et sur le continent américain.

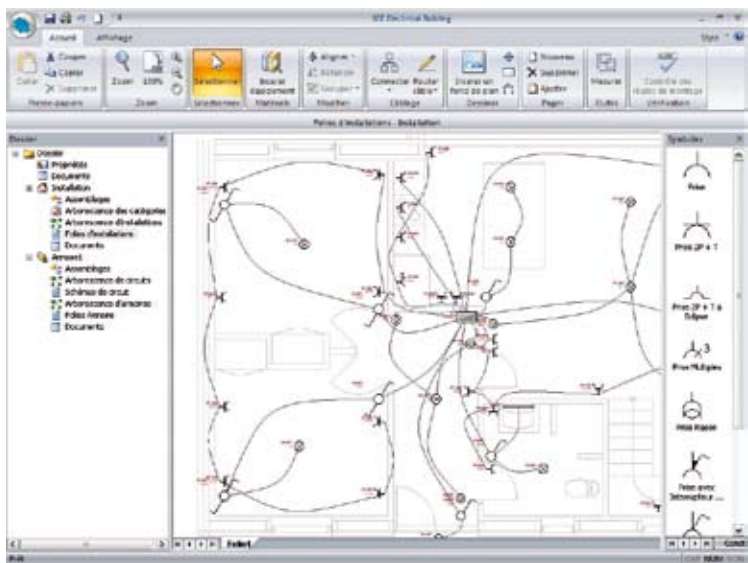
L'éditeur lance la version « Building » de son offre SEE Electrical, qui vise le secteur du bâtiment. Selon Alain Di Crescenzo, P.dg d'IGE+XAO, ce marché représente « près d'un million de sociétés qui

ne disposent pas d'offre générique en la matière. Elles doivent aujourd'hui se contenter de solutions développées par les constructeurs de matériels électriques eux-mêmes et donc très restrictives dans leur utilisation. » De ce fait, SEE Electrical Building est fourni avec une base de données XML permettant de se constituer ou de récupérer toute bibliothèque d'éléments standards. Le logiciel est également doté en standard d'une librairie de 500 000 éléments des marques Siemens, Schneider, Hager et Moëller.

Particulièrement adapté au marché des installateurs électriques, SEE Electrical Building permet de générer automatiquement toute la documentation d'un projet électrique à partir d'une liste de matériel. Le logiciel gère toutes les phases du projet : la création ou l'importation des plans de masse (format DWG), l'implantation et le choix du matériel (à partir de la librairie ou par le biais

d'un catalogue web), la conception des coffrets électriques et enfin la génération automatique des schémas unifilaires ainsi que des listes de matériel. L'utilisateur peut associer à chaque élément des prix unitaires et établir ainsi un devis pour tous types d'installation. Notons également une associativité bidirectionnelle entre le schéma et la base de données des équipements électriques. Cette version Building peut également être interfacée avec SEE Calculation, le logiciel du Groupe dédié au calcul des installations électriques, conforme à la norme NFC-15100. En fin d'année, une nouvelle version devrait voir le jour et sera en mesure de vérifier la validité du positionnement des équipements électriques selon les normes en vigueur.

Particularité de cette offre, son mode de commercialisation « tout-en-un » : SEE Freedom. Pour 29 € par mois, vous disposez de la version Basic du logiciel, de la formation (initiale puis de mise à niveau), du support téléphonique, et de toutes les mises à jour (mineures et majeures). Une solution particulièrement souple pour les artisans. ♦



Implantation des équipements électriques et de leur câblage au sein d'un appartement avec SEE Electrical Building.