





FRANKE AU SALON SWISSBAU 2018: MAKE IT WONDERFUL Cette année, à l'occasion du salon Swissbau, la société Franke Küchentechnik AG s'est présentée en tant que fournisseur de solutions système sous la promesse de marque « Make it Wonderful » et a exposé un grand nombre d'innovations et de surprises. Comment associer technique fiable et belle esthétique ? Avec un système intelligent. Et avec un style élégant et maîtrisé. Les solutions de la société Franke offrent les deux. Comme pour un bon plat, que l'on prend plaisir à se faire régulièrement, il importe pour le choix d'un système de cuisine d'avoir un accord parfait et harmonieux entre tous les ingrédients qui le composent. Le concept global ne devait bien entendu pas négliger le choix du revêtement de sol approprié. Celui-ci s'est porté sur la solution de sol textile Flotex. L'impression numérique permet de réaliser des sols parfaitement personnalisés, au gré de sa propre imagination : Flotex Vision répond aux exigences de conception et offre des possibilités infinies pour laisser libre cours à la créativité. Sur une surface de 400 m² de revêtement Flotex personnalisé, René Schudel, accompagné d'une équipe de 5 cuisiniers, a fait la cuisine en direct pour les visiteurs du stand de la société Franke, dans le cadre du salon Swissbau. La cuisine ouverte pop-up a donné la possibilité aux visiteurs de se tenir au contact immédiat de ces grands cuisiniers en train de créer de petits plats fins et rapides. Découvrir les produits et juger par soi-même de leurs nombreux avantages, c'était le concept de « Chez Franke », auquel la société Franke invitera désormais régulièrement ses clients à compter de cette année. Vous trouverez ici de plus amples informations sur la société Franke : Site Internet Franke Plus d'informations sur Flotex Vision : [Flotex Vision] (brand:2646)

Objet Stand de la société Franke sur le salon Swissbau

Date d'achevement Janvier 2018

Entreprise générale Franke Küchentechnik AG, Aarburg, Schweiz

Lieu Basel, Schweiz

Revêtements de sol utilisés

