

Dossier de presse

KKP 2010

Logiciel pour les professionnels de la
véranda

Septembre 2010

Contacts Presse

Emmanuel ROHMER-SADOUN
Tél : +33 (0)3 88 68 09 63
emmanuel@excellens.fr



KKP, logiciel des professionnels de la véranda

KKP propose une solution complète pour la vente et la fabrication de vérandas et éléments 3D métalliques. Déjà disponible pour 40 gammes de profilés de 21 gammistes ou constructeurs européens, KKP continue de s'étendre en Europe et est désormais disponible en France.

Solution complète, KKP offre dans un même logiciel les outils indispensables à la phase de vente : chiffrage, devis, montage photoréaliste. KKP apporte également une vraie solution pour la production : liste de matières, optimisation de débit, prédimensionnement statique, usinages. Sa fiabilité et sa robustesse en font un réel outil de production.

Les évolutions apportées par la version 2010 viennent encore renforcer ces capacités de production.

Nouvelle offre commerciale

Pour faire face à une demande croissante, Excellens et Orgadata France s'associent pour proposer aux professionnels de la véranda une offre combinée des logiciels KKP et LogiKal.

Grâce à leur complémentarité – KKP pour la 3D, LogiKal pour les châssis et portes – et à leur intégration, le duo KKP-LogiKal constitue une solution sans équivalent sur le marché.

Toute la puissance de LogiKal – notamment dans le pilotage de machines – est ainsi disponible pour les professionnels de la véranda.

Interface NCX

Développée en partenariat avec le fabricant de machines Elumatec, la nouvelle interface NCX de KKP permet de piloter scies et centres d'usinages à commande numérique sans outil tiers.

Cette nouvelle interface permet notamment de transférer vers ces machines les usinages générés par KKP qui ne sont pas sur une des faces d'un profilé mais dans un plan quelconque. Cette possibilité apporte une réponse effective aux différents types de délardages nécessaires dans le cas de constructions de toitures.

Contrôles automatisés

Eviter les erreurs et gagner du temps. C'est dans ce but que les contrôles automatisés ont été intégrés dans le processus de conception de vérandas de KKP.

Que ce soit en phase de chiffrage ou de production, le système vérifie que les règles d'utilisation sont respectées (par exemple la pente maximale) ou encore que les combinaisons choisies sont compatibles.

Si une règle n'est pas respectée, l'utilisateur est au minimum alerté. L'intelligence du système permet par exemple de remplacer automatiquement un raccord mural en fonction du type de chevron choisi.



Excellens, présentation et activités

Née en 2008, Excellens s'est donné pour mission d'aider les entreprises de la menuiserie métallique à gagner en efficacité en leur fournissant les meilleurs outils informatiques et un service de qualité irréprochable.

Pour mener à bien cette mission, Excellens a adopté une stratégie qui s'articule autour de trois axes :

- **L'innovation au service de la menuiserie métallique**

Automatiser les tâches récurrentes, accélérer les traitements et calculs, apporter de la simplicité : voilà ce que doit permettre l'innovation en informatique.

C'est dans cet esprit et avec ces objectifs qu'Excellens accompagne ses clients.

Excellens a noué des partenariats avec des éditeurs de logiciels européens et assure la distribution de ces logiciels en France et en Suisse francophone.

T.A.Project est l'éditeur d'E-R-Plus, un ERP (Entreprise Resource Planning) ou PGI (Progiciel de Gestion Intégré) dédié à la menuiserie métallique.

Soft.Ing-Team est l'éditeur de KKP, un logiciel de devis/débit pour la commercialisation, la conception et la fabrication de vérandas.

- **Le conseil, transformer pour dépasser**

L'adoption de nouveaux outils s'inscrit dans une démarche de transformation de l'entreprise.

Optimisation des processus, changement d'organisation, industrialisation de production, ... tous ces projets visent à transformer l'entreprise pour atteindre ses objectifs stratégiques de rentabilité, d'excellence opérationnelle ou commerciale, de qualité produits, ...

Fort de ses compétences spécifiques en gestion d'entreprise et en gestion des systèmes d'information, riche de sa connaissance des métiers de la menuiserie métallique, Excellens accompagne ses clients dans la globalité de leurs projets de transformation, de l'analyse jusqu'à la mise en œuvre.

Par exemple : mise en place d'un système de gestion de stocks, redéfinition de la méthodologie de gestion et suivi d'affaire, définition et implémentation d'indicateurs-clés de pilotage, ...

- **Le service d'un partenaire de premier plan**

L'accompagnement des entreprises de la menuiserie métallique se fait au quotidien à travers :

- le support des utilisateurs des logiciels,
- la formation des collaborateurs,
- la réponse à des besoins spécifiques de paramétrage, de développement logiciel ou web, ...

C'est en s'inscrivant dans une relation de confiance dans la durée, qu'Excellens devient un partenaire de premier plan des professionnels de la menuiserie métallique.



Annexe : liste des fonctions KKP

- **Gestion commerciale**
 - Gestion des adresses clients
 - Gestion des devis
 - Intégration photoréaliste

- **3D**
 - Création de vérandas à partir de bibliothèques
 - Création libre
 - Insertion d'éléments d'environnements (murets, dalles, ...)
 - Bibliothèques d'accessoires (stores, volets roulants, ...)

- **2D**
 - Bibliothèques de châssis
 - Représentation graphique des châssis
 - Calcul de prix

- **Calcul**
 - Liste de matières, panneaux
 - Paramétrage du calcul : marges, rabais, ...
 - Devis commercial

- **Production**
 - Liste de débit
 - Usinages
 - Plan de panneaux

- **Interface LogiKal**
 - Import d'une structure de véranda dans LogiKal
 - Import de châssis LogiKal dans KKP

