

COMMUNIQUÉ

Pour diffusion immédiate

Concours intercollégial scientifique *Science, on tourne!****Vol-au-vent* : le défi de la 32^e édition !**

Québec, le 15 novembre 2024 – Le Centre de démonstration en sciences physiques (CDSP) du Cégep Garneau lance aujourd’hui la 32^e édition du concours scientifique et technique *Science, on tourne!* auprès de l’ensemble des établissements d’enseignement collégial publics et privés du Québec. Avec pour titre « *Vol-au-vent* », le défi à relever cette année est de construire un engin autonome capable de se propulser le plus loin possible en utilisant le vent.

Les compétitions locales se dérouleront dans les établissements d’enseignement collégial du 10 février au 4 avril 2025. Par la suite, les équipes gagnantes seront accueillies par le Cégep Garneau dans la Ville de Québec pour la finale nationale, les 2 et 3 mai 2025. « Ce sera une immense fierté d’accueillir la finale nationale de la 32^e édition de *Science, on tourne!* et de voir les équipes participantes de partout au Québec relever ce défi chez nous, au Cégep Garneau. Cet événement d’envergure organisé par notre Centre sera l’occasion de valoriser la science et de mettre en lumière l’extraordinaire esprit d’innovation de nombreuses personnes étudiantes. », a déclaré Patricia Poirier, directrice générale du Cégep Garneau.

À propos de *Science, on tourne!*

[*Science, on tourne!*](#) a pour objectif premier de permettre aux étudiantes et étudiants qui y participent de vivre une expérience innovante qui sollicite à la fois leurs connaissances, leur créativité, leur débrouillardise, leur persévérance, de même que leurs habiletés de fabrication et de communication. Chaque année, l’évènement suscite en moyenne la participation de 450 étudiantes et étudiants d’une quarantaine d’établissements d’enseignement collégial. Le concours est un projet associé du Réseau intercollégial des activités socioculturelles du Québec (RIASQ).

La 32^e édition de *Science, on tourne!* est une production du Centre de démonstration en sciences physiques (CDSP) du Cégep Garneau et une présentation du ministère de l’Économie, de l’Innovation et de l’Énergie. Le concours est rendu possible grâce aux précieux partenaires suivants: le ministère de l’Enseignement supérieur, l’École de technologie supérieure, l’Ordre des technologues professionnels du Québec, l’Université du Québec à Montréal, la Fédération des cégeps, les Fonds de recherche du Québec – secteur Nature et technologies, Polytechnique Montréal, la Faculté de génie de l’Université McGill, l’Institut national de recherche scientifique, l’Université Laval, l’Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, l’Association des collèges privés du Québec (ACPQ), l’Université du Québec à Chicoutimi et l’Acfas.

À propos du CDSP

Le CDSP du Cégep Garneau a pour mandat de susciter, de développer et d’alimenter l’intérêt du grand public et des publics scolaires pour les sciences et la technologie. Son

équipe propose et coconstruit des activités, des formations et des projets d'éducation scientifique qui exploitent principalement la démonstration comme approche pédagogique et qui reposent sur la démarche d'investigation. En plus de solliciter la participation active des participantes et participants, tous les projets du CDSP stimulent le développement de la pensée critique et suscitent des émotions. Ils s'ancrent également dans l'histoire tout en favorisant le développement d'une culture de la science et de l'innovation.

- 30 -

Source :

Centre de démonstration en sciences physiques (CDSP) du Cégep Garneau

Pour information :

Judy Drolet-Bolduc

Conseillère aux communications et événements scientifiques et responsable du concours *Science, on tourne!*

Centre de démonstration en sciences physiques (CDSP) du Cégep Garneau

scienceontourne@cegepgarneau.ca | 418 688-8310 poste 2359

Catherine Rioux

Conseillère en communication

Cégep Garneau

crioux@cegepgarneau.ca | 581 888-2199 ou 418 688-8310 poste 2315