



MEMSCAP
The Power of a Small World™

AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES CHOISIT MEMSCAP POUR LA MAINTENANCE DES SYSTEMES AERONAUTIQUES

MEMSCAP et AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES signent un contrat d'approvisionnement pluriannuel

Grenoble, France et Skoppum, Norvège, le 20 février, 2012 – MEMSCAP (NYSE Euronext : MEMS), le fournisseur de solutions innovantes basées sur la technologie des MEMS (systèmes micro-électro-mécaniques), annonce aujourd'hui qu'AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES a sélectionné MEMSCAP comme fournisseur de transducteurs de pression doubles pour son marché des pièces de rechange.

Basé à Grand Rapids, Michigan, Etats-Unis, AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES est un fournisseur de services complets de fabrication et de maintenance d'électronique de faible à moyen volume, spécialisé dans le domaine des produits de forte fiabilité. AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES réalise une large gamme de produits couvrant notamment l'assemblage de circuits intégrés, des écrans durcis, des harnais et câbles, et des assemblages clé en main intégrés.

Fournissant de manière proactive un ensemble de services complets aux clients, le marché avionique des pièces détachées, qui intègre la maintenance des équipements, la réparation, la révision et la mise à niveau des équipements, est en forte expansion. En fournissant des transducteurs de pression compacts et entièrement compensés par des méthodes et algorithmes de calibration propriétaires et éprouvés, la famille des modules de pression de MEMSCAP contribue à cette tendance vers plus d'intégration et de robustesse des instruments de vol et des systèmes avioniques.

MEMSCAP fournit à AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES les versions standards de ses modules de pression "plug & play" TP2050 qui intègrent des capteurs de pression absolue et différentielle, les collecteurs de pression et l'électronique de compensation qui ont été conçus et qualifiés sur les Air Data Units que AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES entretient.

Les produits aéronautique modulaires de MEMSCAP sont conçus pour tous les systèmes de contrôles aéronautiques et couvrent une large gamme d'applications tels que le contrôle de pression moteur, d'altitude, de la pression cabine, ainsi que les ordinateurs de vol, les indicateurs de vitesse et certaines applications spatiales.

Les spécifications et le détail des produits avioniques de MEMSCAP peuvent être obtenus en contactant MEMSCAP à info@memscap.com ou bien en contactant directement notre bureau de Skoppum, Norvège.

About AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES

AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES is an ISO 9001 : 2000 and AS 9100B : 2004 certified electronics manufacturer serving the defense and aerospace industries. AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES products include circuit card assemblies, display ruggedization, cabling and harnesses, and turn key assemblies. AMPHENOL BORISCH TECHNOLOGIES's manufacturing facilities are located in Grand Rapids, Michigan. More information on the company's products and services can be obtained at www.borisch.com.

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 de NYSE-Euronext, Paris (code ISIN : FR0010298620-MEMS). Pour plus d'informations, consultez le site www.memscap.com.

Pour plus d'informations, contactez :

Jan Hallenstvedt

General Manager,
Standard Products Business Unit
Ph: +47 33084000
Email: jan.hallenstvedt@memscap.com

Nicolas Bertsch

Chief Operating Officer
Ph: +33 4 76 92 85 00
Email: nicolas.bertsch@memscap.com