

PROGRAMME D'ACCREDITATION DES SYSTEMES DE MANAGEMENT (PASM)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : Bureau de normalisation du Québec

Nom de la personne-ressource : Geneviève Côté, Directrice des opérations

ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 333, rue Franquet
Québec, Québec
G1P 4C7

Téléphone : 418 266 9351

Site Web : bnq.qc.ca

Courriel : genevieve.cote@bnq.qc.ca

Pour veiller au respect de la *Loi sur les langues officielles*, le Conseil canadien des normes (CCN) a traduit de l'anglais au français du contenu exclusif lorsque celui-ci n'était pas offert en français. En cas de divergences entre les versions anglaise et française, la version anglaise du document prévaut.

N° de dossier du CCN	08002
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17021-1:2015 IAF MD1, MD2, MD4, MD5, MD11 (le cas échéant)
Accréditation initiale	1993-04-06
Accréditation la plus récente	2024-05-27
Accréditation valide jusqu'au	2029-04-06

Autres établissements fixes

Les activités de certification menées par l'entité juridique susmentionnée dans les établissements suivants sont comprises dans l'accréditation :

Établissement	Pays	Adresse	Ville
B	Canada	1201, boulevard Crémazie Est	Montréal

I. Programme de systèmes de management de la qualité

Normes d'accréditation supplémentaires :	ISO/IEC 17021-3:2017
Norme de certification :	ISO 9001:2015
Établissements :	A, B
Portée technique d'accréditation dans le cadre de laquelle l'organisme de certification certifie des organismes, par codes IAF :	<ul style="list-style-type: none"> 1 Agriculture, sylviculture et pêche 2 Mines et carrières 3 Produits alimentaires, boissons et tabac 4 Textiles et produits textiles 5 Cuir et produits du cuir 6 Bois et produits du bois 7 Pâtes, papiers et produits du papier 9 Entreprises d'impression 10 Production de coke et de produits pétroliers raffinés 12 Produits chimiques et fibres synthétiques 13 Produits pharmaceutiques 14 Produits du caoutchouc et du plastique 15 Produits minéraux non métalliques 16 Béton, ciment, chaux, plâtre, etc. 17 Métaux de base et produits usinés en métal 18 Machinerie et équipement 19 Équipement électrique et optique 22 Autre équipement de transport 23 Fabrication – Autre 24 Recyclage 27 Approvisionnement en eau 28 Construction 29 Commerce de gros et de détail; réparation de véhicules motorisés, de motocyclettes et de biens personnels et ménagers 31 Transports, entreposage et communication 32 Intermédiation financière; immobilier; location 33 Technologies de l'information 34 Services d'ingénierie 35 Autres services 36 Administration publique 37 Éducation 39 Autres services sociaux

II. Programme de systèmes de management environnemental

Programme de base :	Systèmes de management environnemental (SME)	
Programme(s) sectoriel(s) :	Programme d'aménagement forestier durable (PAFD)	
Normes d'accréditation supplémentaires :	ISO/IEC 17021-2:2016	Exigences et lignes directrices relatives au programme d'accréditation des systèmes de management : Systèmes sectoriels d'aménagement forestier durable
Norme(s) de certification :	ISO 14001:2015	Norme d'aménagement forestier SFI 2022 Normes d'approvisionnement en fibre SFI 2022
Établissements :	A	
Portée technique d'accréditation dans le cadre de laquelle l'organisme de certification certifie des organismes, par codes IAF :	1 Agriculture, sylviculture et pêche 2 Mines et carrières 6 Bois et produits du bois 7 Pâtes, papiers et produits du papier 9 Entreprises d'impression* 10 Production de coke et de produits pétroliers raffinés 12 Produits chimiques et fibres synthétiques 14 Produits du caoutchouc et du plastique 15 Produits minéraux non métalliques 17 Métaux de base et produits usinés en métal 18 Machinerie et équipement 19 Équipement électrique et optique 23 Fabrication – Autre 24 Recyclage 25 Approvisionnement en électricité 26 Approvisionnement en gaz 28 Construction 29 Commerce de gros et de détail; réparation de véhicules motorisés, de motocyclettes et de biens personnels et ménagers 31 Transports, entreposage et communication 33 Technologies de l'information 34 Services d'ingénierie 35 Autres services 39 Autres services sociaux	

III. Programme des systèmes de management de la santé et sécurité au travail

Programme de base :	Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail (SMSST)
----------------------------	---

Normes d'accréditation supplémentaires :	ISO/IEC TS 17021-10:2018 IAF MD 22
Normes de certification :	ISO 45001:2018
Établissements :	A
Portée technique d'accréditation dans le cadre de laquelle l'organisme de certification certifie des organismes par codes IAF:	1 Agriculture, sylviculture et pêche 2 Industries extractives 6 Bois et articles en bois 7 Industrie du papier et du carton 10 Cokéfaction et raffinage 12 Industrie chimique 14 Industrie du caoutchouc et des plastiques 15 Produits minéraux non métalliques 17 Métallurgie et travail des métaux 19 Équipements électriques et électroniques 23 Autres industries manufacturières 24 Récupération 25 Production et distribution d'électricité 26 Fourniture de gaz 28 Construction 29 Commerce; réparations d'automobiles et d'articles domestiques 31 Transports, stockage et communications 33 Technologies de l'information 34 Services d'ingénierie 35 Autres services 39 Autres services sociaux

IV. Programme des systèmes de management de l'énergie

Programme de base :	Systèmes de management de l'énergie (SMEn)	
Norme d'accréditation supplémentaire :	ISO 50003:2014 ISO 50003 :2021	
Norme de certification :	ISO 50001:2018	
Établissements :	A	
Principaux domaines techniques de l'organisme de certification :	Industrie - légère à mi-lourde	<ul style="list-style-type: none"> • Habillement • Électronique grand public • Appareils ménagers, mobiliers • Plastique • Transformation

		<ul style="list-style-type: none"> • Chimie de spécialité • Industrie alimentaire • Traitement de l'eau et des eaux usées
	Industrie - lourde	<ul style="list-style-type: none"> • Composants/produits chimiques • Acier et métaux • Raffinage du pétrole • Construction navale • Usines de pâte et de papier • Machines industrielles • Semi-conducteurs • Ciment et céramique
	Bâtiments	<ul style="list-style-type: none"> • Bureaux • Hôtellerie • Magasins • Entrepôts
	Complexes immobiliers	<ul style="list-style-type: none"> • Centres de soins • Laboratoires • Centres de données • Établissements d'enseignement • Établissements militaires et gouvernementaux avec systèmes de fourniture d'énergie intégrés (chauffage et refroidissement urbains) • Communes
	Transports	<ul style="list-style-type: none"> • Transports de voyageurs (véhicules, trains, navires, avions) • Communes • Services de camionnage • Flottes • Exploitation ferroviaire • Lignes maritimes • Compagnies aériennes, fret aérien • Flottes
	Mines	<ul style="list-style-type: none"> • Séparation des minéraux • Hydrométallurgie • Fusion et raffinage • Opération de forage pétrolier et gazeux • Gazoducs et oléoducs
	Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> • Élevage • Production de semences

		<ul style="list-style-type: none"> • Transport de matériaux • Production animale
	Approvisionnement énergétique	<ul style="list-style-type: none"> • Production électrique (charbon, pétrole, gaz naturel, énergie renouvelable, production combinée de chaleur et d'électricité, cycle combiné à gazéification intégrée, etc.)

V. Systèmes de management anti-corruption

Programme de base :	Systèmes de management anti-corruption (SMAc)
Norme d'accréditation supplémentaire :	ISO/IEC TS 17021-9: 2016
Norme de certification :	ISO 37001:2016
Établissements :	A

VI. Programme des systèmes de management de la sécurité de l'information

Programme de base :	Systèmes de management de la sécurité de l'information (SMSI)
Norme d'accréditation supplémentaire :	ISO/IEC 27006:2015/Amd. 1:2020
Norme de certification :	ISO/IEC 27001:2013 ISO/IEC 27001:2022
Établissements :	A, B

VII. CyberSécuritaire Canada

Programme de base	CyberSécuritaire Canada
Norme(s) d'accréditation supplémentaire(s)	Exigences et lignes directrices du CCN – Accréditation des organismes de certification de CyberSécuritaire Canada
Norme(s) de certification	CAN/CIOSC 104:2021 – Contrôles de cybersécurité de base pour les petites et moyennes organisations
Établissements	A, B

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré par le Conseil canadien des normes (CCN) à Bureau de normalisation du Québec. La version originale est affichée dans le répertoire des organismes de certification de systèmes de management accrédités par le CCN sur le site Web du CCN au www.ccn.ca.

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date de publication : 2024-11-06