

# JEUX DE GÉNIE

26<sup>e</sup> édition



CAHIER DU PARTICIPANT

# Merci à nos partenaires

## Hôte



Le génie pour l'industrie



ÉTS  
**CENTECH**

DÉMARRAGE ET CROISSANCE  
D'ENTREPRISES TECHNOLOGIQUES

## Diamant



## Platine



Association  
étudiante de l'ÉTS



**Desjardins**



## Or



**SNC • LAVALIN**

# Remerciements

## Comité organisateur

Simon Marin - Président  
Élodie Collin - VP-Logistique  
Amélie Paquet-Brisebois - VP-Communications  
Camille Roch - VP - Compétitions  
Julie Blais - VP-Social  
Viviane Catineau - VP-Partenariat  
Vincent Huneault - VP-Machine  
Fadjiah Collin-Mazile - VP-Finances  
Simon Landry-Pellerin - Adjoint Compétitions  
Jean-Michel Coupal - Adjoint Logistique  
Michel Aubé - Adjoint Logistique  
Kimberley Thouin - Adjointe Partenariats

## Directeurs

Kiefer Thouin - Génie Chimique  
Alexandre Ben Marzouk - Génie Civil  
François Pelletier - Génie Conseil  
Pierre-Yves Lessard - Génie Électrique  
Camille Laverdure - Génie Industriel  
François Chagnon - Génie Informatique  
Israël Hallé - Génie Informatique  
Mélanie Cardinal - Génie Mécanique  
Simon Landry-Pellerin - La Majeure  
Philippe Nichols - Sports  
François Langelier - Jeudi Surprise  
Fadjiah Collin-Mazile - Débats Oratoires  
Vincent Bonami - Improvisation  
Simon Bernier - Génie en herbe  
Clément Rousseau - Bénévoles  
Alexis Tisseur - Parrains



**Invité d'honneur:** Justin Roy Dupuy

# Mot du Comité organisateur

Le comité organisateur 2016 de l'École de technologie supérieure est particulièrement fier d'accueillir cette année à Montréal les Jeux de Génie du Québec. C'est donc grâce après plusieurs mois de travail acharné que nous vous présentons cette année la 26e édition de l'évènement!

Dans ce cahier, vous retrouverez toutes les informations nécessaires concernant l'évènement, allant de l'horaire des compétitions, des repas, du transport et de toutes les autres activités au programme des prochains jours. C'est pourquoi nous vous invitons à prendre grand soin de votre précieux, puisqu'il vous sera utile tout au long des Jeux ! Dans le cas où vous ne trouviez pas la réponse à vos questions dans ce cahier, il fera plaisir à toute l'équipe de bénévoles et du comité organisateur de vous aider.

Cette année, nous espérons que ces jeux seront une occasion de repousser vos limites et de mettre à profit vos connaissances tout en conservant un esprit d'équipe hors du commun afin de bien représenter l'esprit des Jeux !

Biensûr, sans nos précieux partenaires, nous n'en serions jamais là aujourd'hui, ce cahier est également une occasion de les remercier de leur générosité qui nous permet chaque année d'avoir un évènement aussi incroyable!

Sur ce chers participants, partenaires et bénévoles, nous vous souhaitons de bons Jeux de Génie!

- Le CO 2016

# Mot du **Directeur Général**

C'est avec beaucoup d'enthousiasme que l'École de technologie supérieure (ÉTS) vous accueille aux Jeux de Génie. Pour la 26<sup>e</sup> édition de cette compétition, le thème « Souvenirs d'enfance » permettra aux participants de revisiter l'éveil et l'évolution de l'ingénierie au Québec. Nous y verrons un grand nombre d'étudiants s'y démarquer, attestant que la persévérance, l'engagement et la préparation sont les leviers nécessaires à l'atteinte des résultats, mais aussi les bases du dépassement de soi.

Événement d'envergure, cette compétition vous offre l'occasion de vous mesurer à vos collègues d'écoles et d'universités de partout au Québec. S'étalant sur presque 100 heures, les 6 paliers de compétition mettront à l'épreuve vos connaissances et votre savoir-faire. Encore plus, vous explorerez concrètement l'importance primordiale du travail d'équipe, lequel fera partie intégrante de votre profession.

Les Jeux de Génie constituent en effet une très belle préparation au marché du travail. Au cours de ces journées intenses, poussés par l'adrénaline, vous déploierez vos connaissances et votre ingéniosité, et ce, toujours en démontrant un constant et sincère professionnalisme. De plus, en vous étant aussi sérieusement préparés et en participant si activement à cette compétition, vous faites preuve de l'audace et surtout de la grande humilité qui sont attendues chez les ingénieurs d'aujourd'hui et de demain.

Vos équipes seront donc confrontées à plusieurs défis, au cours des prochains jours. Ce sera à chacun de vous de leur apporter vos qualités, vos connaissances théoriques et pratiques ainsi que votre sens de l'éthique.

Je vous souhaite à tous et à toutes, d'une même voix avec la communauté ÉTS, une bonne compétition 2016.

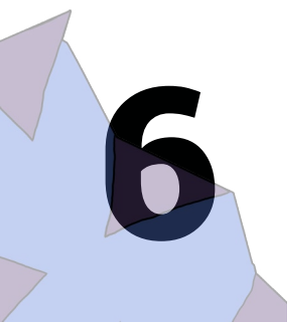
Le directeur général de l'ÉTS,  
Pierre Dumouchel, ingénieur, Ph. D.

# Historique des jeux

C'est en 1990 qu'un groupe d'étudiants en ingénierie de l'Université Laval ont créé les Jeux de Génie du Québec, une compétition inter-universitaire qui a pour but de permettre aux étudiants des facultés et écoles de génie des quatre coins de la province de se côtoyer dans un esprit de franche camaraderie.

Pendant cinq jours, les participants sont invités à mettre à profit leurs connaissances générales et scientifiques, leurs compétences techniques, leurs habiletés physiques et leur créativité afin d'accumuler des points pour leur délégation et ainsi aspirer aux plus grands honneurs. La participation aux activités sociales est aussi fortement encouragée afin de permettre aux futurs ingénieurs de fraterniser avec leurs confrères et futur collègues des autres délégations.

Organisés sous l'égide de la Confédération pour le Rayonnement Étudiant en Ingénierie du Québec (CRÉIQ), le regroupement des associations étudiantes de génie, les Jeux de Génie du Québec en seront à leur 26<sup>e</sup> édition cette année, à l'Université Laval. Depuis sa création, la notoriété de l'événement n'a cessé de croître au sein de la communauté étudiante du Québec. Avec 500 participants regroupés au sein des douze délégations, il s'agit du plus grand événement rassemblant des étudiants de génie au Québec et la plus grande compétition provinciale du genre au Canada.



6

# Souvenirs d'enfance

Cette année, soyez prêts à vivre un vrai voyage dans le temps. Lors de ces jeux, vous serez emportés par une vague de souvenirs ! Afin de retracer l'éveil, l'évolution et l'épanouissement du domaine de l'ingénierie au Québec, nous ferons un vrai retour vers l'enfance, ces fabuleuses années 90 où rien ne semblait impossible et une foule de couleurs éclectiques nous entouraient un peu partout chaque jour.

En passant par les «toupettes» bien remontés de nos mamans, les tamagotchis, les émissions éducatives comme Passe-Partout ou celles qui le sont un peu moins comme la petite vie, notre enfance a été marquée par une foule d'objets, d'événements, d'émissions de télé ou encore de petits moments vécus. On peut dire qu'à ce moment, c'était le bon temps!

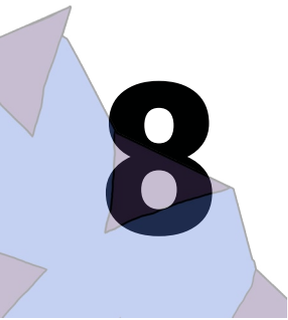
Te rappelles-tu de la dernière fois où tu as joué avec des Lego, tout émerveillé de ce que tu étais apte à construire ? Ou encore de la première fois où tu as démonté un de tes jouets et tu y as alors découvert tout le mécanisme ? Et bien c'est ce genre de moments qui fut l'inspiration de la thématique des Jeux cette année ! Le moment où on a découvert que l'ingénierie était fait pour nous, qu'on en ait été conscient sur le moment ou dix ans plus tard.

C'est donc dans une ambiance un peu enfantine que vous serez poussés à vous démarquer non seulement académiquement, mais aussi aux compétitions culturelles et sportives afin de nous montrer quelle est la meilleure bande de gamins parmi vous !

7



Fier hôte et partenaire  
des Jeux de génie 2016





# L'ÉTS SOUHAITE BONNE CHANCE

à tous les participants



*L'ÉTS est une constituante du réseau de l'Université du Québec*

**ÉTS**

Le génie pour l'industrie

École de  
technologie  
supérieure  
[www.etsmtl.ca](http://www.etsmtl.ca)

# Jeux Unifiés

L'activité des Jeux unifiés est l'occasion pour les représentants des différentes délégations d'apprendre à mieux se connaître. Au premier jour des Jeux de Génie, à leur arrivée, des groupes composés de membres de chacune des délégations relèveront leurs premiers défis. À chaque station du parcours, ils devront réaliser de courtes épreuves en un temps limité.

Merci à Desjardins, partenaire officiel des jeux unifiés !

**UNE OFFRE  
À NE PAS MANQUER  
POUR NICOLAS**



**Bouchard**

**ÉTUDIANT**

**DÉCOUVREZ NOTRE  
OFFRE POUR ÉTUDIANTS  
UNIVERSITAIRES**

[desjardins.com/universite](https://desjardins.com/universite)



**Desjardins**

Coopérer pour créer l'avenir



# Les compétitions

Vous verrez dans les pages suivantes une présentation des différentes compétitions qui auront lieu cette année. On y retrouve, dans cet ordre, les compétitions académiques, culturelles et sportives.

Pas d'inquiétude ! Encore cette année, les différentes compétitions sociales telles que la nuit de l'exploit, les compétitions de parrains et le spectacle d'ouverture sont à l'horaire!

Soyez prêts à en voir de toutes les couleurs, un retour à l'enfance imminent vous attend !

Vous en savez  
plus qu'hier,  
moins que  
demain

LES 10 DÉCOUVERTES DE L'ANNÉE  
DE QUÉBEC SCIENCE

Dès le 12 janvier 20 h  
Et sur [canalsavoir.tv](http://canalsavoir.tv)

canal  
**SAVOIR**

# Génie Chimique

Lundi le 4 janvier

L'examen théorique de cette compétition est conçu pour tester les connaissances acquises à travers la formation en génie chimique.

Toute documentation papier sera permise durant l'examen. Les appareils électroniques sont interdits

## **Partie Théorique** Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Notes de cours et manuels de référence

## **Partie Pratique** Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Documentation écrite
- Sarrau de laboratoire
- Lunettes de sécurité



# 12

# Génie Civil

Lundi le 4 janvier

La partie théorique de cette compétition se déroulera en classe et portera sur les 4 ans de matières apprises dans le cadre du baccalauréat en génie de la construction. Toute documentation est permise durant l'examen. Les appareils électroniques sont interdits

## **Partie Théorique**

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Notes de cours et manuels de référence

## **Partie Pratique**

Matériel à fournir:

- Lunettes de sécurité
- Calculatrice non programmable
- Papier et crayons
- Règle
- Ruban à mesurer
- Exacto
- Paire de ciseaux standards
- Ciseaux à métal
- Scie manuelle
- Serres

Épreuve présentée par:



# Génie

Lundi le 4 janvier

# Électrique

L'examen théorique de cette compétition est conçu pour tester les connaissances acquises à travers la formation en génie électrique.

Toute documentation papier sera permise durant l'examen. Les appareils électroniques sont interdits

## **Partie Théorique**

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Notes de cours et manuels de référence

## **Partie Pratique**

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Documentation écrite
- Calculatrice
- Pincés
- Dénudeuses
- Tournevis
- Multimètre
- Breadboard

Épreuve présentée par:

A large, bold, black number '14' is positioned on the left side of the page. It is partially overlaid by a light blue, abstract, jagged shape that resembles a snowflake or a stylized mountain peak.The logo for Hydro Québec, featuring a large, stylized black letter 'Q' with a lightning bolt shape extending from its bottom right. To the right of the 'Q', the words 'Hydro' and 'Québec' are written in a bold, black, sans-serif font, stacked vertically.

SE RÉALISER CHEZ LE PLUS GRAND  
PRODUCTEUR D'ÉNERGIE PROPRE  
EN AMÉRIQUE DU NORD ?



C'EST POSSIBLE, EN DEVENANT  
**INGÉNIEUR** OU **INGÉNIEURE** À HYDRO-QUÉBEC.



Au fil des projets intéressants qui lui sont confiés et grâce à l'expérience qu'il acquiert auprès de ses camarades de travail, Charles-Étienne multiplie les bonnes connexions. « J'ai plein de gens autour de moi qui me font bénéficier de leurs connaissances. C'est en partie grâce au travail d'équipe si je suis capable de progresser », soutient-il. Découvrez son témoignage complet et les possibilités d'emploi en ingénierie à Hydro-Québec.

**CHARLES-ÉTIENNE CÔTÉ, INGÉNIEUR EN ÉLECTRICITÉ**

[hydroquebec.com/emplois/ingenierie](http://hydroquebec.com/emplois/ingenierie)



# Génie Industriel

Lundi le 4 janvier

L'examen théorique de la compétition de génie industriel est conçu pour tester les connaissances acquises au cours des 4 années du baccalauréat. Toute documentation papier sera permise durant l'examen.

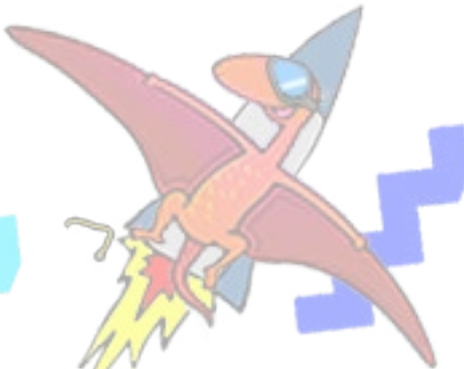
Les appareils électroniques sont interdits.

## **Partie Théorique** Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Notes de cours et manuels de référence

## **Partie Pratique** Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Documentation écrite
- Calculatrice non programmable
- Clé USB



# 16

# Génie

Lundi le 4 janvier

# Mécanique

L'examen théorique de cette compétition est conçu pour tester les connaissances acquises à travers la formation en génie mécanique.

Toute documentation papier sera permise durant l'examen. Les appareils électroniques sont interdits

## Partie Théorique

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Notes de cours et manuels de référence

## Partie Pratique

Matériel à fournir:

- Lunettes de sécurité
- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Règle
- Ruban à mesurer
- Ensemble de tournevis
- Exacto
- Paire de ciseaux standards
- Ciseaux à métal
- Perceuse
- Forets (mèches)
- Scie manuelle
- Pince tout usage
- Serres

Épreuve présentée par:





**S'amuser au travail, c'est sérieux.**

Tu veux faire partie de la *gang*?  
Ça tombe bien, GSOFT recrute!

**GSOFT**

# Génie

Lundi le 4 janvier

# Informatique

L'épreuve théorique demandera à chaque équipe de répondre à un questionnaire testant les connaissances du génie logiciel et des technologies de l'information.

Les appareils électroniques sont interdits.

## **Partie Théorique**

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable

## **Partie Pratique**

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface

Épreuve présentée par:



# Génie Conseil

Lundi le 4 janvier

Cette compétition vise à évaluer les talents d'ingénieurs-conseils des participants. Ces derniers devront user de leurs capacités d'identification des besoins et de résolution de problèmes. Les participants devront produire un rapport, puis présenter leurs résultats aux juges. Toute documentation sera permise durant la compétition.

Les appareils électroniques sont interdits.

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Calculatrice non programmable
- Clé USB
- Notes de cours et manuels de référence



Bâtisseurs  
d'avenir



**SNC • LAVALIN**

Fière partenaire de la 26<sup>e</sup> édition  
des Jeux de Génie du Québec 2016

# La Majeure

Lundi le 4 janvier, 12h30  
Stationnement SS2  
Pavillon B

Cette compétition rassemblera les résultats des parties pratiques des disciplines suivantes:

- Génie civil
- Génie électrique
- Génie informatique
- Génie mécanique

Cette compétition testera l'esprit de synthèse, de gestion et de coordination des participants pour former un seul produit final fonctionnel et de qualité.

Matériel à fournir:

- Papier, crayon, efface
- Tout matériel fourni par les délégations et le comité organisateur lors des compétitions académiques du matin

**OUVERT AU PUBLIC**

Épreuve présentée par:



# Jeudi **Surprise**

Lundi le 4 janvier

Cette année, la compétition de « connaissances générales » a été entièrement revisitée !

C'est donc lundi soir, oui oui, lundi qu'aura lieu cette soirée haute en couleurs qui sera remplie de petits rappels à la thématique!

La compétition cette année permettra aux délégués de se démarquer de plusieurs façons, cependant, pour garder un peu de suspense, vous serez mis au courant du déroulement de la soirée le jour même seulement. N'ayez crainte, il y aura place pour la participation de tous, à divers niveaux !





**JOIGNEZ-VOUS À  
NOTRE ÉQUIPE POUR  
DÉVELOPPER LES TRANSPORTS  
COLLECTIFS DE DEMAIN !**

Nous recrutons des  
**ANALYSTES-PROGRAMMEUR(SE)S**



[giro.ca/carrieres](http://giro.ca/carrieres)



LAURÉAT DU PRIX RECONNAISSANCE  
CONCILIATION TRAVAIL-FAMILLE 2015  
Région de Montréal





## SEREZ-VOUS NOTRE PROCHAIN PDG?

Comme nos deux derniers PDG, bon nombre de nos cadres supérieurs ont débuté en tant que stagiaires. Notre programme de stages vous aidera à réaliser votre plein potentiel et à progresser bien plus que vous ne pourriez l'imaginer.

*Préparez-vous à vivre l'expérience Kiewit.*

### À PROPOS DE KIEWIT

Kiewit est l'une des entreprises en construction et en ingénierie les plus grandes et les plus renommées en Amérique du Nord. Fondée en 1884 et appartenant à ses employés, elle exerce ses activités par l'intermédiaire d'un réseau de filiales aux États-Unis, au Canada et en Australie. Kiewit offre des services d'ingénierie et de construction dans divers marchés incluant les transports, l'eau potable et les eaux usées, l'énergie, le pétrole, le gaz naturel et les produits chimiques, les bâtiments et les mines.

**KIEWITJOBS.COM**

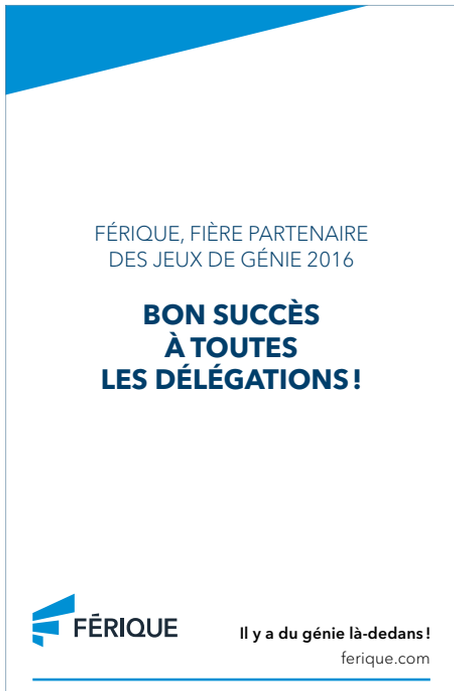


**PRENDS  
LES DEVANTS  
AVEC LE  
RÉSEAU IQ!**

INSCRIS-TOI **GRATUITEMENT**  
ET ÉCONOMISE  
JUSQU'À  
**1000\$** PAR AN

 **RÉSEAU  
DES INGÉNIEURS  
DU QUÉBEC**

[reseauIQ.qc.ca/etudiants](http://reseauIQ.qc.ca/etudiants)



FÉRIQUE, FIÈRE PARTENAIRE  
DES JEUX DE GÉNIE 2016

**BON SUCCÈS  
À TOUTES  
LES DÉLÉGATIONS!**

 **FÉRIQUE**

Il y a du génie là-dedans!  
[ferique.com](http://ferique.com)

# Débats Oratoires

Mercredi le 6 janvier

Les débats oratoires existent sous diverses formes, certaines étant strictes et pointilleuses, d'autres plus souples et adaptées à un public plus néophyte. Comme cette compétition prend place dans le monde du génie et non pas dans celui du droit ou de la communication pure, un certain assouplissement est apporté à la réglementation et au déroulement de cette forme de débat.

Les débats consistent ici en l'application de techniques d'analyse, de vulgarisation et d'argumentation dans un contexte compréhensible par tout individu issu du milieu du génie. Comme le but est d'évaluer les aptitudes à raisonner rapidement et à faire preuve d'un sens de la répartie hors pair, les participants n'auront qu'un très court délai de préparation entre la prise de connaissance du sujet et le débat proprement dit.

Épreuve présentée par:



**SNC • LAVALIN**

**24**



Génie

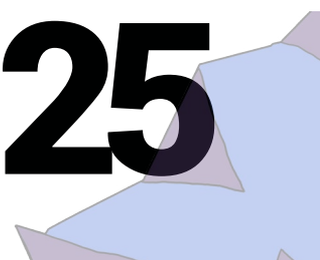
Mardi le 5 janvier

# Improvisissimo

Humour et situations cocasses seront à l'honneur encore une fois cette année !

Une ronde de qualification aura lieu l'après-midi suivant les compétitions académiques et se déroulera devant les participants de l'improvisation uniquement.

C'est donc mardi soir que l'affrontement final des 8 meilleures équipes aura lieu, une soirée remplie de fous rire et d'originalité vous attend au club soda !



25

# le marché

Stages et  
Emplois  
pour  
ingénieurs  
québécois

[www.lemarche.co](http://www.lemarche.co)

**OLYMPUS**

Your Vision, Our Future



Les appareils de recherche de défauts OmniScan MX2 et OmniScan SX, conçus et développés à Québec, sont le fruit de plus de dix années d'expérience et de leadership de la part d'Olympus.

Olympus NDT est heureuse d'appuyer le talent et le savoir-faire de la relève québécoise en ingénierie et offre ses meilleurs vœux de succès à tous les concurrents dans la poursuite de leur idéal !

[www.olympus-ims.com](http://www.olympus-ims.com)



**LE MONDE EST NOTRE TERRAIN DE JEU!**



BRP offre plus de 50 stages par année en génie mécanique

85% des postes juniors chez BRP sont comblés par d'anciens stagiaires.



**POSTULE DÈS MAINTENANT!**



@BRPnouvelles



Linkedin/BRP



# La Machine

Mercredi le 6 janvier, 13h00  
Théâtre Corona

L'épreuve maîtresse des jeux, la seule, la vraie: LA MACHINE!

Il s'agit d'un projet de conception multidisciplinaire s'étalant sur les quatre mois précédant les jeux qui consiste en remplir les exigences d'un cahier de charges fourni en septembre aux délégations. C'est donc le dernier jour des jeux que se déroule cette folle compétition présentée devant jury et ouverte au public. Valant 20% du pointage final de la délégation, ce défi nous permet de voir le génie sous sa forme la plus brute et montre le fruit de l'acharnement des équipes machine de partout au Québec.

Les équipes s'affronteront cette année dans un combat à mort qui prendra forme d'une bataille telle qu'elles ont lieu dans la fameuse émission «Robot Wars», tout cela sous le thème du Seigneur des Anneaux.

Préparez-vous à une après-midi haute en animations et en couleurs, gens sensibles aux lumières s'abstenir (ou simplement s'asseoir plus loin), car lors du défi machine, vous serez éblouis par un spectacle jusqu'au-paravant inédit à l'évènement !

**OUVERT AU PUBLIC**

Épreuve présentée par:



ArcelorMittal



ArcelorMittal



Fiers d'être là pour vous !

[transformerlavenir.com](http://transformerlavenir.com)



**BBA**

## À LA RECHERCHE D'UNE CARRIÈRE STIMULANTE?

**Nous avons les défis qu'il te faut!**

BBA est une firme de génie-conseil pancanadienne qui offre à ses employés un milieu de travail favorisant le travail d'équipe, la mise en commun des expertises et le transfert de connaissances.

Travailler pour BBA, c'est faire partie d'une équipe d'experts multidisciplinaires passionnés par la réussite et les nouveaux défis.

Suis-nous sur **LinkedIn!**



[bba.ca/carrieres](http://bba.ca/carrieres)

# PRÊT À TESTER

## L'AVENIR?



**HAUTE TECHNOLOGIE,  
HAUTE VITESSE**

Avec plus de 300 employés et des bureaux dans le monde entier, Averna offre une grande variété de carrières stimulantes pour les ingénieurs électriques, de logiciels, physiques ou informatiques.

**JOIGNEZ-VOUS À NOTRE  
ÉQUIPE ET METTEZ VOTRE  
POTENTIEL À L'ÉPREUVE!**

www.averna.com

**jobs.averna.com**

**Averna**



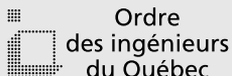
la corp

**LA CORP VOUS SOUHAITE  
DE GÉNIAUX JEUX DE GÉNIE**

**SURVEILLEZ NOTRE ÉMISSION DES JDG  
CET HIVER SUR LES ONDES DE CANAL SAVOIR**

[lesitedelacorp.com](http://lesitedelacorp.com)





Ordre  
des ingénieurs  
du Québec

L'ORDRE EST FIER DE  
SOULIGNER L'IMPLICATION  
DES PARTICIPANTS AUX  
JEUX DE GÉNIE 2016.

BONNE CHANCE À TOUTES  
LES DÉLÉGATIONS.

Mariloup Bigras, ing. jr, membre depuis 2013  
Yanick Aubé, ing. jr, membre depuis 2014



CAE est fière de stimuler l'innovation.  
Nos solutions de formation jouent  
un rôle clé pour rendre le transport  
aérien plus sécuritaire et aider les  
professionnels de la santé à prodiguer  
les meilleurs soins possible.



CAE is proud to foster innovation.  
Our training solutions play a key role  
in making air travel safer and help  
health professionals provide the  
highest level of care.



**AtomikDesigns.com**  
Communications Visuelles

Plus de 22 ans, merci...

**GRAND FORMAT  
IMPRIMERIE**

**SYSTÈME D'AFFICHAGE  
ENSEIGNE**

**BannerStands.ca**

**SPÉCIAL**  
Système rétractable

**Rola34**



10+ pour **128\$<sup>ch.</sup>**  
infographie en sus

1 pour 198 \$

3-6 pour 168 \$<sup>ch.</sup>

7-9 pour 148 \$<sup>ch.</sup>

514.937.3396

2747 Notre-Dame Ouest, Montréal H3J 1N9

# Partenaire officiel du banquet

VIDÉOTRON  
**MOBILE**  
RÉSEAU LTE



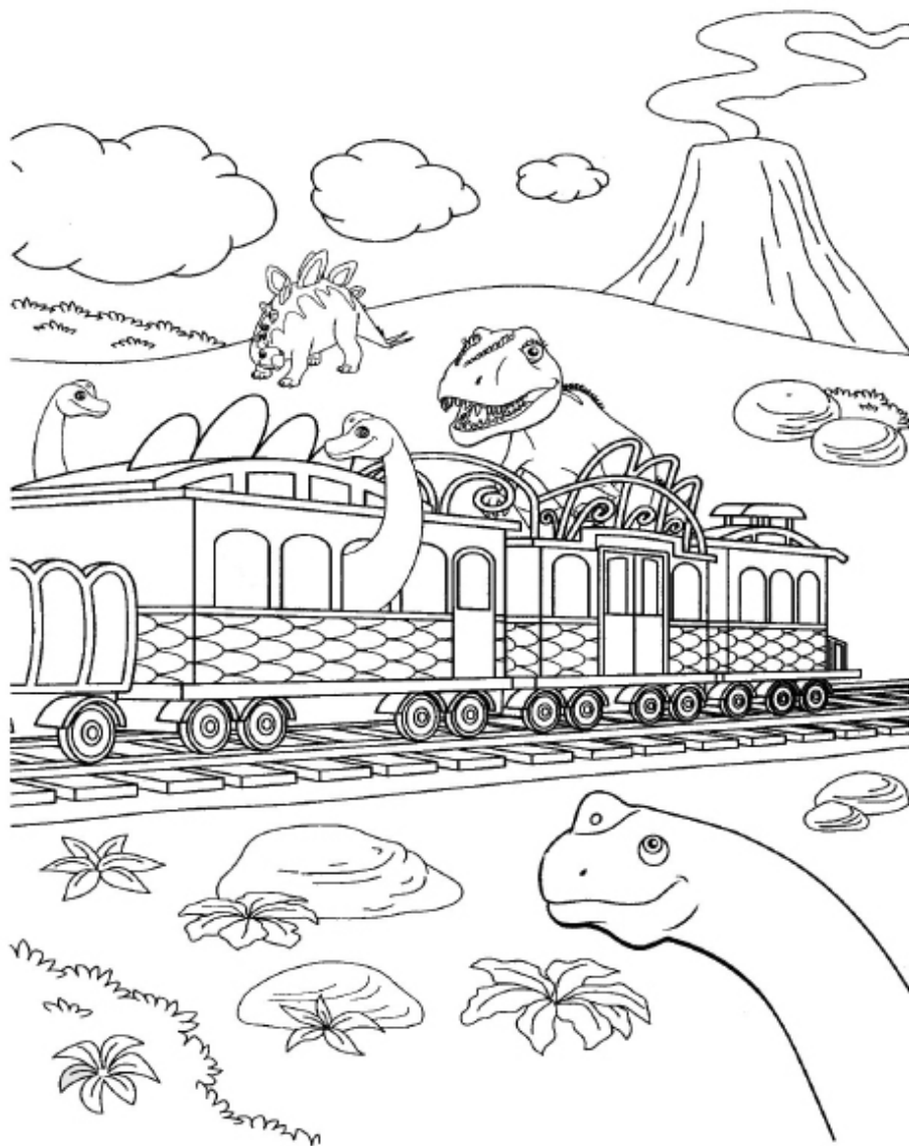
**FIÈRE DE  
SOUTENIR  
CEUX QUI SE  
COUCHENT TARD,  
TRÈS TARD  
ET MÊME  
TRÈS TÔT.**

**10%** DE RABAIS  
POUR LES ÉTUDIANTS\*

Invité d'honneur au  
banquet cette année:  
**Justin Roy Dupuy**



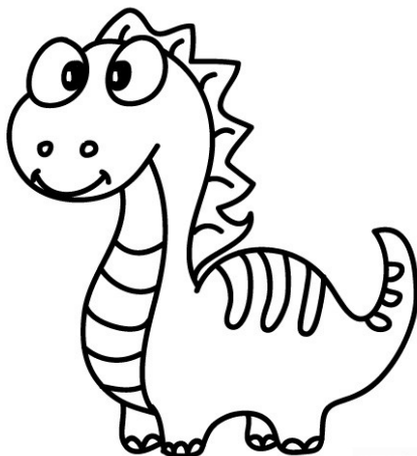
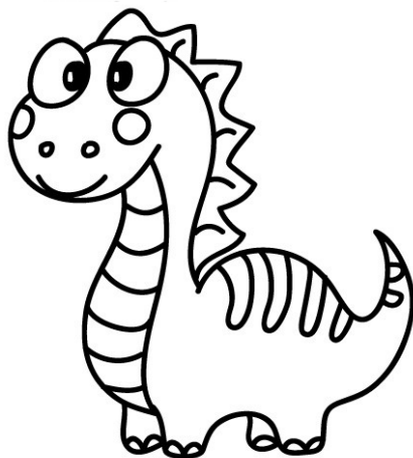
# Colorie-moi!



Sauras-tu trouver  
**l'issue du labyrinthe?**



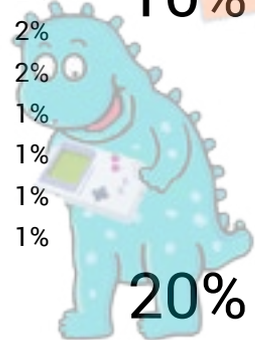
# Le jeu des 11 différences



# Le

# Barème

<b>Académiques</b>	Génie Chimique	4%	<b>40%</b>
	Génie Civil	5%	
	Génie-Conseil	5%	
	Génie Électrique	5%	
	Génie Industriel	5%	
	Génie Informatique	5%	
	Génie Mécanique	5%	
	La majeure	6%	
<b>Sports</b>	Ballon Chasseur Édition JDG	2%	<b>10%</b>
	JDG Mode Bataille	2%	
	Curling Extrême	2%	
	Le Jeu des Nombres	2%	
	Ballon Diamant	2%	
<b>Culturelles</b>	Débats Oratoires	5%	<b>20%</b>
	Génie en Herbe	5%	
	Improvisation	5%	
	Jeudi Surprise	5%	
<b>Participation</b>	Participation Générale	2%	<b>10%</b>
	Esprit d'équipe	2%	
	Oeuvre de Charité	2%	
	Dégrises	1%	
	Nuits de l'exploit	1%	
	Thèmes (Présentation, originalité)	1%	
	Compétitions des parrains	1%	
<b>Machine</b>	La machine		<b>20%</b>

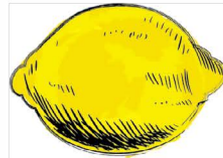


# Merci à nos partenaires

## Média



canal  
**SAVOIR**



la corp

## Argent



**FÉRIQUE**



RÉSEAU  
DES INGÉNIEURS  
DU QUÉBEC

**OLYMPUS**



Ordre  
des ingénieurs  
du Québec

## Bronze



**Kiewit**



**CAE**



**Averno**

le  
**marché**  
EMPLOIS EN INGÉNIERIE



## Supporteur



Dédié à 100% aux étudiants et finissants universitaires

**TeraXion**

## Donateur

**Jalbert**  
AUTOMATISATION  
sceller votre qualité



**AV&R VOITH**

**RobotShop.com**  
Robotics at Your Service!™



