

PLAN DE PARTENARIAT



JEUX PHOTONIQUES ÉDITION 2023

Université Laval
Centre d'optique, photonique et laser (COPL)

Octobre 2023

www.jeuxphotoniques.com

14 organisateurs

À PROPOS DES JEUX PHOTONIQUES



Pendant toute une journée, des équipes de cinq élèves et d'un accompagnateur bénévole sont confrontées à une variété de sept défis interactifs qui sont à la fois amusants et éducatifs.



14 organisateurs

Ces épreuves uniques ont été conçues dans le but de faire ressortir chez les jeunes certaines qualités propres à un bon scientifique ou ingénieur, soit la créativité, le travail d'équipe, la persévérance et la curiosité. La simplicité des activités vise à développer la confiance et l'intérêt des jeunes envers la physique.



**FORCES
AVENIR**
RECONNAÎTRE+PROMOUVOIR
L'ENGAGEMENT ÉTUDIANT

**Les Jeux Photoniques,
lauréats des Forces Avenir**



Les élèves ont également la chance de visiter les installations du Centre d'optique, photonique et laser afin d'en apprendre davantage sur les technologies optiques exploitées de nos jours, comme la fibre optique, le laser ou l'holographie. Ainsi, cet événement leur permet d'appréhender les sciences et les technologies de niveau universitaire. Pour se préparer à cette journée, des ateliers éducatifs sont présentés dans chacune des écoles participantes. Ces ateliers permettent de vulgariser divers concepts scientifiques et de stimuler l'intérêt des jeunes pour l'événement.

Cet événement vise le développement à long terme de l'optique-photonique dans la région. Cependant, il ne peut avoir lieu sans un appui financier de votre part. Votre soutien assurera la continuité et le succès de cette activité qui ne cesse de s'améliorer et d'augmenter en popularité au fil des ans. Les montants recueillis serviront à défrayer le transport des étudiants, à offrir les repas pour les bénévoles et les participants, des cadeaux pour les gagnants ainsi que d'investir dans le matériel et l'équipement pour les défis.

**Les jeux photoniques en
chiffres c'est ...**

80 bénévoles

325 participants

14 organisateurs

... et plus encore !

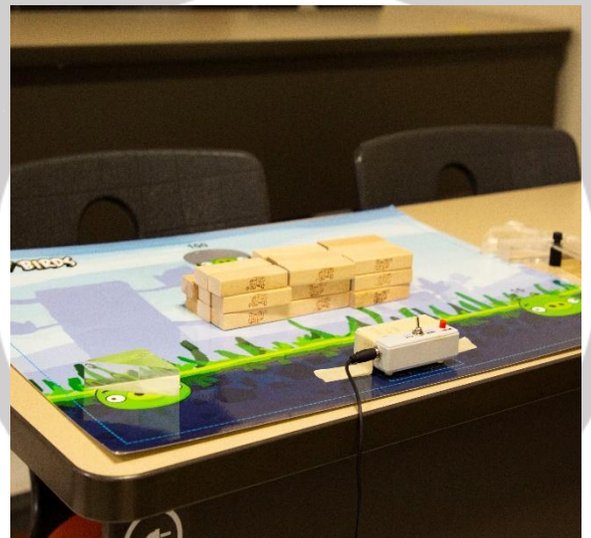
BUDGET

Pour 325 participants, 80 bénévoles et 2 journées

Transport	4000\$
Nourriture	4500\$
T-shirts	4000\$
Prix	850\$
Matériel	1300\$
Divers	350\$
<hr/>	
Total	15 000\$

L'appui de nos partenaires financiers, sous une forme monétaire ou matérielle, assure la gratuité de l'activité pour les écoles participantes. Ainsi, nous pouvons offrir un événement à caractère scientifique de qualité à des écoles qui ne bénéficient pas de programmes de science parascolaires.

De nouveau, nous souhaitons offrir l'activité à près de 325 élèves de la région de Québec. Les différents frais couvrent, entre autres, le transport des étudiants, les repas, les prix de participation et l'amélioration du matériel.





Classes de partenariat

Visibilité du partenaire

DIAMANT	PLATINE	OR	ARGENT	BRONZE
1500 \$	1000 \$	750 \$	500 \$	250 \$

Parrain de l'événement

- φ Nom et logo du partenaire associés à l'événement.
- φ Visibilité de premier plan sur le site internet et dans la couverture médiatique de l'événement.
- φ Bannière sur les photos officielles des gagnants.
- φ Kiosque et discours lors de la cérémonie de clôture.



Parrain d'une épreuve

- φ Nom et logo du partenaire associés à une épreuve.
- φ Bannière sur le site de l'épreuve.
- φ Mention lors de la cérémonie de clôture.
- φ Logo sur les affiches promotionnelles de l'événement placées au Centre d'Optique-Photonique et Laser.



- φ Kiosque lors de l'heure de dîner
- φ Participation au 5 à 7 de clôture



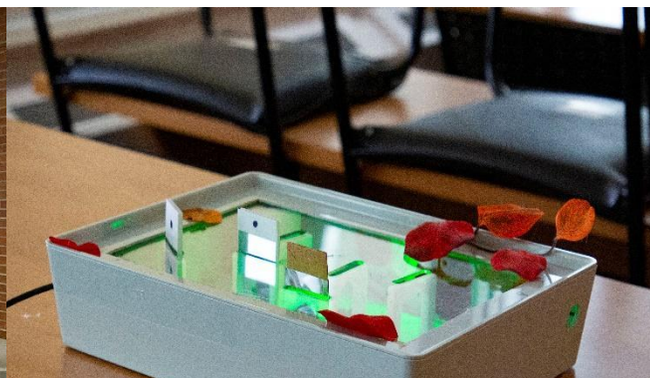
- φ Logo sur les T-shirts remis aux participants et aux bénévoles.



- φ Logo sur le site web avec lien vers le site du partenaire et promotion sur les réseaux sociaux.



- φ Possibilité de distribuer du matériel promotionnel aux participants et aux bénévoles.



14 organisateurs

SITE INTERNET

www.jeuxphotoniques.com

COURRIEL

jeuxphotoniques@copl.ulaval.ca

ADRESSE POSTALE

Jeux Photoniques
2375 rue de la Terrasse,
Université Laval, Québec (QC), G1V 0A6

CORINNE DUMAIS - Présidence

corinne.dumais.1@ulaval.ca

(581) 988-3092

GAËL MERCIER - Commandites

gael.mercier.1@ulaval.ca

(418) 261-2293