

AVIS DE LA TENUE DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE 2022 DE BCS

Date : **Le jeudi, 29 septembre, 2022**

Heure : **14h00 HAM – Assemblée générale annuelle**

*Immédiatement après l'AGA : séance de questions et réponses suivant
l'assemblée générale annuelle*

Immédiatement après la séance de questions et réponses : **réunions de
l'équipe nationale et de l'équipe nationale de développement et
élection des directeurs**

Endroit : Calgary, AB – le lieu exact reste encore à confirmer

ORDRE DU JOUR DE L'AGA (Tous les membres de BCS)

1. Mot de bienvenue
 2. Accepter le procès-verbal de l'AGA 2021 de Bobsleigh Canada Skeleton
 3. Recevoir les rapports de la présidente et du comité des opérations de BCS
 4. Recevoir le rapport des vérificateurs et les états financiers de l'année prenant fin le 31 mars, 2022
 5. Recevoir le budget pour l'exercice financier 2022-23
 6. Renouvellement du mandat des vérificateurs
 7. Élection de directeurs **
 - a) Président(e)
 - b) Directeur/directrice non désigné(e) (*présentement vacant*)
- *Les élections des athlètes-directeurs de classe B doivent se tenir dans le cadre des réunions des athlètes de l'équipe nationale et de l'équipe nationale de développement
8. Palmarès
 9. Levée de la séance

Séance de questions et réponses suivant l'Assemblée générale annuelle

***Réunions AGA de l'équipe nationale et de l'équipe nationale de développement**

(Membres de BCS de classe B seulement) : questions à l'ordre du jour

Élections des directeurs représentant l'équipe nationale et l'équipe nationale de développement (classe B) :

- A. Directeur de classe B représentant les athlètes de bobsleigh
- B. Directeur de classe B représentant les athlètes de skeleton

Remarque :



Les documents et renseignements supplémentaires portant sur l'endroit où se tient les réunions, les processus de mise en candidature, et les inscriptions pour participer à la réunion seront acheminés aux membres en amont de l'AGA.

Pour toute question en lien avec l'AGA de BCS, veuillez nous contacter au :
admin@bobcanskel.ca