

Carl Zeiss et MAHLE signent un accord cadre

La société MAHLE GmbH fait de la machine GageMax avec plateau diviseur le nouveau standard pour la mesure de pistons de moteurs

Oberkochen, le 16 mars 2007. L'entreprise MAHLE GmbH de Stuttgart a conclu un accord cadre avec la société Carl Zeiss Industrielle Messtechnik GmbH. Ce contrat spécifie entre autres que la machine à mesurer multicoordonnées GageMax® est l'équipement standard pour la mesure des pistons.

Au cours d'une série de tests très poussés effectués à l'usine de Colmar en France, la machine à mesurer multicoordonnées GageMax a dû faire preuve de son aptitude à fonctionner dans un environnement de fabrication difficile et à être mise en oeuvre par le personnel d'atelier.

Les résultats concluants ont conduit à la décision de prendre à l'avenir la machine GageMax comme système de référence flexible dans les ateliers de fabrication de MAHLE en Allemagne, en France, en Espagne, en Italie et en Pologne à la place des outils de mesure manuels antérieurement utilisés.

Le groupe MAHLE est l'un des premiers fabricants mondiaux de composants et de systèmes pour les moteurs à combustion et leurs périphériques.



Photo : GageMax pour le contrôle de processus en ligne : la machine peut être chargée et déchargée par trois côtés, même en utilisant des robots.

54/06 page 2

De plus amples informations sont disponibles auprès de la société :

Carl Zeiss S. A. S / Division Métrologie Industrielle

Service Marketing

A l'attention de Florence PEYRE

78230 LE PECQ, FRANCE

Tél. : +33 1 34 80 21 88

Fax : +33 1 34 80 20 37

E-Mail : imt@zeiss.fr

Ref. Article : PI N° 54/07 -Mars 2007

A propos de Carl Zeiss IMT (Métrologie Industrielle)

Leader mondial de la métrologie, Carl Zeiss IMT fait partie du groupe Carl Zeiss SAS en France, lui-même faisant partie du groupe Carl Zeiss AG.

Elle propose une gamme complète de centres de mesures tridimensionnels conçus pour être parfaitement intégrés en laboratoire ou directement dans les ateliers de production.

Longtemps réservées à des experts en métrologie et à des locaux climatisés, les machines ZEISS permettent aujourd'hui une mesure de haute précision avec la technologie Scanning au coeur de l'atelier.

La division Métrologie a su s'entourer d'hommes motivés, avec plus de 1350 collaborateurs à travers le monde, qui apportent leur expérience, leurs connaissances et leur goût de la qualité pour apporter une entière satisfaction à leurs clients.

Dans un environnement en constante évolution, Carl Zeiss a toujours su mettre en place, plus que les produits et services traditionnels, une approche du service qui apporte un support approprié, rendant les utilisateurs de machines ZEISS plus performants.

Pour de plus amples informations, visitez le site <http://www.zeiss.fr/metrologie>.

A propos du groupe Carl Zeiss AG

Carl Zeiss est un groupe d'entreprises international, leader mondial de l'industrie optique et opto-électronique. Le siège social de Carl Zeiss AG se trouve à Oberkochen en Allemagne.

Les divisions de produits sont généralement en première ou deuxième position sur leur marchés stratégiques : biosciences et domaine de la santé, systèmes et solutions pour le secteur industriel, produits optiques grand public. Les divisions, proposent des produits et des prestations de services pour la recherche biomédicale et la technique médicale, des solutions et systèmes pour l'industrie des semi-conducteurs, de l'automobile et de la construction mécanique ainsi que des produits grand public de haute qualité comme les objectifs photo et les jumelles.

Au cours de l'exercice 2005/06 (30 septembre), le groupe Carl Zeiss a réalisé un chiffre d'affaires de 2 433 Millions d'euros. Avec un effectif mondial d'environ 11.250 personnes, le groupe d'entreprises est présent dans plus de 30 pays et possède des sites de production en Europe, en Amérique ainsi qu'en Asie.

De plus amples informations sont disponibles sur notre site: www.zeiss.fr rubrique actualité.

Carl Zeiss S.A.S.

60, route de Sartrouville
F-78230 Le Pecq
Tél. : +33 1 34 80 20 00
Fax: +33 1 34 80 20 37

Quelle que soit votre application, nous avons la solution.



Service Métrologie

✉ e-mail : imt@zeiss.fr
www.zeiss.fr/metrologie

Service Marketing

✉ e-mail : f.peyre@zeiss.fr
Tel. : +33 1 34 80 21 88