

ASICA obtient la certification ISO 13485

Ce résultat conforte son engagement dans le monde médical depuis plus de 12 ans, marché qui représente aujourd'hui environ 40% de l'activité d'ASICA.

ASICA, société d'Electronique Industrielle basée à SAINT-MALO depuis plus de 30 ans et spécialisée dans la conception et la fabrication d'ensembles électroniques complets, poursuit avec succès sa démarche Qualité.

Certifiée ISO 9001 depuis 1997, ASICA vient d'obtenir brillamment le renouvellement de sa certification ISO 9001 V2008 et concrétise sa démarche qualité dans le domaine du médical en obtenant la certification ISO 13485 (organisme certificateur : LNE / G-Med).

Ce résultat conforte son engagement dans le monde médical depuis plus de 12 ans, marché qui représente aujourd'hui environ 40% de l'activité d'ASICA.

Cette certification va permettre à l'entreprise Malouine

de consolider sa notoriété et son savoir-faire sur ce domaine porteur, en plus d'accélérer sa pénétration à l'export (ASICA travaille avec de nombreux Clients tant en France qu'en Europe de l'Ouest et vient de décrocher son premier contrat avec une Société Américaine spécialisée dans les équipements hospitaliers).

Cette démarche volontariste représente pour ses Clients un gage de sécurité en plus de la reconnaissance d'une compétence forte allée à une organisation sérieuse, souple et adaptée tant pour le Médical que pour l'Industrie au sens large.

Retrouvez ASICA au Forum de l'Electronique, Paris Nord Villepinte, STAND n° B 41 Hall n°1

Web : <http://www.asica.com>

LEM annonce l'acquisition de Danfysik ACP A/S

Cette transaction est une acquisition stratégique d'une entreprise déjà opérationnelle permettant de renforcer la position du Groupe LEM dans le domaine de la mesure de courant de très haute précision.

LEM, leader sur son marché en tant que fournisseur de solutions innovantes et de haute qualité pour la mesure des paramètres électriques, annonce l'acquisition de la société danoise Danfysik ACP A/S. Cette transaction est une acquisition stratégique d'une entreprise déjà opérationnelle permettant de renforcer la position du Groupe LEM dans le domaine de la mesure de courant de très haute précision.

Danfysik ACP (Advanced Current Products) est leader mondial dans le développement et la production des capteurs les plus précis pour trois marchés principaux : les scanners médicaux, les commandes de précision de moteurs industriels et les instruments de test et de mesure. LEM fait ainsi l'acquisition de l'activité capteur, avec un chiffre d'affaires de 7,6 millions CHF en 2008 et comptant 15 employés. La société se situe près de Copenhague, au Danemark. Cette transaction a été finalisée pour un montant non divulgué.