

The management system of/Le système de gestion de

OneLine Engineering, the Engineering Branch of EPTCON Ltd.

63 Church St, Suite 201
St. Catharines, Ontario L2R 3C4, Canada

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

ISO 9001:2015

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

The design and engineering services of electrical power systems and the associated protection and control systems.

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2015 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 9001:2015 peuvent être obtenus en consultant l'organisme.

This certificate is valid from 30 March 2018 until 30 March 2021 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date.
Issue 4: 19 March 2018. Certified since March 2009.
Ce certificat est valide du 30 mars 2018 au 30 mars 2021 et demeurera valide sous réserve du bon maintien des audits de surveillance.
L'audit de renouvellement est dû au minimum 60 jours avant la date d'échéance.
Édition 4: 19 mars 2018. Enregistrée depuis mars 2009.

The audit leading to this certificate commenced on 06/03/2018./L'audit ayant abouti à ce certificat a débuté 06/03/2018.
Previous issue certificate validity date was until 30/03/2018./Le certificat précédent était valide jusqu'au 30/03/2018.

Authorized by/Autorisé par:

Ralph McLouth
Vice President of Accreditation, North America
Accredited Office/Bureau accrédité
SGS North America, Inc.
201 Route 17 North, Rutherford, NJ 07070, USA
t (201) 508-3000 f (201) 935-4555 www.us.sgs.com

This certificate remains the property of SGS and shall be returned upon request
Ce certificat demeure la propriété de SGS et sera retourné sur demande

