



Allo les camarades!

C'est un honneur pour moi de vous présenter la première édition de notre journal étudiant depuis 2017. Vous lisez présentement la version en thème sombre À NE PAS IMPRIMER pour les yeux faibles. Vous y retrouverez des citations, des photos inédites et plus encore! Tout ça, recueilli au cours de la session d'automne. J'espère que cela vous plaira, que vous le lisiez dans un cours de PM3, sur la bolle ou encore à l'asso.

Bonne lecture!

Médéric Chalifour, votre capitaine VP JOURNAL

La vie, c'est comme des noisettes. Faut la casser avant de l'apprécier.

J'AIME LES POMMES

QUOTES DE BROUSSE

Citations probablement alcoolisées recueillies au dictaphone lors d'événements festifs

Bois ton gaterade

SI TU PISSES CONTRE LE VENT, TU TE RINCERAS LES DENTS.

Les géphiens c'est toutes des capitalistes selon les physiciens.

Only sad is a sad man. Only sadness, is alone. End
(Celle-là je suis pas sûr que c'est exact...)

J'ai appris que les vidéos de porn ça pouvaient être plus profonds et renfermer plus d'éléments artistiques que je le pensais. Vraiment, je me sens apte à dire que c'est une profonde œuvre.

Faudrait qu'on fasse un affaire

Le feu c'est chaud. –
Merci.

YOU
BETTER
COME IN
THE SINK
THAN SINK
IN THE
HOME.

LA FILLE DE RÊVE A
CH C'EST UNE
MATRIQUE AVEC
UN CHEVAL
SOVERAINISTE.

Le party universitaire de la Dérive
était pas si le fun que ça. Y'a pas
duré assez longtemps.

J'AIME LES FRUITS,
J'AIME LES ORANGES.
J'AIME LES POMMES,
ET LES POMMES
AUSSI!

JACK.

Les chroniques éthyliques
hebdomadaires des génies
physiques.

J'AI PU DE
VOIX

Ta
meule

J'ai le goût d'une pizza
hawaïenne

BIÈRE À MOI! BIÈRE À VOUS! BIÈRE À TOUT LE MONDE!

Moi, j'ai découvert que les tunnels ça rebondit, que y'a beaucoup d'écho là-dedans.

Ça fait yesh.

QUENOUILLE

ARBRASKA

par Médéric Chalifour

Votre super VP bien-être, Joanie, a organisé une *top trop cool* activité à Arbraska en septembre. C'était une super journée amusante à la recherche DU arbre de Arbraska. Pour ceux qui n'y étaient pas, votre journaliste préféré (ou pas) a pris soin de sonder les participants.

Moi :

- *Bonjour cher camarade en GPH. Avez-vous un commentaire pour le journal de GPH?*



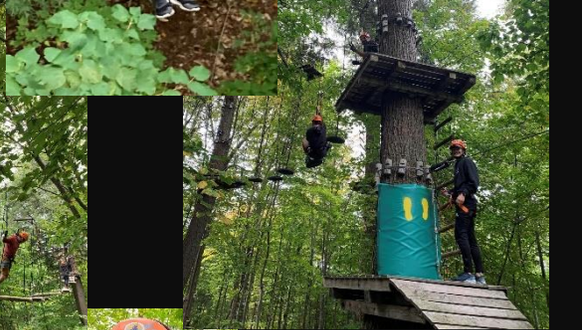
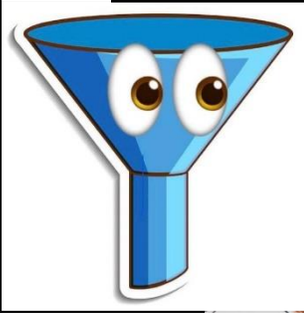
Les gens en GPH :

- *Y'a beaucoup de brouillard ce matin. Simon a fait un détour de genre 10 minutes.*
- *Le soleil n'est pas très présent. François n'a pas fait de détour et est arrivé à l'heure.*
- *Je suis très contente d'être ici aujourd'hui pour m'amuser à l'extérieur avec mes amis. J'espère que personne ne va se blesser en tombant du haut d'une tyrolienne. J'ai très hâte de voir qui va crier le plus aigüe durant cette aventure. (- C'était pas moi, j'avais pu de voix.)*
- *Y fait quand même froid ce matin, c'est humide, mais on va se réchauffer parce qu'on est des sportifs.*
- *Non bye c'est ça vous êtes en retard bye! - (Merci Joanie)*
- *Je suis quand même triste parce qu'on m'avait dit que quelqu'un allait être déguisé en Horny et personne ne l'est.*
- *Je suis claqué là... Ha-haha*
- *Seb y doit être bon à manger là.*
- *Yahoooooooooooo!*
- *Ça va mieux sans les mains.*
- *OuhouHahaHAAAhhhh*
- *J'ai peur ..*



Pour ceux que ça intéresse : Le guide Victor m'informe que LE arbre de Arbraska, c'est le premier arbre du dernier jeux du parcours extrême. Le mystère est donc élucidé.

MUR DE PHOTO



CITATIONS DE LA CONVO DES 2^E

« C'est comme la police, c'est un mal nécessaire. [...] Ya pas de Zorro à bord. [...] Si quelqu'un a la solution je vais l'adopter. [...] J'ai vraiment des glitches. [...] Si on se tord un peu et qu'on tire la queue du chat on va peut-être trouver la solution » -Xavier Maldague

« Je sais pas s'que t'as fait avec le boyaux d'arrosage tout ce temps-là » -André Desbiens

« Smail vient d'arriver » -Smail

« En tant que physicien, on regarde toujours la bio de haut. » -Louis Archambault

« C'était le fun de voir les étudiants rire en lisant la question et pleurer en la faisant » thx Carl Blais

« Oh non oh non oh non j'm'emballe dans du stock que je comprends pas » -Mich



« On a fini matériaux! » -Antoine, en grim pant partout

« A prostitute once a week, is cheaper than a wife for life » - Yohan Sercia

« Deux c'est trop » -Laurence 2022

On fait quoi pour le circuit? « Une application de dating qui compare 2 bites pour choisir le plus gros » -Thomas C

« Si tu craches par en avant, y'a rien qui se passe sur les côtés » - Zac, le sage

"You can check out anytime you like, but you can never leave" - Führer Boomer

« Bip boup bip, ça c'est moi qui écrit de l'incitation à la haine sur Internet » -Reid

« La pure vanille mon cul » -Thomas à son circuit

« T'es comme une onde TEM, personne tem (t'aime) » -Mich



"I can do this all day" - Yohan à Louis

« Si j'étais une fonction de transfert, j'en serais une avec un retard. »

« Hitler n'a pas réussi à rentrer en art. Imagine s'il avait coulé circuit logique » -Antoine Reid

« Un ballon chasseur mais c'est juste des micro-ondes » -Zach

« Tu n'as jamais connu qu'est-ce que du vrai bon sexe, tant que tu n'as pas vu mes pieds nus » - Antoine Reid

« Toé t'es un cheval, tu dors deboute » -Un gars random

L'Article de L'IA

(En collaboration avec Antoine Veillette)



L'ingénierie physique est une branche de l'ingénierie qui s'intéresse à la manipulation et à la compréhension de la matière et de l'énergie. Elle est souvent considérée comme l'une des plus difficiles et des plus sérieuses des disciplines d'ingénierie, mais elle peut aussi être très amusante !

Les ingénieurs physiques sont souvent chargés de résoudre des problèmes complexes, mais ils savent aussi comment s'amuser avec la matière et l'énergie. Ils aiment jouer avec les lois de la physique et trouver de nouvelles façons de manipuler la matière.

Parfois, ils utilisent leurs connaissances pour créer de nouveaux jouets et gadgets amusants. D'autres fois, ils utilisent leurs compétences pour créer de nouvelles expériences amusantes et éducatives pour les enfants.

Les ingénieurs physiques sont souvent de grands enfants, et ils adorent jouer avec la physique. Si vous avez un problème complexe à résoudre, n'hésitez pas à demander à un ingénieur physique de vous aider. Vous serez peut-être surpris de voir à quel point ils peuvent être amusants !

- GPT-3

MERCI À NOS COMMANDITAIRES

RESONETICS

NUCLEOM
INNOVATION • INTEGRATION

CENTRE DE RECHERCHE | **CHU de Québec**
Université Laval

MCKEOWN

INO
FAIRE LA LUMIÈRE

TeraXion
Une compagnie d'indie Semiconductor

GURU

gentec-eo

Eddyfi Technologies

LeddarTech
LA RÉFÉRENCE EN SOLUTIONS DE DÉTECTION, FUSION DE DONNÉES ET PERCEPTION

Desjardins

CQI: OPÉRATION DOMINATION GPH

par Nicolas Payeur



S'il vous fallait une preuve de plus que GPH est le génie supérieur dans vos discussions avec des gens de génie civil, en voici une bonne. 9 étudiants de GPH représenteront l'université Laval à la prochaine compétition québécoise d'ingénierie sur les 30 membres de la délégation. Une team entièrement GPH concourra dans la conception junior, 3 seront accompagnés

d'un GEL pour la conception senior, Louis Bélanger Sansoucy sera dans la compétition de communication scientifique et Justine Major s'est qualifiée pour le duo de débat oratoire alors qu'elle était en Angleterre la journée des qualifications. Parlant de qualifications, Médéric Chalifour, Thomas Charland, Joanie Théroix et Laurence Normandin ont impressionné avec leur petit bolide qui aurait rendu Claudine fière ! Ils ont écrasé la compétition junior avec leur lance-boulon sur roue avec un très bon score. Pendant ce temps, Olivier Demers, Joseph Gaulin et Nicolas Payeur ont fait un vibreur télescopique péteur de baloon. Même si l'exécution était sans faille, ils n'oublieront pas l'aide qu'ils ont reçu d'un boulon qui a court-circuité et brulé le micro-contrôleur d'une équipe adverse. La force du boulon est avec GPH ! Ils seront tous à l'ÉTS du 26 au 29 janvier 2023 pour remettre ça contre les délégations des autres universités.

MÉMÉS RIGOLOS

Crédit : gens en GPH

André : "On va faire une grosse approximation"
Les ingénieurs 3 ans plus tard:



Quand je reçois ce genre de notification :



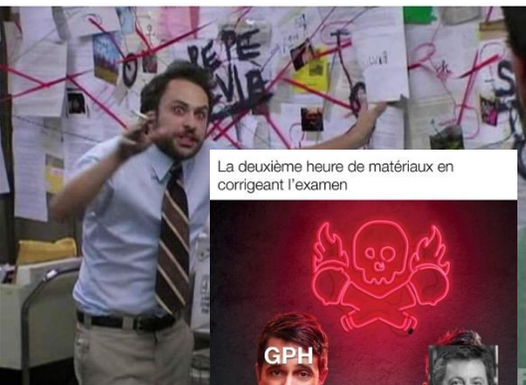
mon foie :



POV: t'es un gumba dans Mario



Quand tu cherches dans les tables de Thermo pour trouvé la pression des étudiants saturées



PM1: Résoudre des équations différentielles avec des matrices	
PM2: Résoudre des équations différentielles en utilisant la feuille de notes	
PM3: Résoudre les équations différentielles avec des sommations infini	
SCL: Résoudre des équations différentielles dans l'espace de Laplace	
Mec. des fluides (probablement): résoudre des équations différentielles en jouant avec de la Slime	
Probabilité (probablement): Résoudre des équations différentielles en roulant un dé	

Maldague et ses craies

Par Émile Poirier

En plus de sa rigolade facile, il faut bien remarquer le penchant accru de Mr. Maldague et son engouement envers les craies. Qu'elles soient jaunes ou blanches, notre cher professeur n'en fait aucune différence. C'est vrai qu'il n'est pas rare de l'entendre dire, entre deux phrases; « elle est où cette petite coquine » ou encore, « elle est où... je croyais qu'elle était proche... c'est facile à perdre ces petites affaires-là... Ah la voilà » et ce toujours suivi d'un rire mielleux et moullé. Nous devons, aussi, mentionner l'une de ces idées de réaliser un film de James bond sur la seule craie de couleur violette. D'une certaine façon, Maldague et sa craie, ne font qu'un, comme une fin de session et une KingCan de Guru, c'est un amour passionnel! En parlant de King, il est difficile d'omettre que Maldague est le GOAT du divertissement universitaire. Rendre l'utile à l'agréable. De logique combinatoire à illogique vocabulaire, ce professeur nous fait voyager entre chaque



traie de craie dans ces citations farfelues, mais toujours adaptées à la situation. En plus d'être professeur d'électronique, celui-ci n'hésite pas de nous enseigner de nouveaux mots. Nous pensons, bien sûr, à « chinoiserie » qui décrit le comportement de certains élèves à détruire une démarche d'examen. Pour finir, ce cours ne serait pas le même et il n'aurait pas autant marqué notre mémoire sans ce maître du discours et de logique combinatoire.

Eh voilà, c'est tout! Vous avez une cool histoire? Des photos géniales à laisser à la postérité GPH? Un bon meme? Ou même un Sudoku? Écrivez-moi par courriel!

Médéric Chalifour
mecha250@ulaval.ca