



## PROGRAMME D'ACCREDITATION POUR LES GAZ À EFFET DE SERRE (PAGES)

### Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : **Brightspot Climate Inc.**

Nom de la personne-ressource : Aaron Schroeder

#### ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 401 – 409 Granville Street  
Vancouver, B.C  
V6C 1T2  
Canada

Téléphone : 604 353 0264

Site Web : [www.brightspot.co](http://www.brightspot.co)

Courriel : [aaron.schroeder@brightspot.co](mailto:aaron.schroeder@brightspot.co)

|   |  |
|---|--|
| <b>N° de dossier du CCN :</b>                 | 07010  |
| <b>Normes d'accréditation :</b>               | ISO 14065:2013<br>ISO 14066:2011<br>IAF MD 6 :2014 |
| <b>Accréditation initiale :</b>               | 2020-02-08   |
| <b>Dernière accréditation :</b>               | 2020-02-08   |
| <b>Date d'expiration de l'accréditation :</b> | 2024-02-08   |

#### Établissements fixes supplémentaires :

Voir l'adresse de l'entité juridique susmentionnée. Aucun autre établissement n'est compris dans l'accréditation.

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| <b>Accrédité comme :</b>  | Organisme de vérification            |
| <b>Niveau des domaines d'activité technique du PAGES couverts par l'accréditation :</b> | Organismes - Groupe 1 - Vérification |
| <b>Norme(s) de vérification :</b>   | ISO 14064-1:2006<br>ISO 14064-3:2006 |



|   |   |
|---|---|
| <b>Domaines d'activité :</b>  | G1 S1.2 Général : Aviation, transport routier, voies ferrées et expédition<br>G1 S2 Procédés généraux de fabrication<br>G1 S3.1 Production d'énergie et transferts d'électricité : Production d'énergie<br>G1 S3.2 Production d'énergie et transferts d'électricité : Transferts d'électricité<br>G1 S7 Extraction de pétrole et de gaz, production et raffinage, y compris les produits pétrochimiques   |
| <b>Niveau des domaines d'activité technique du PAGES couverts par l'accréditation :</b> | Projet - Groupe 2 – Validation (Sans objet)   |
| <b>Domaines d'activité techniques du PAGES pour l'accréditation :</b>                   | Projet - Groupe 3 - Vérification  |
| <b>Norme(s) de vérification :</b>   | ISO 14064-2:2006<br>ISO 14064-3:2006  |
| <b>Domaines d'activité :</b>  | G3 SA.1 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de combustibles : Production d'énergie renouvelable<br>G3 SA.2 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de combustibles : Amélioration de l'efficacité énergétique<br>G3 SB Réduction des émissions de GES provenant de procédés industriels (non-combustion, réactions chimiques, émissions chimiques fugitives, torchage et éventage du pétrole, etc.)<br>G3 SC Réduction et élimination des émissions de GES provenant de l'agriculture, de la foresterie et d'autres utilisations des terres (AFOLU)<br>G3 SD Captage et stockage de carbone<br>G3 SE Émissions de GES provenant du bétail<br>G3 SF Décomposition des déchets, manipulation et élimination |
| <b>Établissements :</b>   | A   |



**Conseil canadien des normes**  
**Standards Council of Canada**

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation remis par le Conseil canadien des normes (CCN) à Brightspot Climate Inc. La version originale est affichée dans le répertoire des organismes accrédités du programme pour les gaz à effet de serre sur le site Web du CCN au [www.ccn.ca](http://www.ccn.ca).

---

Elias Rafoul  
Vice-président, Services d'accréditation  
Publiée le : 2020-11-19