



COMMUNIQUE DE PRESSE

TTP LabTech accélère le processus de conception électrique grâce à SEE Electrical du groupe IGE+XAO.

Toulouse, le 17 Octobre 2007 – Le groupe IGE+XAO annonce que la société LabTech a sélectionné SEE Electrical dans le but d'accélérer le processus de conception électrique. La société TTP LabTech dont le siège social se trouve à Cambridge (Royaume-Uni) conçoit, développe, fabrique et commercialise des équipements et systèmes novateurs pour les domaines de la santé, de la pharmacie et des biotechnologies. L'offre produit inclut des systèmes de gestion, de stockage et d'analyse d'échantillons. La société TTP LabTech fait partie du Groupe TTP société de technologie en pleine croissance à l'échelle internationale.

Mettant l'accent sur l'accélération du processus de conception électrique, TTP LabTech a mené une étude approfondie sur les différents éditeurs de logiciels de CAO. L'exigence était de trouver un "vrai" produit de CAO électrique qui serait rentable, intuitif et facile d'utilisation. Un autre élément essentiel était d'obtenir l'assurance d'un « bon support technique, accessible et disponible » mentionne Simon Tullett, Responsable Ingénierie au sein de TTP LabTech.

À l'issue de cette étude, TTP LabTech a sélectionné SEE Electrical, l'un des logiciels IGE+XAO dédié aux petites et moyennes entreprises. SEE Electrical reconnu dans le monde entier, grâce à ses trois niveaux (Basic, Standard et Advanced) et son évolutivité, qui permet au logiciel d'évoluer en fonction des exigences du client. "SEE Electrical était le plus rentable. Il réunissait toutes les fonctionnalités requises par TTP LabTech et le prix était attractif. Depuis l'achat initial, la transition vers SEE Electrical Advanced, qui fournit une multitude de fonctionnalités avancées, s'est faite aisément et sans difficulté "a déclaré Simon Tullett.

Fort de son utilisation, TTP LabTech profite pleinement des avantages offerts par le logiciel IGE + XAO. « SEE Electrical nous a permis de produire nos schémas électriques beaucoup plus rapidement qu'auparavant. Il s'agit d'un logiciel professionnel dédié à l'électricité et qui nous a permis de faciliter la modification, la création et la maintenance de nos schémas. La qualité des dessins (combiné avec le talent de l'utilisateur) permet de promouvoir le niveau de qualité que nous exigeons. »

Pour de plus amples informations concernant SEE Electrical, n'hésitez pas à visiter www.ige-xao.fr

Pour plus d'informations sur la société TTP LabTech, veuillez visiter <http://www.ttplabtech.com>

[A PROPOS DU GROUPE IGE+XAO](#)

Depuis plus de 21 ans, **le Groupe IGE+XAO** conçoit, produit, commercialise et assure la maintenance d'une gamme de logiciels de Conception Assistée par Ordinateur (CAO). Ces logiciels de CAO ont été élaborés pour aider les industriels à concevoir et à maintenir la partie électrique de tout type d'installation. Ce type de CAO est appelé « CAO électrique ». **IGE+XAO** a bâti une gamme de logiciels de CAO électrique destinée à tous les secteurs industriels, fonctionnant soit sur un ordinateur individuel, soit en réseau. **IGE+XAO** emploie près de 340 personnes dans le monde réparties sur 20 sites et dans 13 pays. Avec plus de 48 500 licences à travers le monde, **IGE+XAO** est une référence dans son domaine. Pour tout complément d'information : <http://www.ige-xao.com>

[CONTACT IGE+XAO:](#)

IGE+XAO, 25/27 Bd Victor Hugo - BP 312 - 31773 Colomiers Cedex

Tél : +33 (0) 5 62 74 36 36 - Fax : +33 (0) 5 62 74 36 37 – www.ige-xao.com

Cotée sur NYSE Euronext - Eurolist Compartiment C – Paris Segment de qualité NextEconomy Code ISIN FR 0000030827

Relations Presse : Anne-Corine HUET