

Certificate CA97/499

The management system of  
Le système de gestion de

# Famic Technologies Inc.

9999, boul. Cavendish, bureau 350  
Saint-Laurent, Québec H4M 2X5, Canada

has been assessed and certified as meeting the requirements of:  
a été évalué et enregistré selon les exigences de la norme :

## ISO 9001:2008

The scope of registration is as follows:  
La portée d'enregistrement est présentée ci-dessous:

**Conception, développement, intégration, production et support de logiciels pour les besoins d'exploitation, d'automatisation et de formation.**  
**Design, development, integration, production and support of software solutions for use in the operation, automation and training services.**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2008 requirements may be obtained by consulting the organization.  
Des éclaircissements supplémentaires concernant la portée de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences de la norme selon ISO 9001:2008 peuvent être obtenus en consultant l'organisme.

This certificate is valid from 17 September 2009 until 16 September 2012 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.  
Ce certificat est valide du 17 septembre 2009 au 16 septembre 2012 et demeurera valide sous réserve du bon maintien des audits de surveillance.

Re certification audit due before 16 août 2012  
Audit de renouvellement dû avant 16 août 2012  
Issue 4. Certified since April 1997  
Édition 4. Enregistrée depuis avril 1997

Signed for and on behalf of SGS Systems & Services Certification Canada Inc  
Document signé pour et au nom de SGS Certification de Systèmes & Services Canada Inc

William Thoms  
Director Accreditation, North America  
Accredited Office/Bureau accrédité  
201 Route 17 North, Rutherford, NJ 07070 United States of America  
Certifying Office/Bureau de certification  
6490 Vipond Drive, Mississauga, ON L5T 1W8 Canada  
t 905-364-3757 t 1-800-636-0847 f 905-364-0345 www.sgs.com



SGS 9001-2 01 0303  
Page 1 of 1

