



Vision numeric souhaite la bienvenue au nouveau revendeur norvégien : Knut HORGEN

Lyon, France – 6 Avril 2006: Vision numeric annonce un nouveau partenariat en Norvège pour son produit phare : 3DESIGN. Knut Horgen, bijoutier et sertisseur Norvégien de renom, incorpore 3DESIGN à son offre de services. Son expérience dans le domaine de la bijouterie fait honneur et donne une plus grande signification et utilité au logiciel 3DESIGN. Ses méthodes de travail traditionnelles alliées à la dernière technologie de CFAO sont la parfaite alliance pour pénétrer un nouveau marché : la Norvège, qui vient juste d'être introduit dans la technologie de CAO dans le domaine de la bijouterie.

Bijoutier certifié, Knut Horgen est dans l'industrie depuis près de 40 ans. Il a été formé lors de ses études par Peter Roffler de Zurich, en Suisse. En 1967, il a commencé à travailler pour Lars Harsheim AS, un des plus célèbres bijoutiers de Norvège. Aidé par Lars Harsheim, M. Horgen complète et perfectionne sa formation et développe rapidement d'excellentes qualités pour l'empierreage. Depuis il travaille pour de nombreux orfèvres de par le pays.

En 1982, après des années de service de qualité pour Lars Harsheim AS, M. Horgen décide de travailler à son compte et il crée sa propre entreprise : Horgen design. Bijoutiers, orfèvres et horlogers viennent à lui avec des demandes spécifiques pour créer les designs qu'ils ont en tête ou sur papier. Les demandes concernent principalement les sertis, une qualité reconnue dans tout le pays ; mais M. Horgen traite également divers autres projets. En tant que précurseur, il décide d'investir dans de nouvelles technologies. En 2004, il achète 3DESIGN, la solution du CAO 3D pour la création de bijoux. Il offre ainsi un nouveau service à ses clients : l'impression en 3D de leurs designs directement liée à une solution CAO.

Le marché de M. Horgen est très vaste : sa base de client s'étend des concepteurs indépendants aux plus grands bijoutiers nationaux. Son offre de services est dorénavant complète avec une création qui commence à partir d'une idée jusqu'au prototype 3D final et vient ensuite la pièce. Les demandes qu'il reçoit de ses clients sont directement réalisées dans 3DESIGN. M. Horgen présente un rendu réaliste de la création en 3D du client et ce dernier la valide souvent avec l'image ou la vidéo. Convaincu des capacités de 3DESIGN à créer en 3D les plus belles pièces que seuls les hommes peuvent imaginer, il décide de promouvoir cette solution à travers le pays.

Le fait de travailler en direct avec les bijoutiers aide M. Horgen à expliquer tous les avantages de 3DESIGN aux designers. Il explique « mon ultime but est d'inciter les bijoutiers de Norvège à se tourner vers 3DESIGN. Non seulement ils gagneront du temps mais ils seront aussi libres de créer tout ce qu'ils ont en tête, et ce, directement en un objet en 3D ! » Avec tant d'enthousiasme, Knut Horgen est officiellement devenu revendeur 3DESIGN pour Vision numeric en Norvège en Mars 2006. Une offre complète qui inclut formation et le savoir-faire d'un bijoutier expert est sûre de conquérir le plus grand nombre dans son pays d'origine.

Contacts presse: Séverine Besson, severinebesson@type3.com et Knut Horgen, post@horgendesign.com

Au sujet de Horgen Design:

Commencé à Oslo en Norvège en 1983 en tant que Juvelérfatteren, bureau de service de sertissage pour les bijoutiers, la compagnie a été réorganisée comme Horgen Design AS en 2006. Depuis 2004, Horgen est formé sous 3DESIGN comme concepteur CAO. Il a constaté que 3DESIGN serait la solution parfaite pour le développement de nouvelles créations de bijoux combinées avec l'art manuel d'un bijoutier. Horgen Design AS investit alors dans une imprimante de cire 3D SolidScape pour répondre aux besoins de haute précision du marché.

Pour en savoir plus sur Horgen Design AS et 3DESIGN, visitez www.horgendesign.com

Au sujet de Vision numeric:

Créée en France en 1988, la mission de Vision numeric est d'établir le lien entre le monde de l'art graphique et l'industrie de la gravure. Repérage, identification et décoration sont les différents besoins exprimés par les professionnels. Avec plus de 30 000 logiciels vendus à travers le monde, la famille des produits Type3 est reconnue aujourd'hui par les professionnels du moule, de l'enseigne, du packaging et de l'industrie de la bijouterie comme la solution essentielle, qu'ils travaillent dans un environnement mécanique, laser, ou de prototypage rapide.

Pour en savoir plus sur la famille de produits Type3 et 3DESIGN, visitez www.type3.com et www.3design.com