



MEMSCAP
The Power of a Small World™

UNE NOUVELLE CERTIFICATION AERONAUTIQUE DECERNEE A MEMSCAP

Le Groupe met en œuvre la très exigeante norme AS 9100

Grenoble, France et Durham, Caroline du Nord, 1er novembre 2006 – MEMSCAP (Euronext: MEMS), le fournisseur de solutions innovantes basées sur la technologie des MEMS (systèmes micro-électro-mécaniques), annonce aujourd'hui qu'elle a reçu une nouvelle certification aéronautique, l'AS 9100, pour son usine de Norvège spécialisée dans les Produits Standards.

Conçue par le "International Aerospace Quality Group (IAQG)" sur la base de la très célèbre norme ISO 9001 : 2000 de systèmes de gestion de la qualité, afin de promouvoir qualité, sécurité et normes technologiques internationales de tous les aspects du transport aérien, l'AS/EN 9100 a été développée pour répondre aux besoins complexes et spécifiques de l'industrie aéronautique, commerciale ou militaire. La conformité à cette certification est basée sur les exigences essentielles de l'ISO 9000 et, par la normalisation de ces systèmes de qualité, est devenu un pré-requis de toute l'industrie aéronautique. La standardisation de ces exigences a permis des améliorations majeures en termes de qualité ainsi que la réalisation d'économies à travers toute la chaîne de valeur, en éliminant ou réduisant les exigences particulières de chaque client.

Appliquée dans de nombreuses organisations, la norme ISO 9100 est devenue la référence internationale pour la gestion de qualité et représente un élément central du système de qualité et satisfaction client de MEMSCAP. En sus de ses exigences, l'AS 9100 inclut également une grande variété d'exigences spécifiques au secteur de l'aéronautique, nécessaires pour assurer la sécurité, la fiabilité et la qualité des produits aéronautiques, dont l'inspection et les procédures de test.

"Un des éléments du credo du Groupe MEMSCAP est la recherche constante de l'amélioration de sa qualité, et de la satisfaction clients. La norme ISO-AS est une reconnaissance de notre système interne basé sur une compréhension et une connaissance approfondies des besoins et des attentes de nos clients, ainsi que d'une exigence sans compromis de qualité et de fiabilité", explique Jan Hallenstedt, General Manager de la division Produits Standards.

La certification a été décernée à l'usine norvégienne du Groupe après un audit approfondi validant la grande qualité de l'infrastructure et l'environnement, les investissements en personnel, équipement et systèmes de support, les plus hauts niveaux de sécurité, ainsi que les stratégies mises en places pour assurer la mesure, le suivi, l'analyse et l'amélioration continue de la qualité. Elle vient compléter les nombreuses certifications de cette division déjà décernées à MEMSCAP, telle la certification médicale ISO 13485:2003.

"Dans nos métiers exigeants du médical et de l'aéronautique, l'ISO/AS n'est pas juste une certification, mais un élément déterminant attestant de notre qualité et un critère de confiance pour nos clients très exigeants", ajoute Dag Skog, responsable qualité chez MEMSCAP.

A propos de MEMSCAP

MEMSCAP est le leader des solutions innovantes fondées sur les systèmes micro-électro-mécaniques (MEMS). Ces solutions comprennent des composants, de la production, des éléments de propriété intellectuelle, et des services associés. MEMSCAP est cotée sur l'Eurolist C d'Euronext, Paris S.A. (code ISIN: FR0010298620- MEMS), et appartient au segment Next Economy. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.memscap.com>.

Pour plus d'informations contactez:

Aurore Foulon
Vice-Président, Corporate Communications
MEMSCAP
Tel. : +33 (0)4 76 92 85 00
aurore.foulon@memscap.com

Jan Hallenstedt
General Manager, Produits Standards
MEMSCAP
Tel.: +47 33 08 40 00
jan.hallenstedt@memscap.com