



Plan de commandite



UNIVERSITÉ DE
SHERBROOKE



Shell
Eco-marathon

PLAN DE COMMANDITE

SHELL ECO-MARATHON : L'UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE À LA CONQUÊTE D'UNE VICTOIRE

CONTEXTE

L'énergie joue un rôle essentiel dans notre société. À mesure que les populations grandissent et prospèrent, nous sommes confrontés au constat suivant : nous devons répondre à une demande énergétique croissante, tout en restant soucieux de l'environnement. Une transition s'impose.

RISE : UNE ÉQUIPE QUI « S'ÉLÈVE »

Nous sommes 27 membres étudiants de l'Université de Sherbrooke en génie – mécanique, informatique, électrique et robotique. Nous avons 2 ans (course au printemps 2023) pour accomplir notre projet de baccalauréat et nous avons de la suite dans les idées.

NOTRE PROJET

- Représenter l'Université de Sherbrooke, et le Québec, à la compétition internationale Shell Eco-marathon.
- L'équipe a choisi de compétitionner dans la **classe concept urbain** : le véhicule présenté doit être pensé pour la conduite en ville et doit tenir compte des besoins humains (4 roues, 1 passager).
- L'équipe est inscrite dans la **catégorie véhicule électrique** (batterie électrique). Le développement et l'innovation vers les technologies vertes sont des valeurs partagées par l'ensemble de l'équipe.

SHELL ECO-MARATHON : UNE COMPÉTITION À LA HAUTEUR DE NOS AMBITIONS

[Shell Eco-marathon](#) est l'une des plus grandes compétitions universitaires internationales d'étudiants en génie au monde. Le programme académique rassemble des étudiants en sciences, technologie, ingénierie et mathématiques pour concevoir, construire et tester des véhicules à haute efficacité énergétique. **Le but : Parcourir la plus grande distance possible avec une quantité d'énergie limitée.**

Collaboration. Innovation. Environnement compétitif. Des étudiants qui débordent d'idées brillantes. C'est ÇA le Shell Eco-marathon. Pour en savoir plus, nous vous invitons à consulter cette [vidéo](#).

NOS VALEURS

Innovation. Nous allons faire face aux défis et aux changements avec imagination et créativité. Pour nous, l'innovation c'est plus qu'une amélioration, c'est un état d'esprit. Sortons des sentiers battus.

Excellence. Viser plus haut, plus loin. Nous aspirons à donner le meilleur de nous-mêmes. Nous sommes à la poursuite de victoires.

Engagement. Envers nous-mêmes, envers notre projet, envers vous, envers notre société. En tant que jeunes étudiants qui veulent bâtir le monde de demain, nous nous investissons à 100%.

NOS OBJECTIFS

1. S'engager pleinement dans un projet en génie d'envergure internationale. Le fait de participer à cette compétition est un accomplissement en soi : l'équipe devra exercer son savoir-faire au niveau technique et poursuivre sa formation sur les technologies en matière d'efficacité énergétique.
2. Remporter la compétition dans la catégorie véhicules urbain électrique au printemps 2023. Rien de moins, nous sommes prêts. Les projets E-Volve et Beyond de l'Université de Sherbrooke ont d'ailleurs raflé la victoire respectivement en 2014 et 2016. Nous répéterons l'exploit à notre tour.
3. Mettre de l'avant la faculté de génie de l'Université de Sherbrooke, l'ingéniosité québécoise, ainsi que l'implication de responsabilité sociale de tous nos partenaires, commanditaires et collaborateurs.

POUR Y ARRIVER, ON A BESOIN DE VOUS !

Pour être en mesure d'accomplir notre projet, d'atteindre nos objectifs et d'envisager la victoire, nous avons besoin de votre support. Que ce soient des ressources financières, matérielles ou temporelles (bénévolat, dons de temps / consultation), toute aide est bienvenue ! L'équipe souhaite collaborer avec des entreprises et des joueurs clés passionnés et engagés. Oui c'est un projet universitaire, mais nous souhaitons profondément faire grandir notre cause et en faire une initiative inspirée et inspirante pour toute la communauté estrienne.

UN OBJECTIF AMBITIEUX

Nous devons amasser plus de **100 000\$ CAD** en argent, pièces et usinage.



Nous récoltons les commandites d'entreprises ainsi que les dons personnels.



Les commandites d'entreprises, tout comme les dons personnels, sont gérées avec le plus grand sérieux et rigueur via un compte au nom de l'équipe dans une institution bancaire.



Les dons personnels sont éligibles pour reçus d'impôts et gérés via la Fondation de l'Université de Sherbrooke.



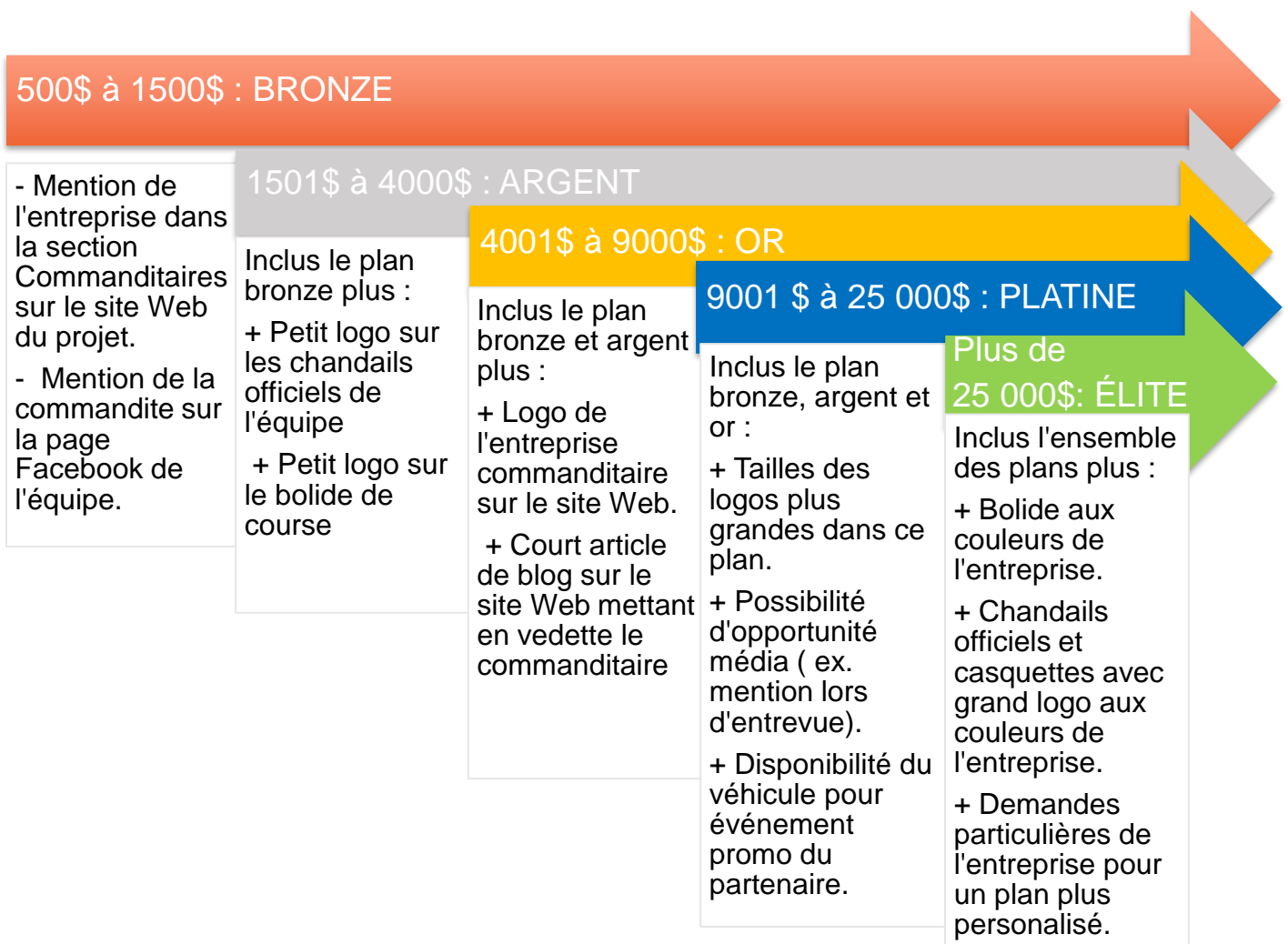
PARCE QUE VOTRE CONTRIBUTION A DE LA VALEUR À NOS YEUX...

Nous offrons à nos commanditaires et partenaires **un avantage publicitaire** et une **visibilité non négligeable**. Comment ? À travers divers supports de communication (Site Web, médias sociaux, articles de blogue, affichage et démonstration au sein de l'événement, communication digitale profitant aux deux parties, présence dans les médias, etc.).

Plus concrètement, nous nous engageons à :

- Intégrer votre logo et nom d'entreprise dans nos stratégies de marketing;
- Vous permettre de toucher un nouveau public (international) dans le but d'accroître la sensibilisation à votre marque ainsi que sa notoriété;
- Créer des pistes de développement d'affaires;
- Contribuer à votre programme de responsabilité sociale d'entreprise.

Consultez le plan de commandite ci-dessous pour connaître les différents détails des plans. Nous demeurons cependant flexibles et ouverts à discuter avec vous pour toutes ententes possibles de commandites, de dons ou de partenariats. [Contactez-nous](#) directement si vous souhaitez faire partie de nos commanditaires.



Dons de particuliers

Nous vous réservons quelques surprises, concours et tirages. Quand la situation socio sanitaire le permettra, nous vous inviterons également à un événement de type « 5 à 7 » pour vous rencontrer et vous remercier personnellement de votre support. Plus de détails à venir.

CONTACT

Des questions ? Vous désirez plus de renseignements ? N'hésitez pas à nous contacter par courriel en nous écrivant à infoprojetrise.udes@gmail.com.

Vous pouvez également nous rejoindre au +1 819 446 7526.

Personne-ressource :

Joé Morin

Nous vous invitons à consulter notre site Web et notre page Facebook pour connaître les plus récentes nouvelles de l'équipe Rise et du projet.