

MACH 2006

Vision Numeric at MACH 2006
NEC . Birmingham



MACH 2006, le plus grand salon professionnel de Grande-Bretagne pour les technologies de fabrication s'est tenu à nouveau cette année au NEC à Birmingham du 15 au 19 Mai. MACH est la référence de l'Excellence Anglaise en termes d'innovation et de technologie de fabrication. Avec plus de 20 000 visiteurs, c'est l'événement qui rassemble tous les professionnels de l'industrie.

Vision numeric a présenté quelques unes de ses solutions Type3 à un nombre de contacts toujours croissant. Ont été présenté lors de cette édition :

- TypeEdit : la solution logicielle de CFAO artistique pour l'usinage mécanique
- LaserType : le logiciel dédié aux professionnels du laser



En exclusivité durant le salon, Vision numeric a dévoilé quelques unes des nouvelles fonctionnalités de TypeEdit 2006. Celles-ci ont rencontré un vif intérêt de la part des spécialistes. Les moulistes ont tout particulièrement apprécié les démonstrations de TypeEdit dont les applications répondent parfaitement à leurs besoins spécifiques.

MACH nous offre également l'opportunité de rencontrer les différents acteurs de l'industrie, nos partenaires et clients afin de continuer à améliorer nos produits et services.

A propos de VISION NUMERIC...

Etablie en 1988, Vision numeric est une entreprise française qui s'est fixée une mission depuis ses débuts : faire le lien entre le monde des arts graphiques et le monde de la gravure industrielle. Le marquage, l'identification et la décoration sont en effet les différents besoins exprimés par les professionnels. Vision numeric a développé des solutions pour un environnement qui se fixe comme objectif la communication des pièces industrielles. Avec plus de 30 000 licences vendues de par le monde, la famille de produits Type3 est aujourd'hui reconnue comme la solution essentielle par les professionnels, qu'ils travaillent dans un environnement mécanique ou laser.
www.type3.com

Pour plus d'information sur les produits Type3, visitez www.type3.com; pour plus d'information à propos de 3DESIGN, visitez www.3design.com