

## Echanges et innovations pour les Rencontres Techniques VEKA

VEKA, expert de l'extrusion de profilés en PVC et concepteur de systèmes de menuiseries, invite chaque année ses clients assembleurs dans un cadre convivial pour échanger autour des actualités marché et produits et partager la passion de leur métier. Tout est pensé dans l'organisation de ces journées pour susciter des échanges constructifs entre les différentes parties prenantes.

**Les Rencontres Techniques VEKA 2014 : un rendez-vous annuel incontournable au format modifié pour favoriser l'interactivité entre les participants.**



*Placées sous le signe de la convivialité et de l'efficacité, les Rencontres Techniques VEKA conjuguent des ateliers de présentation des nouveaux produits et de nombreux moments d'échanges privilégiés entre les participants.*

Doc. Veka

VEKA a ouvert les portes de son site de production français de Thonon-les-Bains (74) pour deux sessions proposées les 16 et 17, ainsi que les 23 et 24 juin derniers, afin de faire découvrir à ses clients assembleurs les dernières nouveautés du Groupe. Pour répondre au mieux aux attentes des fabricants, les Rencontres Techniques VEKA ont privilégié la découverte approfondie des produits et favorisé une grande fluidité dans les échanges pour une meilleure compréhension des problématiques techniques. L'avis des assembleurs a par ailleurs été sollicité sur certaines pistes de travail et de développements produits.

Les clients assembleurs ont également pu apprécier la complexité du travail d'extrusion et découvrir la technique du plaxage, mise en œuvre depuis deux ans chez VEKA France ; un procédé précis et minutieux où le savoir-faire humain prend toute son importance.

*Ce sont les collaborateurs, en poste sur chaque métier, qui ont animé la visite du site de production. L'occasion pour les clients de rencontrer directement ces hommes et ces femmes passionnés par leur métier et de pouvoir discuter de leurs préoccupations, parfois très pragmatiques.*



Doc. Veka

Ce rendez-vous était également l'occasion pour VEKA et ses partenaires de se réunir dans un contexte studieux mais détendu, où la convivialité n'a pas été en reste. En effet, ces deux journées ont été ponctuées d'une promenade en voilier sur le Lac Léman, pour permettre aux participants de profiter d'un moment de détente dans un cadre exceptionnel.

## **VEKA Technology Service, une nouvelle société dédiée à l'innovation, membre d'un Groupe tourné vers l'avenir**

Ces Rencontres Techniques ont également été l'occasion pour VEKA d'évoquer l'actualité du Groupe, avec la création de l'entité VEKA Technology Service (VTS) et l'acquisition de la société GEALAN.

A l'heure où les exigences ne cessent d'augmenter, la vocation du Groupe VEKA est toujours d'anticiper et d'innover dans le domaine des fenêtres PVC, afin d'offrir à ses clients assembleurs des solutions pertinentes leur permettant de se démarquer et de s'imposer sur leurs marchés respectifs. Pensée pour être un moteur de développement et d'opportunités nouvelles, VTS propose autant d'occasions de se distinguer des offres concurrentes.

Premier aboutissement concret de la recherche initiée par VTS, la nouvelle technique de coloration VEKA Spectral répond à la forte croissance de la demande en profilés colorés. En alliant plaxage et laquage, cette technique permet de conjuguer esthétique, résistance, productivité et exclusivité. La couleur offre une tenue dans le temps inégalée tout en autorisant une large palette de nuances.

### **Retour sur les nouveautés**

Cette rencontre annuelle a permis de revenir en détail sur les innovations produits dévoilées lors du salon Fensterbau de Nuremberg en mars dernier, ainsi que de proposer aux clients assembleurs les nouveautés spécifiques en cours de développement par VEKA France.

En plus de l'innovation phare que constitue VEKA Spectral, étaient également présentés deux nouveaux concepts dans les gammes 70 et 82 mm.

- ARTLINE 82 : solution haut de gamme de fenêtre à ouvrant caché
- SOFTLINE 70 MB : système de fenêtre à double ouvrants

Les clients assembleurs ont également pu explorer toutes les solutions proposées par VEKA pour optimiser le confort de fabrication et offrir une qualité de finition toujours appréciée : nouveau patin d'assemblage mécanique, bouchons spécifiques, film de protection en 2 parties pour dormant, nouvelle tulipe, ainsi qu'un procédé de coloration des accessoires PVC...

Ces innovations techniques sont assorties d'un véritable bouquet de services destiné à l'accompagnement sur mesure des partenaires VEKA, « Avec un V comme Vous » oblige !

Plus que jamais, VEKA souhaite épauler ses clients et répondre encore davantage à leurs attentes en étant une réelle force de proposition pour la recherche et le développement de nouvelles solutions pertinentes et exclusives.

#### **A propos de VEKA**

Expert de l'extrusion de profilés en PVC et concepteur de systèmes de menuiseries (fenêtres, volets et portes), VEKA (dont le siège est situé en Allemagne) est un groupe indépendant et familial qui rayonne au niveau international. Avec plus de 3 600 collaborateurs, répartis sur 30 sites et un chiffre d'affaires de 800 M€ en 2013, l'entreprise cultive des valeurs de qualité, de service et de développement durable. Implantée à Thonon-les-Bains, en Haute-Savoie, depuis 1988, la filiale VEKA France s'impose parmi les acteurs majeurs du marché français des menuiseries.

**Pour toute information complémentaire s'adresser à :**

---

#### **Agence Schilling Communication**

11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré  
Tél. 05 46 50 15 15 - Fax 05 46 50 15 19  
Courriel : [agence.schilling@n-schilling.com](mailto:agence.schilling@n-schilling.com)  
[www.n-schilling.com](http://www.n-schilling.com)

#### **VEKA France**

Z.I. de Vongy - 74200 Thonon-les-Bains  
Nadia Laurent - Tél. 04 50 81 88 00  
Courriel : [nlaurent@veka.com](mailto:nlaurent@veka.com)  
[www.veka.fr](http://www.veka.fr)