



LE POLYSCOPE

Média étudiant de Polytechnique Montréal depuis 1967 | polyscope.qc.ca | Vol 58 n° 3, février 2025



L'ÉQUIPE

DIRECTION

Directrice : Axelle Monnot

Trésorier : Thomas Côté-Tremblay

Rédaction en chef : Alexandre Warin

JOURNALISTES

Saad Bouasla

Xavier Corbeil

Léa Dansereau

Jean-Nicolas Dupuis

Frédéric Gosselin

Stefanie Lee Milczarek

Coralie Nadeau

Chloé Tessaro

Mathilde Vachon

CONTRIBUTEURS

Illustrations : Victoria-Mae Carrière, Jean-Christophe

Gauthier, Heba Jawad

Montage : Nicolas Charron

Photos : PolyPhoto

Impression : HebdoLitho

Dépôt légal : Bibliothèque et Archives nationales du Québec

CONTACT

Courriel : polyscope@aep.polymtl.ca

Instagram : [polyscope_aep](https://www.instagram.com/polyscope_aep)

Local : C-215.02

<https://www.polyscope.qc.ca>

MOT DE LA DIRECTION

Le Polyscope est de retour avec son édition préférée de l'année (ne le dites pas aux autres), roulements de tambour, l'édition de la Saint-Valentin! Du traditionnel sondage au nouveau test de personnalité en passant par des articles et illustrations de qualité, il y en a pour tous les goûts!

L'objectif de ce numéro est, certes, de s'interroger sur la Saint-Valentin en tant que célébration, mais également d'utiliser ces 32 pages de manière à relayer des messages positifs et des discussions ouvertes quant à l'amour et la sexualité. Cette édition se veut donc être une mosaïque de points de vue et expériences diversifiées sur des sujets souvent moins évoqués dans le Polyscope. Je retrouve ainsi, particulièrement dans ce numéro, l'essence même de la vision que nous voulions apporter pour ce média, c'est-à-dire de l'utiliser comme plateforme de partage et de propagation de messages encourageants. Tout de même étoffé d'articles économiques et d'ingénierie, le contenu à suivre représente bien la diversité des centres d'intérêt de nos membres!

Finalement, quoi de mieux que la Saint-Valentin pour féliciter et remercier toutes les personnes qui contribuent de près ou de loin, activement ou passivement, à la parution de nos éditions, les journalistes, les illustrateurs, les monteurs, les imprimeurs, le service de réception et bien sûr, vous, les lecteurs.

Alors, bonne lecture de ce numéro issu de l'étroite collaboration de tous nos membres, et n'hésitez pas à passer au C-215.02, c'est toujours un plaisir d'entendre vos commentaires!

En espérant vous faire sourire,

Axelle :)

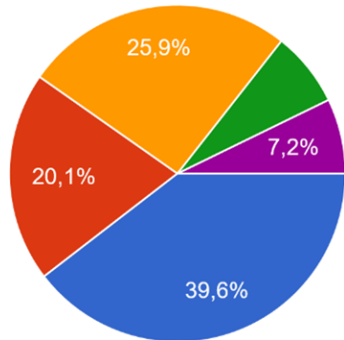
SOMMAIRE

ARTICLE	PAGE
SONDAGE DE LA SAINT-VALENTIN	04
JUS D'ORANGE, OU LE RENDEZ-VOUS RATÉ DE LA SAINT-VALENTIN	08
PICK-UP LINES CRINGE POUR TOUS LES GÉNIES	10
QUAND L'AMOUR FAIT PERDRE LA TÊTE	11
L'ABSTRACTION	12
LES ÉLECTIONS DE L'AEP	13
REMISE DES NOTES SUR MOODLE	16
TROIS FLEURS INSOLITES À OFFRIR	19
L'INGÉNIERIE	20
HUMILITÉ, PATIENCE ET TÉNACITÉ	24
POLY.FM	25
TOUTES LES RÉPONSES À VOS QUESTIONS	26
DIVERTISSEMENTS	28
QUIZ	29
HOROSCOPE	30

SONDAGE DE LA SAINT-VALENTIN

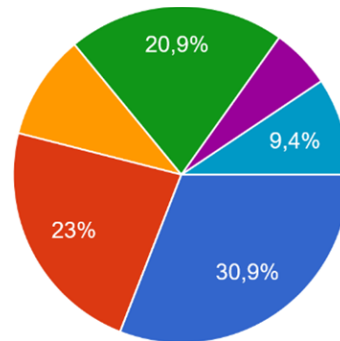
Le Polyscope est de retour avec son traditionnel sondage de la Saint-Valentin! Vous avez été très nombreux à répondre à notre questionnaire avec enthousiasme et intégrité. Le Polyscope est fier de vous présenter les résultats du dixième anniversaire de cette tradition annuelle, alors les voici sans plus attendre!

As-tu un valentin/valentine?



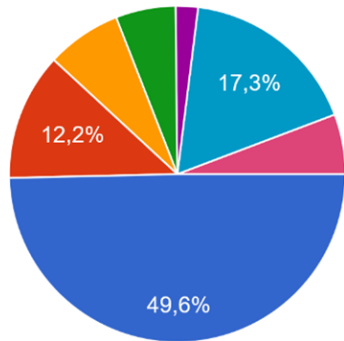
Ouiiii
Non :/
Non :)
C'est compliqué (7,2%)
Pourquoi en avoir un peu quand on peut en avoir plus?

Quel item de merch volerais-tu à ton/ta partenaire?



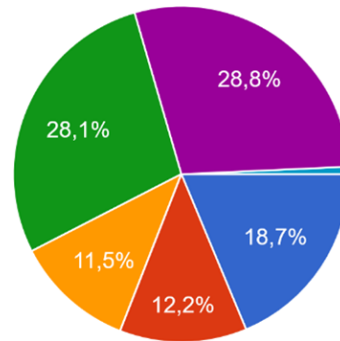
Ses lunettes de sécurité de lab
Son shotgun tool
Sa vape (10,1%)
Ses crocs encore sales du beach
Son t-shirt d'inté qui sent encore la twi chaude (5,8%)
Ses bottes à caps

Si un pingouin représente un mois de chasteté, combien en as-tu?



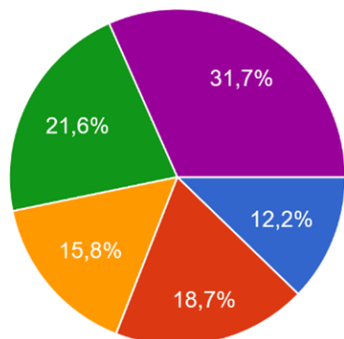
0 hehe
5 ou moins
6 à 12 (7,2%)
PINGOUIN D'OR (5,8%)
2+ ans (2,2%)
Un gros pingouin depuis que je suis né oups
J'ai créé depuis quelques années une belle banquise qui représente un endroit de confort et de bienveillance pour moi (5,8%)

Comment définiriez-vous l'amour?



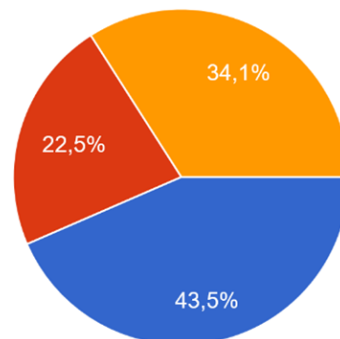
Une équation impossible à résoudre
Un bug qui persiste malgré tous les correctifs
Une force attractive à longue portée
Une fusion entre deux systèmes compatibles
Un algorithme complexe qui n'a pas encore été optimisé

Fuck, Marry, Kill les programmes



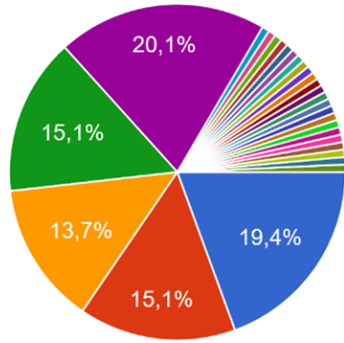
F : InfoLog, M : Élec, K : Indus
F : Méca, M : Géo, K : Civil
F : Aéro, M : Mines, K : Indus
F : Physique, M : InfoLog, K : Chimique
F : Indus, M : Biomed, K : Méca

Es-tu pour le polyamour?



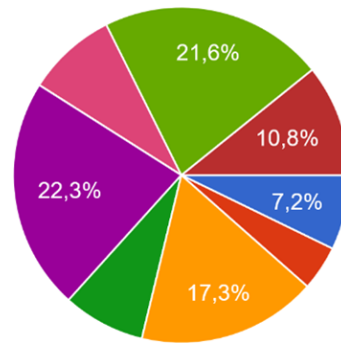
Je suis pas à poly pour rien
Que si c'est juste moi qui vois ailleurs #jamaisasseztoxique
Je suis anti-amour

Quel plat commanderais-tu lors d'une première date à l'ASAP?



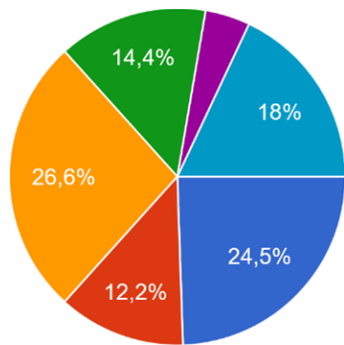
Le fameux Club Sandwich
Le mix, évidemment
Le fameux muffin red velvet
Rien, de toute façon la cafétéria du HEC est bien meilleure
Un petit sandwich à 50% de rabais
Autres (16,6%)
Mention spéciale à « Elle aime les spaghetti, moi les sautés »

Parmi les personnalités suivantes, avec qui irais-tu en première date?



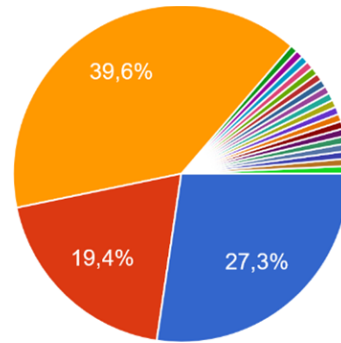
Joseph Fourier
Pafnuti Tchebychev (4,3%)
Nikola Tesla
Aristote (7,9%)
Léonard de Vinci
Fritz Haber
Albert Einstein (8,6%)
Ada Lovelace
Stephen Hawking

Quel est ton endroit préféré à Poly pour te mettre dans l'action?



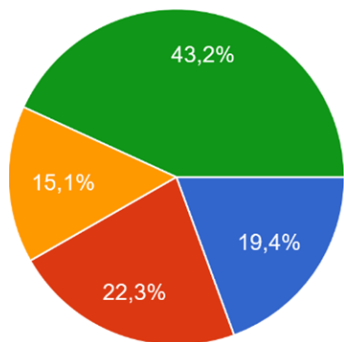
Le local du comité auquel tu ne participes plus
Les salles de réunion avec vue sur l'atrium, elles sont toujours vides
La douche du premier étage, personne ne s'en sert
Les toilettes individuelles du 6ème
Le local des houblonneries (4,3%)
La piscine du beach

Quelle est la meilleure phrase de fin de pub?



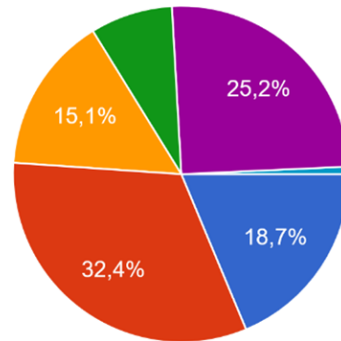
Tes yeux brillent autant que le crâne chauve d'un certain Raspoutine
Les réunions du Polyscope sont tous les mercredis à 17h45 au C-215.02
Pas besoin de parler, mon regard suffit
Autres (13,7%)
Mention spéciale à « Si tu me donnes un bracelet staff, je t'aide à démonter »

Comment qualifierais-tu ta relation sur l'échelle de Scoville?



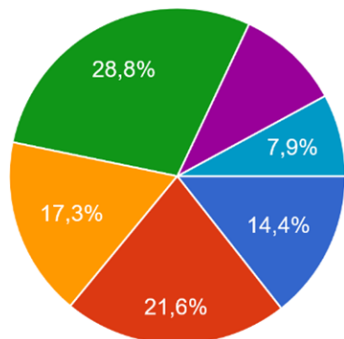
15 000 000 (Carolina Reaper)
5000 (Jalapeño)
2000 (Piment d'espelette)
0 (Poivron doux)

Quel est le plus grand obstacle à une relation amoureuse?



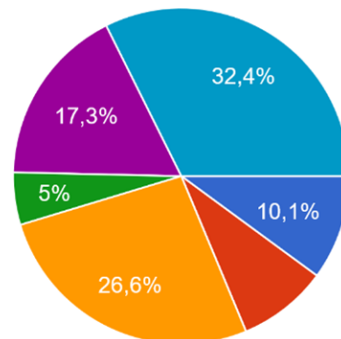
L'incompatibilité des systèmes d'exploitation
L'emploi du temps rempli de TPs et de TDs
Une dépendance excessive sur ChatGPT pour communiquer
Leur connexion Wi-Fi intermittente (7,9%)
Son odeur corporelle pire que le Lasso de fin de session

Quel est le sport le plus sexy des Carabins?



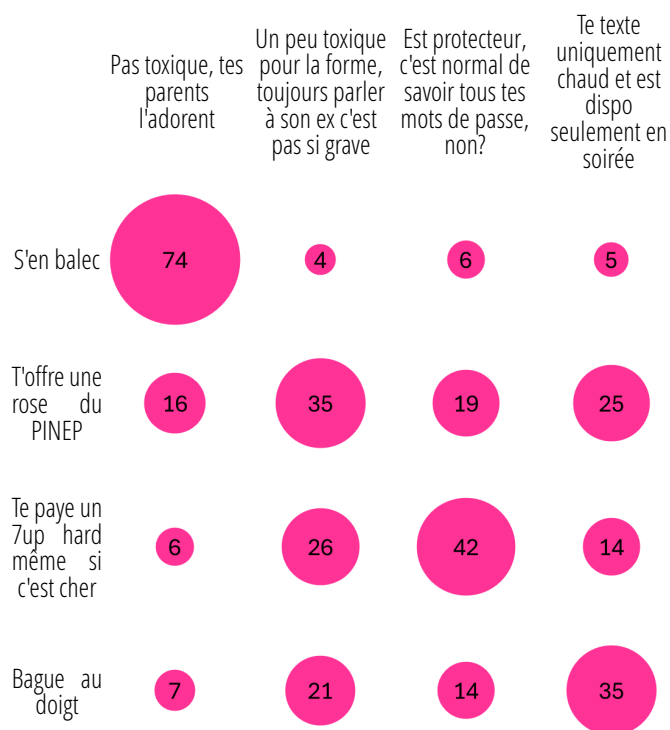
Tennis
Rugby
Ski
Natation
Football (10,1%)
Soccer

Si ta position préférée était une nage, laquelle serait-ce?

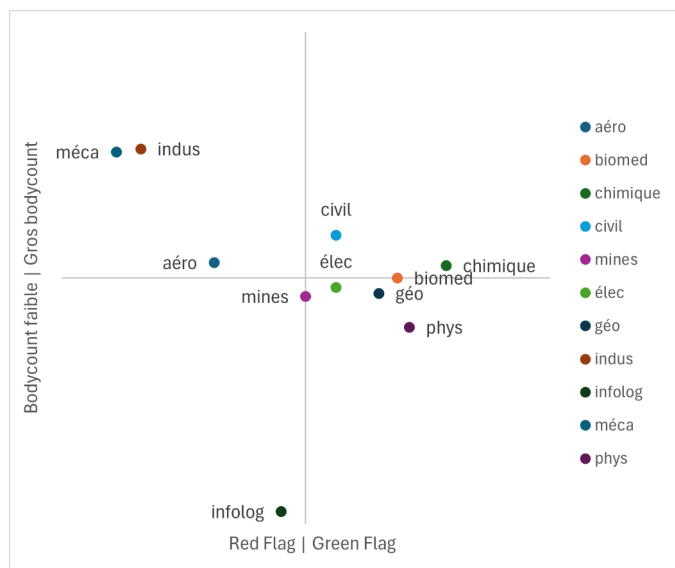


La brasse
Le crawl (8,6%)
Le papillon
La marinière
Le dos crawlé
La noyade

Quel est le bon ratio de toxicité/amour dans une relation?



Quel génie est le plus green et red flag et quel génie a le plus haut et bas bodycount?



Quel génie ne laisserais-tu pas sortir avec tes enfants? Pourquoi méca?

Vous avez laissé des réponses personnalisées à cette question, en voici donc une courte sélection. Il faut mentionner que les réponses étaient pour la plupart autour des mêmes génies, c'est-à-dire informatique et logiciel, mécanique, industriel et aéro.

- Civil, c'est suspicieux d'aimer les ponts à ce point.
- Méca, aéro, le PINEP et Popa.
- En mécanique, ce sont des gars de hockey, c'est un peu un red flag.
- Clairement méca, parce que j'ai moi-même daté des gars de méca et que je sais que ça le fait pas pantoute.
- Infolog, parce que je veux que ça sente bon quand ils viennent souper à la maison.
- Aéro, c'est comme méca, mais avec un complexe de supériorité.
- Je ne veux pas qu'elle date des gars comme mes amis.
- Ma fille mérite mieux que quelqu'un qui a coulé équa diff trois fois.
- Je ne peux pas me prononcer, je sors avec un gars de méca.

Déclarations anonymes

- Je peux trouver tous les tons de bleu de l'océan dans tes yeux parfaits.
- Je rêve à ta moustache avant de dormir.
- Est-ce que t'es de la mémoire dans le heap? Parce que t'es déjà allouée. (Rien n'empêche la réallocation!)
- Je t'aime même si tu es une arme chimique qui lâche du gaz moutarde tous les soirs dans le lit avant de dormir.
- Mon vœu est d'avoir un stage chez Google.
- Non, je veux just fourrer.

Notre déclaration préférée est ce merveilleux poème trop mignon!

À mon petit croque

Tu me régales tous les midis quand j'oublie mon dîner.
Tu me sauves ma journée et me donnes de l'énergie.
Au premier du Lassonde je viens te voir dès que j'arrive à Poly.
Pleins de bisous croustillants à toi, mon croque adoré.

La playlist pour conclure!

Nous avons compilé vos réponses à la question vous demandant votre meilleure chanson de fornication. Les résultats ont été très variés, mis à part pour Cbat du DJ Hudson Mohawke, qui est revenue cinq fois plutôt qu'une! Vous y retrouverez aussi des classiques de Justin Timberlake, The Weeknd, Led Zeppelin, Rihanna et Taylor Swift. Faites toutefois attention, il semble que certaines personnes à Poly écoutent la Macarena, la chanson thème d'Inspecteur Gadget et La ziguezon pendant leurs activités parascolaires! La liste de lecture est disponible au lien suivant (<https://open.spotify.com/playlist/2TXcZ9aB8r52H9YGSREQvz>) ou avec le code QR suivant.



Vos anecdotes croustillantes!

J'avais prévu une date avec un gars, mais j'ai dû repousser 2-3 fois, puis un autre gars est devenu mon chum. J'ai dû annuler ma date avec le premier, mais mon chum m'encourageait à y aller quand même pour ne pas lui faire de peine.

J'ai embrassé la copine à mon partenaire de lab sans savoir que c'était sa copine oups!

Ma sœur qui rentre dans ma chambre while we are going at it pour me demander de l'aide en maths

Quand j'étais une petite fille pleine de bonne foi, un gentil garçon m'a donné une KitKat pour la St-Valentin et je pensais que c'était mon Valentin. Un peu plus tard, il est revenu me voir pour finalement me dire « j'te quitte Cath (KitKat) ».

Le lit s'est cassé en plein milieu de l'acte.

J'ai slide dans les DMs d'une fille pour lui proposer d'aller boire un verre. Elle m'a demandé si je m'étais fait piraté mon compte.

J'ai bouché les chiottes d'un mec pendant un rencard, j'étais tellement gênée que j'ai mis mon caca dans sa poubelle et j'ai accusé le chien.

Ma sœur qui rentre dans ma chambre while we are going at it pour me demander de l'aide en maths.

J'ai demandé une photo des pieds de mon chargé.

J'ai embrassé la copine de mon partenaire de lab sans savoir que c'était sa copine.

La dernière fille que j'ai ramenée chez moi a vomi dans mon lit.

Je lui ai léché la face sans la prévenir, puis elle m'a fait pareil pour que je voie ce que ça fait. 2/10 would not recommend.

JUS D'ORANGE, OU LE RENDEZ-VOUS RATÉ DE LA SAINT-VALENTIN

La Genèse ne fait aucun commentaire sur le ventre d'Ève. Rien n'indique si les créatures sculptées à partir d'os ont des vergetures. Ni si Ève ressent de la jalousie envers sa parenté, la véritable progéniture d'Éden, émergeant sans tache de la poussière. Rien ne dit qu'Ève avait déjà commencé à se délester de son corps imparfait, de ses désirs primitifs, avant que le serpent murmure ses critiques—l'odeur des pommes brunies évoquant ce besoin de tendre la main vers le savoir, vers l'intimité de la compréhension. Pour s'ouvrir lentement au monde, et ainsi mieux s'y retrouver.

STEFANIE LEE MILCZAREK

Dans un royaume au-delà d'Éden, un récit moderne se déroule.

— Et que penses-tu de ses mains? demande Addison. Délicates, soignées comme celles d'un pianiste, mais elles sont trop tremblantes, ne trouves-tu pas, Stevie?

Bien que ce soit Addison qui ait proposé ce rendez-vous, par ce matin blafard du 14 février, son attention ne se porte pas sur moi. Son intérêt est plutôt captivé par une personne, attablée à l'autre bout du restaurant, qui mange son déjeuner.

— Regarde ses joues creuses, la minceur de ses lèvres, dit Addison. On voit clairement l'absence de tout effort qui aurait pu soigner son apparence.

— Hum..., murmure-je, en faisant tourner le bord de la nappe entre deux doigts. Suis-je vraiment si indigne de son admiration? Au contraire, je me vois comme étant sincère, agréable. L'objet de son envoûtement, derrière moi, échappe à mon regard. Je prends une bouchée de mon déjeuner. Une orange disséquée par ma main et non pas la sienne, à partager et rien de moins, la pelure craquée, mes doigts comme des griffes, effort qui ne reçoit aucune reconnaissance. Le fruit exquis, segment qui monte jusqu'à mes

lèvres, jusqu'à ses lèvres, ce parfum d'agrumes étant l'unique chose qui nous relie—pressant mon cœur hors de ma peau, le vidant de ses espoirs.

Dehors, la neige tombe comme un souffle suspendu entre ciel et terre, entre fiction et réalité. Dans chaque flocon, il y a un semblant de pureté, mais je n'arrive pas à l'atteindre, se posant sans le moindre bruit sur le sol qui s'efface sous sa pesanteur.

— Il faut vraiment se poser des questions sur les gens comme ça, ne penses-tu pas, Stevie? poursuit Addison, sa voix nasillarde perçant le silence. Comment de telles personnes pensent, se sentent, perçoivent le monde. N'as-tu jamais souhaité pouvoir te présenter à quelqu'un que tu ne connais pas et apprendre, en trente secondes, toute l'histoire de sa vie?

Je prends mon croissant et j'en avale une bouchée pour préserver ma voix, en hochant la tête d'une manière désordonnée.

— Oh! Et regarde sa posture, sa pauvre colonne vertébrale est tordue comme un trombone! s'exclame Addison, le regard fixé sur cet individu mystérieux.

J'offre un sourire distrait pour tenter de feindre la politesse. D'un geste involontaire, je redresse mon dos contre le dossier de ma chaise. Dans chaque couple

d'amoureux, paraît-il, il y a une nuit sans fin, un ciel sans étoile, aussi béant qu'une gueule de bête, rendus supportables par des moments de répit où chacun peut se reposer sur l'autre. Mais en ce moment, la seule personne que je tiens dans mes bras, c'est moi-même. Je serre mes genoux, ajustant mon poids.

— Regarde les angles de son visage, poursuit Addison, articulant ses mots autour de ses bouchées. Il y a, en son essence, quelque chose d'incroyablement vulnérable.

Ses yeux, mêlant une critique incisive à sa fascination, ne dévient jamais de leur cible. Comment une personne peut-elle être aussi désagréable? Et cette créature énigmatique, je la plains d'être la proie inconsciente de ses critiques. En un moment de colère, je pourrais donner à Addison un coup de pied sous la table, mais mes talons restent ancrés sur le sol, civilisés. Au lendemain d'un blizzard, tout semble s'adoucir dans une illusion de romantisme. Des branches s'entrelacent, désireuses de se connecter dans leur brisure, et la terre se fige sous la caresse insincère de la neige. Pourtant, il n'y a pas d'amour, pas de tendresse dans cette tempête qu'est la personne devant moi.

— Et vois-tu l'expression de son visage? Si triste, si mélancolique...

Avalant les restes aqueux de mon jus d'orange, je me lève brusquement. Quant à Addison—ses yeux, son corps saisis d'émerveillement, demeurent toujours immobiles.

— Merci pour le déjeuner, lui dis-je, mais je pense qu'il est grand temps qu'on se laisse.

Je m'éloigne de la table. En me retournant pour enfiler mon manteau, j'aperçois mon reflet dans un des miroirs décoratifs sur le mur opposé du restaurant. Jetant un coup d'œil furtif aux tables derrière moi, je remarque qu'elles sont toutes vides—le restaurant n'a pas beaucoup de clients, ce matin-là. Seul mon reflet, inébranlable devant Addison alors que je prends mon déjeuner, occupe un espace près de notre table.

Mon corps mince, ma peau parsemée de cicatrices d'acné, me contemplant d'un air moqueur. À cet instant, je comprends : cette Personne, c'est moi. Mon reflet.

Je m'éclipse comme une ombre rebelle. Soir, crépuscule, aube, répétition. Un fruit surmûri arraché à un arbre. La suite—une histoire bien familière.



PICK-UP LINES CRINGE POUR TOUS LES GÉNIES

Le monde du génie est rempli de découvertes fascinantes, de mathématiques complexes et, bien sûr, d'ingéniosité. Mais qui a dit que l'ingénierie devait toujours être sérieuse? Parfois, rien de plus amusant que d'y ajouter une touche d'humour avec des pick-up lines cringe pour la Saint-Valentin: on vous présente donc quelques tentatives de flirt inspirées de différentes spécialités du génie—maintenant, à vous de tester leur efficacité!

STEFANIE LEE MILCZAREK

LÉA DANSEREAU

Génie aérospatial

Es-tu un aérodrome? Parce que dès que je t'aperçois, je veux atterrir près de toi.

Es-tu un vortex? Parce qu'avec toi, j'ai la tête qui tourne.

Génie biomédical

Tu dois être un stimulateur cardiaque, parce que tu fais accélérer mon cœur à chaque fois que je te vois.

Génie chimique

Si tu es un réacteur chimique, je serais ton catalyseur... Parce que je veux te faire réagir!

On dirait que nous avons une liaison covalente, car toi et moi, on forme une paire parfaite.

Génie civil

Est-ce que tu veux bâtir un avenir ensemble? Parce qu'avec toi, je vois un plan solide.

Es-tu une station de métro sur la ligne verte? Parce que j'aimerais bien débarquer dans ton Jolicoeur.

Génie électrique

Es-tu un fil conducteur? Parce que chaque fois que je te vois, tu électrifies mon cœur.

Es-tu un aimant? Parce que tu m'attires.

Génie géologique

Tu dois être une pierre précieuse, parce que tu brilles dans tous les coins de la Terre.

Génie industriel

Si tu étais un système de gestion de la qualité, tu serais impeccable, car tu es sans défaut à mes yeux.

Es-tu un plan de production? Parce que je suis déjà en train de suivre chaque étape pour être avec toi.

Génie informatique

Es-tu un capteur? Parce que ton sourire a capté toute mon attention!

Es-tu une boucle infinie? Parce que quand je te vois, je bogue.

Génie mécanique

Es-tu une pièce de moteur? Parce que tu fais tourner mon cœur à toute vitesse

Génie des mines

Tu es ma ressource naturelle, et je ne pourrais jamais t'extraire de mes pensées.

Génie physique

Est-ce que tu voyages à la vitesse de la lumière? Parce qu'avec toi, le temps s'arrête!

Est-ce que tu crois en la relativité? Parce que chaque instant passé avec toi me semble une éternité.

Génie logiciel

Es-tu un algorithme de tri? Parce que dès que je t'ai rencontré, tu as mis mon cœur dans l'ordre.

Es-tu ChatGPT? Parce que je ne peux pas me passer de toi.

QUAND L'AMOUR FAIT PERDRE LA TÊTE

Depuis combien de temps célèbre-t-on l'amour? Depuis un bout déjà. Dans toutes les cultures connues du monde, on fête l'amour, l'amitié, la fertilité. Véritable climax de la saison de l'amour, la Saint-Valentin nous rappelle chaque année de célébrer ceux qu'on chérit. En a-t-il toujours été ainsi? Depuis quand le 14 février est-il une date mondialement associée à l'amour? Revenons sur quelques moments clés de cette fête.

FRÉDÉRIC GOSSELIN

Il semble que le choix du 14 février comme date officielle remonte à la Rome Antique. À l'époque, les romains célébraient Lupercus, le dieu de la fertilité, le 15 février. Ici, on est en plein dans les traditions de l'Antiquité, prévenons d'avance les cœurs sensibles. Sacrifices d'animaux, vêtements cérémoniels faits de peaux de boucs, fouettage avec des lanières, c'était dans cette ambiance de ripaille que se déroulaient ces célébrations.

En parallèle, les guerres de conquête de l'Empire Romain exigeaient beaucoup de soldats. Pour s'assurer de la disponibilité des jeunes hommes en âge de combattre, l'empereur Claudius passa au IIIe siècle une loi interdisant le mariage aux soldats de l'armée. C'est ici que Valentin (Valentinus à l'époque) entre en jeu.

Qui est ce Valentinus? Il s'agissait vraisemblablement d'un prêtre clandestin qui mariait en secret des jeunes couples, plus spécifiquement des soldats, passant outre l'interdiction formelle de l'empereur. Surprise, il s'est fait prendre. Oups. À l'époque, mieux valait ne pas contrarier directement l'empereur. Les festivités se sont arrêtées ici pour lui. Il fut emprisonné, puis décapité. Si les historiens débattent encore de l'année exacte de ces événements, la date, elle, est restée dans les mémoires. Vous l'aurez deviné, il s'agit du 14 février.

Cependant, il fallut quelques siècles encore pour que le 14 février soit la date officielle de la fête des amoureux. En fait, il fallut attendre que Rome se christianise davantage pour que Valentin soit célébré. On doit au pape Gélase 1er la consécration de la Saint-Valentin en l'an 495. La fête célèbre en réalité trois Valentin : Valentin de Terni, Valentin de Rome et Valentin de Rhétie. Au moins huit saints portent le prénom de Valentin, ce qui ne manque pas de confondre les historiens.



Petite ellipse jusqu'à la fin du Moyen-Âge, où les Français et les Anglais croyaient que les oiseaux s'accouplaient le 14 février. Plusieurs jeunes femmes se postaient alors à leur fenêtre et étaient attentives au premier oiseau qu'elles voyaient, oiseau qui, disait-on, présageait leur mari. Un merle qui passe, elle se mariera avec un marin. Si c'est un chardonneret, un homme riche l'épousera, alors qu'un moineau était signe de pauvreté.

La plus ancienne carte de Saint-Valentin retrouvée à ce jour date de 1415. Le duc d'Orléans, alors prisonnier à Londres,

écrivit une carte de vœux d'amour à sa femme. Il fallut cependant plusieurs siècles avant que les cartes de Saint-Valentin se popularisent. C'est pendant la guerre d'Indépendance Américaine à la fin du XVIIIe siècle que la tradition prit son envol. Plusieurs couples de part et d'autre du conflit prirent l'habitude de s'envoyer des cartes de vœux.

Au cours du dernier siècle, la fête des amoureux a perdu son caractère religieux. Les couples se tournent de moins en moins vers le Pape pour les célébrations. Certaines traditions demeurent néanmoins. Signer un message d'amour par « XXX » nous vient par exemple de la tradition chrétienne d'embrasser la croix, symbolisée par un X. Cette habitude est devenue une manière d'envoyer un baiser à ceux qu'on aime.



Aujourd'hui, la Saint-Valentin n'a plus de lien clair avec le christianisme : le Pape Paul VI l'a retirée du calendrier liturgique romain. La raison : trop de confusion entre tous ces Valentin! Le 14 février demeure la fête des amoureux presque partout dans le monde, bien qu'une trentaine de pays ne la célèbrent pas.

L'ABSTRACTION

UN OUTIL CONCRET DE L'INGÉNIEUR.E

Nous sommes tous amenés à jongler avec des concepts dits abstraits dans tous nos cours. Mais, qu'est-ce que l'abstraction? Ce terme est souvent utilisé de manière péjorative, comme dans la fameuse phrase : « C'est tellement abstrait! » suivie de « Ça ne me sera jamais utile. » L'abstraction est-elle vraiment négative? Ce mot évoque souvent quelque chose de déconnecté de la réalité, d'imaginaire. Pourtant, cette déconnexion apparente peut s'avérer essentielle.

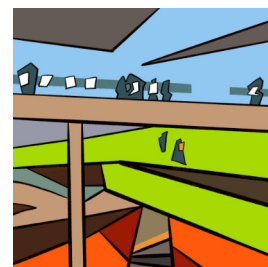
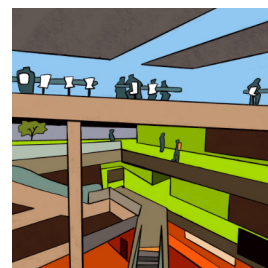
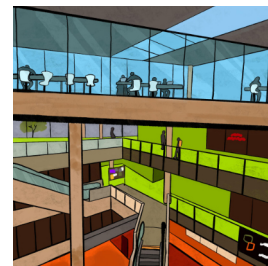
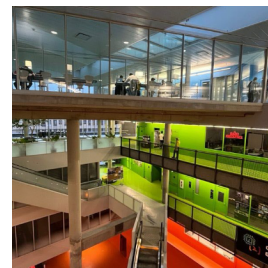
JEAN-NICOLAS DUPUIS

D'une certaine façon, la fameuse "boîte à outil" que nous donne notre BAC est en fait une collection de concepts à différents niveaux d'abstraction. En effet, on commence notre parcours à un niveau assez élevé d'abstraction : les mathématiques, (calcul 1, calcul 2, équation différentielle). Tellement abstrait qu'on ne visualise même pas comment ça peut se rattacher à un concept concret. C'est seulement plus tard dans notre parcours (ou jamais, c'est vrai) qu'on utilise ces abstractions pour des applications concrètes. Ensuite on voit la physique des choses, des modèles, des formules, et puis des langages de programmation plus abstraits les uns que les autres. Finalement, tout ce que nous apprenons repose sur une certaine dose d'abstraction.

Paradoxalement, l'abstraction est notre principale interface avec le monde. Cela peut sembler contre-intuitif, mais c'est logique : nous ne pouvons appréhender le monde dans sa totalité d'un seul coup. La résolution de problèmes passe souvent par leur décomposition en sous-problèmes. Ainsi, savoir maîtriser l'abstraction est une compétence cruciale, et plus encore, un talent inestimable. Être capable d'avoir des idées abstraites, c'est

pouvoir "think outside the box". C'est prendre un problème complexe et se le représenter d'une manière nouvelle plus ou moins loin de la réalité. Ça ouvre des portes sur des idées novatrices et sur une compréhension nouvelle. Un exemple classique est celui d'Einstein, qui s'imaginait chevaucher un rayon de lumière. En s'éloignant du concret, il a pu adopter une perspective différente, lui permettant de formuler une théorie révolutionnaire.

Dans notre parcours d'ingénieurs, nous sommes inévitablement confrontés à des concepts abstraits. Comme le dit la citation que vous avez sûrement vue au 6^e étage : « L'ingénieur, c'est celui qui a la tête dans les nuages et les pieds sur terre. » Cette dualité résume parfaitement notre parcours : un équilibre entre abstraction et application, imagination et réalité. Je vous invite, en ce jour de l'amour, à embrasser l'abstraction et à renouer avec elle. Lorsque vous ferez face à un problème qui semble hors de portée, obscur ou vague – qu'il s'agisse de probabilités, de physique, de mécanique ou d'électricité – essayez d'aller encore plus loin dans l'abstraction. En ayant la tête assez profonde dans les nuages, peut-être allez-vous retrouver pied.



LES ÉLECTIONS DE L'AEP

Depuis maintenant plus de 60 ans, l'Association étudiante de Polytechnique existe pour défendre les droits et intérêts de la communauté étudiante de Polytechnique Montréal, autant sur des enjeux internes que sur des enjeux de société. Beaucoup de combats ont été livrés ces 60 dernières années, et de nombreuses victoires significatives ont été obtenues.

COMITÉ DE COORDINATION DE L'AEP

On peut penser, par exemple, au dossier des armes à feu au Canada. Depuis la tragédie de 1989, l'AEP s'est engagée dans la lutte contre les armes à feu au Canada, et cet engagement ainsi que le support de proches des victimes et de milliers de sympathisants à la cause ont permis des avancées remarquables en ce qui a trait au contrôle des armes à feu et à la sécurité des personnes étudiantes dans les établissements d'enseignement supérieur à travers le pays. En somme, l'AEP, c'est une organisation politique de représentation qui, au nom de ses 8000 membres, se positionne sur des enjeux importants pour les intérêts de sa communauté.

Dans quelques semaines se tiendront les élections générales d'hiver de l'AEP, un moment clé pour cette dernière. En effet, c'est durant ces élections que sont élu.e.s les membres du comité de coordination de l'Association. Ce sont également la moitié des sièges du conseil d'administration (CA) et du conseil central (CC) qui sont renouvelés. Le rôle de chacune de ces instances sera détaillé plus bas.

Cet article a pour but non seulement de clarifier la structure de l'Association étudiante de Polytechnique, afin de vous aider à faire un choix plus éclairé lorsque viendra le moment de voter, mais il a aussi pour vocation de donner envie à certain.

e.s d'entre vous, chers lecteur.trice.s, de vous impliquer au sein de l'AEP et de déposer votre candidature à un des postes ouverts.

Un processus en plusieurs étapes

Avant tout, il me paraît important de bien saisir le fonctionnement du processus électoral de l'AEP, car ce dernier peut, au premier abord, sembler complexe. Les élections durent près d'un mois, et ce laps de temps est séparé en 3 parties.

Premièrement, 4 jours sont alloués à la mise en candidature. C'est pendant cette période que les personnes candidates peuvent récolter les appuis nécessaires à l'approbation de leur candidature par le comité électoral, puis officiellement la déposer auprès de ce dernier. Cette année, la période de mise en candidature prend place du 10 au 13 février inclusivement.

Par la suite s'ouvre la période de campagne électorale. C'est l'occasion pour toutes les personnes candidates de faire la promotion de leur candidature, par l'entremise de publications sur leurs réseaux sociaux personnels, d'affiches placardées sur les babillards de l'AEP ou tout autre moyen approuvé par le comité électoral. C'est également durant cette semaine que se tiennent les entrevues radiophoniques des personnes candidates, diffusées en direct sur la page

Facebook de l'Association. Ces entrevues sont le meilleur moyen d'apprendre à connaître les personnes qui se présentent à chaque poste, et de se forger une opinion sur qui mérite notre vote. Cette année, la période de campagne électorale a lieu du 17 au 20 février inclusivement.

Finalement, c'est la période de vote qui débute. Au premier jour de cette période, tous les membres de l'AEP recevront, par l'entremise de leur adresse courriel HORDE, un lien unique qui leur permettra de voter pour tous les postes en élection. Cette période peut s'étendre de 5 jours si nécessaire. Cette année, la période de vote régulière se tient du 24 février au 3 mars, avec la possibilité de l'étendre jusqu'au 7 mars si besoin est.

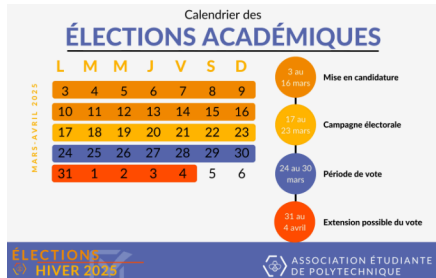


Juste après les élections générales se déroulent les élections académiques. Ces dernières suivent le même format et le même fonctionnement, mais ont pour but d'élire les membres de l'exécutif des comités étudiants (CEG) de chaque génie. Cette année, le calendrier des élections académiques va comme suit:

Mise en candidature du 3 au 16 mars

Campagne électorale du 17 au 23 mars

Période de vote du 24 au 30 mars, avec possibilité d'extension jusqu'au 4 avril



Un décompte particulier

Contrairement aux élections traditionnelles, comme celles permettant d'élire nos gouvernements, les élections de l'AEP ne consistent pas à choisir une personne candidate unique par catégorie et à voter pour cette dernière. En effet, les personnes votantes ont l'opportunité d'exprimer leur opinion sur chaque personne candidate de chaque poste. Pour chaque vote, il existe trois réponses possibles: pour, contre et abstention.

Bien que les options soient claires, la manière dont elles sont comptabilisées ne l'est pas toujours. Par exemple, un vote contre annule-t-il un vote pour, et vice-versa? En réalité, non. Les votes contre ne sont importants que s'il y en a plus que de votes pour: Dans ce cas, la personne se présentant au poste est automatiquement disqualifiée.

Lorsque seules les personnes non-disqualifiées sont restantes, alors la logique devient élémentaire: c'est la personne ayant reçu le plus de votes pour qui remporte l'élection. Dans les cas du conseil d'administration et du conseil central, qui ont respectivement 3 et 6

postes en élections, ce sont les personnes avec le plus de votes pour qui obtiennent la victoire.

Pour simplifier la compréhension, observez le graphique ci-dessous: ce dernier présente 3 personnes candidates à un poste hypothétique. De ces 3 personnes candidates, seule une peut remporter le poste.

Roche est immédiatement disqualifiée car elle a obtenu davantage de votes contre que pour. Le gagnant de l'élection doit donc être choisi entre Papier et Ciseaux, et c'est Papier qui la remporte car il a obtenu plus de votes pour que Ciseaux.

La structure de l'Association étudiante de Polytechnique

La structure de l'Association, similairement à celle de nos gouvernements, est divisée en plusieurs couches, certaines possédant un pouvoir législatif et d'autres un pouvoir exécutif. L'objectif de cette structure est d'éviter qu'une personne ou un petit groupe de personnes possèdent tous les pouvoirs et puisse agir à sa guise sans

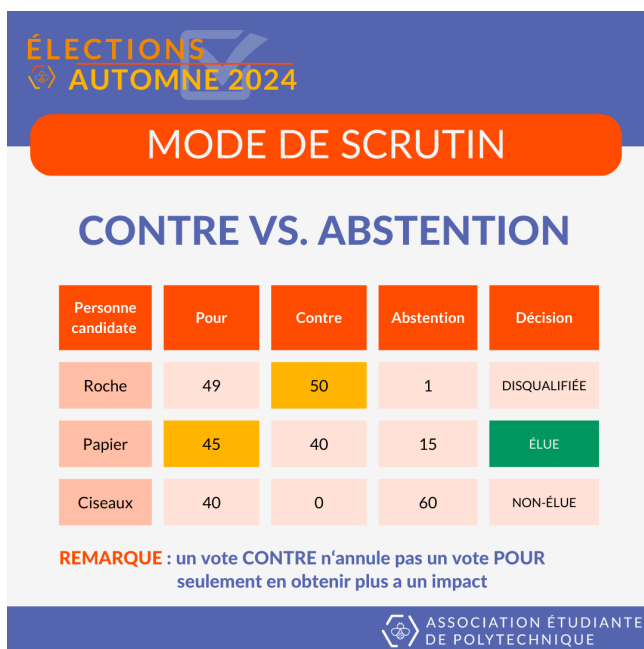
avoir de comptes à rendre. Les postes ouverts aux élections d'hiver sont ceux sur le conseil central, le conseil d'administration et le comité de coordination. Décryptons chacune de ces entités ensemble.

Le conseil central: Le conseil central, composé de 12 membres de l'AEP démocratiquement élus, règle toutes questions n'ayant pas d'incidence organisationnelle ou financière. En somme, toutes consultations en lien avec les prises de position de l'AEP ou tout sujet émanant des comités de l'AEP, comme l'approbation d'un changement de logo par exemple, est régi par le conseil central. Chaque session, 6 postes sont en élection au sein du conseil central, pour des mandats ayant une durée de 1 an.

Le conseil d'administration: Composé de 6 membres, le conseil d'administration est l'entité décisionnaire de l'AEP aux yeux de la loi. Il autorise ou ratifie tout acte juridique posé par l'Association, et contrôle complètement tous les biens et privilèges de l'Association. C'est ce conseil qui est chargé d'autoriser, au nom de l'Association, la signature des contrats ainsi que l'adoption des divers budgets de l'AEP (budget d'évènement, budget de tous les comités, etc.). C'est également le conseil d'administration qui est dépositaire de l'autorité au sein de l'Association, assurant la surveillance et le contrôle sur toutes les activités de l'Association, ainsi que sur ses instances, organes, dirigeants, agents, employés et membres.

Le comité de coordination: Le comité de coordination est la branche exécutive de l'Association étudiante de Polytechnique. Composé de 8 personnes coordinatrices, ces dernières sont chargées de la gestion courante des activités de l'Association, de mettre en place les décisions votées par le CA et le CC, et plus généralement de s'assurer que les activités de l'Association se déroulent sans accroc. Les 8 postes sont distincts, et chacun possède son propre domaine de compétence. Voici une brève description de chacun des postes:

Présidence: La présidence est la personne gestionnaire du comité de coordination.



organismes externes et des gouvernements en tant que porte-parole.

Coordination aux affaires externe: La coordination aux affaires externes est chargée de la représentation de l'AEP auprès des autres associations étudiantes, des associations nationales comme l'Union étudiante du Québec et la Confédération pour le rayonnement étudiant en ingénierie du Québec, des différents paliers de gouvernement (municipal, provincial et fédéral) ainsi que tout organisme externe à l'Association. Souvent appelée "VP Sociopolitique", cette personne s'occupe aussi des mobilisations étudiantes.

Coordination aux affaires académiques: La coordination aux affaires académiques s'occupe de la défense des droits des personnes étudiantes à l'interne auprès de l'administration. Cette personne siège sur les différents comités relatifs aux décisions académiques de Polytechnique, et est aussi votre meilleure ressource en cas de litige avec une personne du corps professoral. C'est aussi cette personne qui assiste les comités à l'éducation (CEG) dans leurs représentations.

Coordination à la vie étudiante: Aussi appelée "VP Interne", la personne à ce poste est la personne responsable de tout ce qui a trait aux comités de l'AEP et à leurs événements. Réservation de permis d'alcool et de locaux, gestion des stocks d'alcool et planification d'événements avec la sécurité institutionnelle font toutes parties de son quotidien.

Vice-présidence aux finances: La vice-présidence aux finances est chargée de tout l'aspect financier de l'Association. C'est cette personne qui s'assure de la bonne santé financière de l'AEP. Elle est également en charge des investissements de l'AEP, et préside le comité FAIE (Fonds d'Appui aux Initiatives Étudiantes).

Secrétariat général: Cette personne est chargée de la gestion des personnes employées de l'Association, et également de la gestion des documents. Son travail a trait à l'organisation des différentes instances du CA et du CC, et également à la création des ordres du jour et des

procès-verbaux de ces dernières. Elle s'assure aussi de la conformité de l'AEP envers les différentes lois s'appliquant.

Coordination aux affaires universitaires: La coordination aux affaires universitaires travaille sur les affaires affectant la condition des personnes étudiantes, à l'exception des affaires académiques. Cette personne s'occupe, entre autres, de dossiers tels que la prévention des VACS, la santé psychologique, développement durable, le bien-être étudiant et l'équité, la diversité et l'inclusion.

Coordination à l'engagement étudiant: Autrefois appelée "Coordination aux communications", cette personne s'occupe des communications de l'AEP en ayant une vision stratégique de ces dernières. Elle est également chargée des partenariats de l'AEP, de la coordination des services de l'Association, comme les cours de musique ou de langue, et de la création de nouveaux services selon les besoins de la communauté étudiante. En somme, elle maintient le canal de communication entre les membres et les instances, s'assure de la vulgarisation du travail de ces dernières et est à l'écoute de la population étudiante pour répondre à ses besoins.

Si l'envie vous prend d'approfondir vos recherches sur la structure de l'AEP, consultez le aep.polymtl.ca/structure.

Éligibilité aux élections

La question de l'éligibilité aux élections revient également régulièrement. Puis-je me présenter au poste X? Suis-je considérée comme une personne électrice? En ce qui concerne le droit de vote, ce dernier est accordé à toutes les personnes membres de l'Association étudiante de Polytechnique, ce qui concerne l'entièreté des personnes étudiantes de Polytechnique Montréal inscrites au baccalauréat, au certificat et au microprogramme.

La réponse à la question de l'éligibilité est sensiblement la même: toutes les personnes membres de l'Association peuvent se présenter à n'importe quel poste ouvert au sein de l'AEP. Il existe

cependant un critère supplémentaire obligatoire: la personne se présentant au poste ne peut pas, au moment du dépôt de sa candidature, être sujette à une condition pouvant mener à son expulsion de Polytechnique Montréal. Ainsi, toute personne en probation (ayant une moyenne cumulative inférieure à 1.75/4.0) ou en situation de doubles ou triples échecs dans un même cours n'est pas éligible à se présenter pour un poste au sein de l'AEP. Cette règle sert à garantir la complétion du mandat d'une personne élue dans son ensemble. Toutefois, ces personnes conservent leur droit de vote.

En réalité, se présenter à un poste au sein de l'AEP, c'est avant tout une question de passion et de motivation. Certains postes, notamment au CC ou au CA, sont relativement peu exigeants, bien qu'essentiels au fonctionnement de l'Association, puisqu'ils consistent en une réunion mensuelle accompagnée de la lecture de documents et prises de décisions. Les postes du comité de coordination, eux, demandent une charge de travail et un investissement de soi plus important. La pluralité d'opinions, la transparence et la démocratie sont des valeurs fondamentales de l'Association étudiante de Polytechnique, et la multiplication des candidatures aux élections ne peut être que positive pour cette dernière. C'est pourquoi, toutes personnes voulant s'impliquer dans la structure de l'AEP est la bienvenue pour déposer sa candidature.

En conclusion, toute l'équipe de l'AEP espère que cet article a permis de démystifier la structure de l'Association, ainsi que le fonctionnement de ses élections. Nous vous encourageons fortement à exprimer votre opinion sur les candidatures qui vous seront présentées lors des élections, ainsi que toutes les élections subséquentes. Finalement, nous souhaitons bonne chance et bon succès à toute personne qui déposera sa candidature à un poste en élection cet hiver!

REMISE DES NOTES SUR MOODLE

ÉTUDE DE CAS EN GESTION DU CHANGEMENT ORGANISATIONNEL

Durant la session d'automne 2024, les membres de la communauté étudiante ont eu le plaisir de voir leurs résultats être inscrits au fur et à mesure dans la plateforme d'apprentissage Moodle: un retour à l'ordre normal des choses pour ceux et celles ayant connu Omnivox au cégep; un changement imposé qui reste en travers de la gorge de plusieurs membres du corps professoral.

ALEXANDRE WARIN

Pour bien saisir la dynamique de cette situation, il importe de comprendre le contexte dans lequel ce changement s'inscrit.

Grand projet institutionnel

Les dernières années ont soufflé un vent de nouveauté sur l'administration de Polytechnique; une équipe ambitieuse, soutenue par un nouveau plan stratégique 2024-2028. Parmi les éléments de ce plan, deux concernent de près le sujet de cette étude.

Pilier 2 : *Réimaginer l'expérience étudiante pour favoriser un parcours stimulant et engageant*

Pilier 6 : *Rehausser nos pratiques d'affaires en nous appuyant sur des technologies numériques de pointe*

Ces objectifs constituent la pointe visible et aérienne de l'ensemble de la stratégie: en sous-terrain s'articule un réseau de plans d'action spécifiques; les visions stratégiques sont faites pour être opérationnalisées.

« Je me donne l'objectif très ambitieux de réduire de moitié le nombre de personnes qui quittent Polytechniques sans diplôme » annonce d'entrée de jeu Pierre Langlois, directeur des affaires académiques et de l'expérience étudiante de Polytechnique (DAAEE).



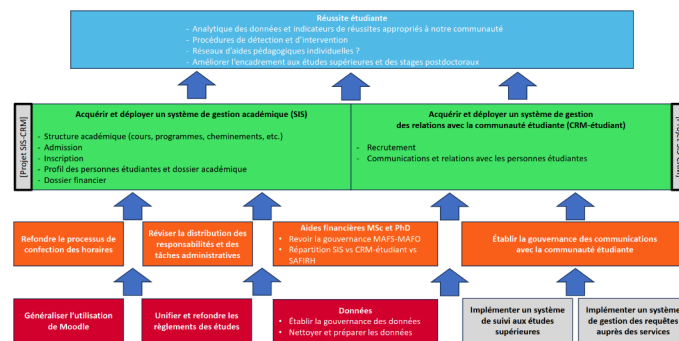
Quel lien avec Moodle? Le postulat est le suivant : les irritants techniques se transforment en irritants administratifs. Les irritants administratifs se transforment en irritants pour la communauté étudiante (et le personnel). Ces irritants percolent jusqu'à nuire à l'expérience étudiante.

Les outils ont donc un rôle clé à jouer pour la réussite étudiante et l'expérience employé. "Et nos outils font dur en ce

programme d'acquisition et de déploiement d'un système de gestion académique (Student Information System - SIS) et de relation avec la communauté étudiante (Community Relationship Manager - CRM) qui pourront être directement intégrés avec le système de gestion académique (Learning Management System - LMS).

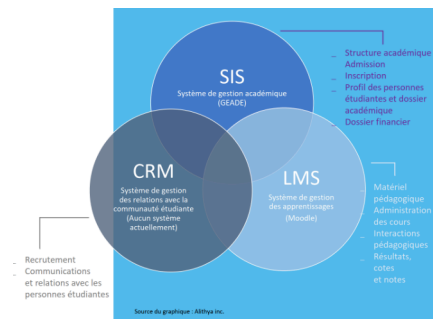
En 2025, à Polytechnique, le SIS, c'est GAÉDE (Gestion Académique des Dossiers

Étudiants), le système de gestion des dossiers - l'outil un peu vieillissant du registrariat et du personnel administratif. Le LMS, c'est Moodle - l'outil des étudiants et du corps enseignant. Le CRM c'est.. des courriels. Le lien entre ces éléments: du personnel administratif.



moment" constate Pierre Langlois. La DAAEE a donc mis sur pied un grand

moment" constate Pierre Langlois. La DAAEE a donc mis sur pied un grand



La remise des notes sur Moodle, projet en apparence éloigné des grands objectifs stratégiques, est en fait l'une des sous-étapes pré-requises pour mettre en branle tout ce plan visant à améliorer la réussite étudiante et l'expérience employée. La base de la base. La première brique.

Le changement

En juin 2024, la DAAEE a informé le corps enseignant par communiqué qu'à partir de septembre 2024, la saisie des notes devrait se faire directement dans Moodle, au fur et à mesure des remises durant la session. Concrètement, quel changement cela représente-t-il?

Avant Septembre 2024:

En règle générale, les professeurs, maîtres d'enseignement et leurs équipes de correcteurs saisissaient les résultats des évaluations dans un fichier Excel. Ce fichier était par la suite envoyé en la fin de la session à du personnel administratif qui retranscrivaient les notes dans GEADE. Les notes finales étaient ensuite calculées dans GEADE à partir des seuils établis par les enseignants responsables.

Il existait alors deux bons moyens pour une personne étudiante de faire un suivi de ses notes: le bon vieux tableau Excel, et la confiance aveugle. Est-ce que ça se faisait? Oui bien sûr. Mais c'était mettre la barre franchement bas pour une université qui se targue d'être innovante, et une honnête déception pour une communauté étudiante ayant eu des outils de suivi de résultat tout au long du secondaire, du cégep (et de l'université pour ceux et celles qui avaient testé le marché universitaire à l'extérieur de Polytechnique).

« C'est pas sérieux notre affaire, je veux qu'on passe à un autre niveau »

- Pierre Langlois

Maintenant:

Désormais, les personnes enseignantes ont une plus grande part de responsabilité. Au lieu d'envoyer le tableur comprenant toutes les notes à du personnel de soutien pour saisie dans GEADE, elles ont le mandat de saisir les notes directement dans Moodle, en plus de paramétrer les schémas d'évaluation, les pondérations, les seuils, le tout sur un outil qui n'est pas tout le temps des plus intuitifs. À terme, le pari est qu'une fois le système de paramétrisation bien intégré, il ne sera pas beaucoup plus long pour le corps enseignant de rentrer des notes dans Moodle que de faire la même opération dans un fichier Excel.

Le changement se justifie principalement par les raisons suivantes:

Préparation de la transition vers les nouveaux systèmes : Le futur SIS ne va pas recevoir les notes intermédiaires des devoirs, un SIS est fait pour recevoir une note finale du cours à la fin.

Expérience étudiante : Le nouveau fonctionnement permet à la communauté étudiante d'avoir accès à tous ses résultats en direct durant le trimestre.

Protection des renseignements personnels : La loi 25 sur la protection des renseignements personnels ne permet pas aux universités d'envoyer par courriel des fichiers PDF associant des notes et des matricules.

Simplification des processus administratifs : Le nouveau système permet une réduction du va-et-vient entre les équipes d'enseignement et le personnel de soutien

Or, si toutes les transitions impliquent de l'instabilité, celles imposées directement par les administrations rencontrent fréquemment une résistance toute spéciale; le milieu universitaire a une

tradition propre reposant fermement sur la liberté et le consensus.

Il y a un an, je signalais pour le Polyscope un article sur le changement à Polytechnique sous-titré *Les plaques tectoniques sont immobiles à l'œil nu* (Volume 57 Numéro 2). J'avais oublié de mentionner: « si une plaque se déplace "trop vite" par rapport à son rythme habituel, cela peut indiquer une libération soudaine de contraintes accumulées [...] ».

Heurts et accros

« Il y a eu plusieurs problèmes », reconnaît Pierre Langlois, tout en précisant que leur nombre a finalement été bien inférieur aux estimations.

Par exemple, des étudiants sensés recevoir un échec se sont vus attribuer une note de A par le système sur la base d'un calcul par défaut. D'autres ont reçu des notes n'existant pas à Polytechnique, comme des B-. Des erreurs de paramétrisation.

« Mais c'est normal! Quand on fait un changement de cette ampleur là, c'est normal qu'il y ait des bogues », affirme Pierre Langlois.

Du côté des professeurs, le changement a particulièrement créé du remous.

Cet ajout de charge de travail, bien que ponctuelle, est à prendre dans son contexte.

« On constate depuis plusieurs années un glissement de plusieurs tâches administratives du personnel de soutien vers les professeurs », confie un professeur de Polytechnique. Cet effritement du soutien, prétend le corps enseignant, ne bénéficie ni aux professeurs, ni aux étudiants. Pour chaque période durant laquelle un professeur est amené à faire des tâches administratives, on perd de la valeur ajoutée pour laquelle on l'a embauché en premier lieu: sa capacité à créer et transmettre de la connaissance.

Encore une fois: « [...] ce n'est pas tant la vitesse absolue du mouvement qui cause

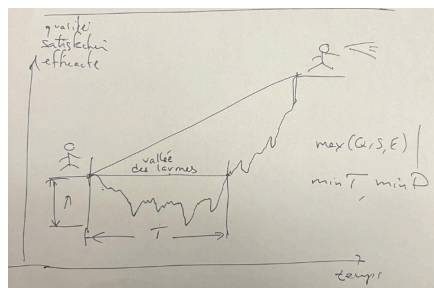
un tremblement de terre, mais plutôt l'accumulation de tensions et la manière dont ces tensions sont relâchées ».

Bien qu'à terme le changement de procédure ne représentera probablement pas une augmentation conséquente de la charge de travail pour le corps professoral, la période de transition a nécessité du temps et de l'énergie: ces ressources sont denrées rares en période automnale. Le fait d'avoir été lancé dans le bassin sans flotteur n'a pas été reçu sans créer quelques frictions.

« Je sais qu'il y a eu une courbe d'apprentissage, et je suis reconnaissant pour tous les enseignants qui ont investi du temps pour la surmonter », rappelle Pierre Langlois.

Gestion du changement

« Le chemin vers le changement n'est pas linéaire. [...] La vallée des larmes commence quand on réalise qu'on perd certaines fonctionnalités par rapport à avant et qu'on doit mettre des efforts, et se termine quand on réalise qu'on est mieux avec le changement qu'avec le statu quo. L'objectif est de réduire le temps de la vallée des larmes, et minimiser sa profondeur. », selon Pierre Langlois.



Et qu'est-ce qu'on a fait à Polytechnique pour réduire au maximum cette vallée-là?

On a PLANIFIÉ : entre février et novembre 2024, l'enchaînement de la séquence était prévu. Changement global. Tout le monde en même temps. Ce n'est que le premier bloc d'un long processus.

On a COMMUNIQUÉ : Mais à l'échelle d'une organisation, les objectifs d'une administration, les motivations, les idéaux et les justifications se diluent rapidement.

Est-ce que tout le monde comprenait le pourquoi et le comment? En un mot : non. Et c'est normal.

On a FORMÉ : Le Bureau d'appui et d'innovation pédagogique a mis la main à la pâte pour créer des capsules vidéo de formation en plus d'organiser des ateliers de groupe et d'offrir du soutien individuel. Les responsables de programme et les personnes ressources au sein des départements ont également été des points de repères pour leurs collègues, créant ainsi un réseau d'entraide.

Est-ce qu'on aurait pu faire mieux? Certainement.

L'idée d'un projet pilote avec un seul département dans un premier temps a été avancée à de nombreuses reprises par la communauté. Rétroactivement. Ceci aurait permis d'éviter des surprises, de régler les bogues à petite échelle, de développer une base de formation, peaufiner le message, simplifier l'adoption. Avoir un groupe de Beta-testeurs en quelque sorte.

« J'ai choisi de ne pas le faire, raconte Pierre Langlois. Peut-être que j'aurais dû, mais on ne l'a pas fait. Je sens la pression d'aller de l'avant, il reste encore beaucoup de choses à faire. »

Au cours de l'automne, une conseillère en gestion du changement a rejoint les rangs de la DAAEE. Moodle n'est que le premier bloc d'un programme chargé.

Auto-évaluation de la DAAEE en termes de gestion du changement pour le projet de saisir des notes dans Moodle

Communication: Correct (C+ ou B)

Formation : Très bien (B+ ou A)

Planification: Correct (C+ ou B)

Gains à long termes et SIS-CRM

La transformation numérique de Polytechnique au fil des prochaines années promet d'amener avec elle les solutions à une variété de problèmes, irritants et aberrations que l'institution traîne avec elle depuis trop longtemps.

Avec la transition de la saisie des notes sur Moodle, on retire déjà un facteur de frustration chez la communauté étudiante et tout en se conformant à la loi. Gain additionnel qui en découle par la bande : ce changement permettra désormais de garder accès aux sites Moodle des sessions antérieures, une demande de longue date de la communauté étudiante (la suppression de l'accès au site à la fin de chaque session représentant une autre aberration institutionnelle anti-pédagogique).

Le déploiement complet du SIS-CRM et l'intégration à Moodle prendra un peu plus de temps: horizon Automne 2027. Est-ce que l'ensemble de ces changements permettra d'atteindre les objectifs ambitieux dont l'institution s'est dotée? Seul le temps dira. Mais le processus, lui, promet de faire de Polytechnique un beau laboratoire vivant en termes de gestion du changement organisationnel au cours des prochaines années. Assurons-nous de mettre en place les meilleures pratiques pour que ces transitions se fassent harmonieusement.

Crédits images : Heba Jawad, DAAEE, Alithya inc., Pierre Langlois

TROIS FLEURS INSOLITES À OFFRIR POUR LA SAINT-VALENTIN

Vous n'en pouvez plus des traditionnelles roses rouges? Vous pensez que votre dulciné(e) mérite quelque chose d'unique pour cette journée des amoureux? Eh bien, cet article est pour vous! Heureusement, Mère Nature a déjà fait un merveilleux travail pour épater votre partenaire. Découvrez ci-dessous 3 idées de fleurs originales à offrir pour la St-Valentin.

CORALIE NADEAU

1. *Impatiens bequaertii*

Filles qui dansent

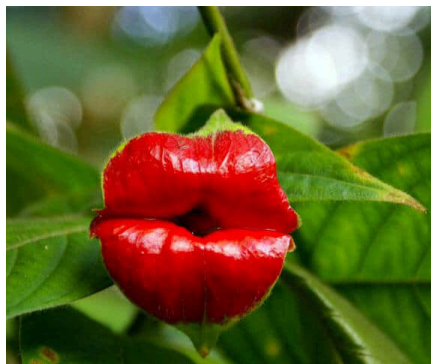
Cette plante rare de la famille des balsaminacées est une cousine de la fleur « Impatiente ». *Impatiens bequaertii* peut atteindre 20 cm de hauteur et se répand en produisant des racines à la base de ses tiges. La forme de sa fleur rappelant une danseuse lui donne un charme hors du commun. Le seul inconvénient de cette plante mirobolante est qu'elle pousse presque exclusivement dans les forêts tropicales de l'Afrique de l'est.



2. *Psychotria elata*

Plante à bisous

La *psychotria elata* est originaire d'Amérique centrale et pousse entre autres au Costa Rica et en Équateur. Grâce à sa couleur rouge vive, elle attire une foule de pollinisateurs, du papillon au colibri. C'est surtout sa forme et sa couleur qui charment l'œil humain, puisqu'ils rappellent des lèvres sensuelles et pulpeuses. Malheureusement, c'est une plante en voie d'extinction, car elle est menacée par la déforestation de son habitat naturel.



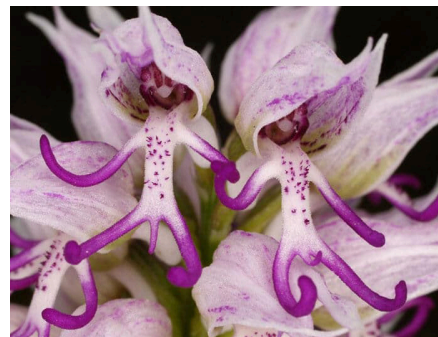
3. *Orchis italica*

Orchidée de l'homme nu

Si tu veux faire passer un message quant à tes intentions pour la soirée, l'*orchis italica* est on ne peut plus claire. Cette plante



appartient à la grande famille des orchidées et ressemble de manière stupéfiante à des hommes nus. La couleur des inflorescences varie du orange au mauve en passant par le rose. L'orchis italica est à l'origine une plante méditerranéenne. On la trouve entre autres en Grèce, en Italie, au Maroc et un peu au Liban. Si tu possèdes la main verte, tu peux essayer d'en faire pousser à partir de graines ; plusieurs sortes d'orchis italica sont disponibles sur Etsy!



L'INGÉNIERIE

UNE PROFESSION EN MUTATION FACE AUX DÉFIS TECHNOLOGIQUES

Le monde de l'ingénierie évolue sans cesse, porté par les avancées scientifiques, les exigences du marché et les enjeux écologiques. Demain, l'ingénieur n'aura plus les mêmes missions qu'aujourd'hui : ses compétences et ses méthodes devront s'adapter à une réalité en pleine mutation. Cet article met en lumière les tendances qui façonneront l'ingénierie des décennies à venir.

SAAD BOUASLA

Les progrès en intelligence artificielle et en automatisation transforment profondément la pratique des ingénieurs. Depuis la conception numérique jusqu'à l'optimisation industrielle, ces technologies accélèrent l'innovation et garantissent une meilleure précision. En exploitant les capacités du machine learning, il est désormais possible de modéliser des phénomènes complexes et d'anticiper des scénarios difficilement prévisibles autrefois. Dans le domaine de l'aérospatiale, par exemple, l'intelligence artificielle sert à tester des structures avant même la création d'un prototype physique. Avec l'essor de l'industrie 4.0, capteurs intelligents et robots autonomes prennent une place grandissante dans la gestion de la production, minimisant les erreurs humaines et optimisant la maintenance. Plutôt qu'un remplacement des ingénieurs, l'IA s'affirme comme un puissant levier d'aide à la décision, libérant du temps pour des missions stratégiques et créatives.

L'urgence climatique impose une approche plus responsable de l'ingénierie. Les futurs professionnels devront impérativement concevoir des solutions intégrant l'éco-conception et la sobriété énergétique. Parmi les innovations majeures, les batteries à électrolyte solide et l'hydrogène vert offrent des perspectives prometteuses pour la transition énergétique. L'utilisation accrue de matériaux recyclables et la réduction de l'empreinte carbone des

infrastructures s'imposent désormais comme des impératifs. Les villes intelligentes de demain intégreront des réseaux électriques optimisés, des transports durables et des bâtiments à haute performance énergétique, illustrant cette nécessité d'un urbanisme plus écologique.

L'évolution des métiers de l'ingénierie entraîne un décloisonnement des disciplines. Les distinctions traditionnelles entre génie mécanique, électrique, informatique et biomédical s'estompent au profit d'une approche plus globale. À mesure que la biotechnologie et la médecine personnalisée progressent, de nouvelles synergies apparaissent entre électronique, robotique et sciences du vivant. La programmation et l'analyse de données deviennent incontournables dans toutes les branches de l'ingénierie, qu'il s'agisse du développement d'algorithmes de contrôle ou de simulations numériques. Grâce aux technologies collaboratives, telles que le travail à distance et la réalité virtuelle, les ingénieurs interagiront au-delà des frontières, facilitant des projets à l'échelle internationale.

Dans ce contexte en pleine mutation, la formation des ingénieurs devra évoluer pour répondre aux nouvelles exigences du marché. Face au rythme accéléré des découvertes, l'apprentissage continu deviendra une nécessité. Les plateformes en ligne et les certifications spécialisées prendront une importance accrue, permettant aux professionnels de se perfectionner tout au long de leur carrière. Outre les compétences techniques, des aptitudes en communication, gestion de projet et créativité seront essentielles pour prospérer dans un environnement compétitif. Il deviendra également primordial d'acquérir une expérience de terrain dès les premières années d'études, afin d'être mieux préparé aux défis concrets de l'ingénierie.

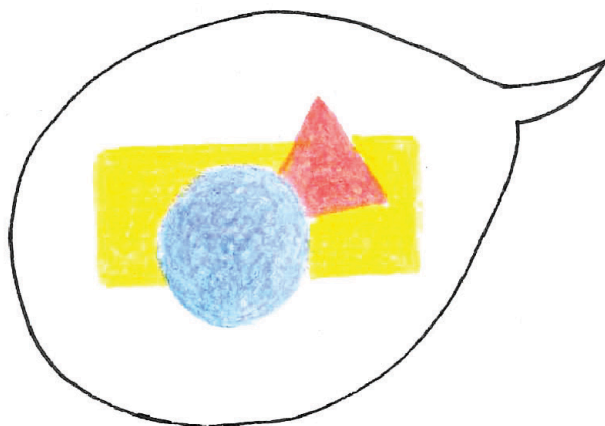
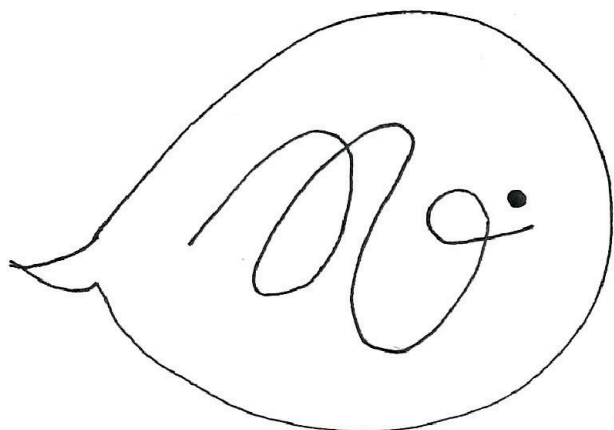
Le futur de l'ingénierie s'annonce plus dynamique, multidisciplinaire et soucieux des enjeux planétaires. Maîtriser les technologies émergentes ne suffira pas ; il faudra aussi intégrer des préoccupations environnementales, sociétales et éthiques dans chaque projet. Plutôt qu'une contrainte, ces évolutions offrent des opportunités inédites pour bâtir un monde plus intelligent et durable. Pour les étudiants d'aujourd'hui, l'enjeu est donc clair : allier expertise technique et capacité d'adaptation pour réussir dans un monde en perpétuelle transformation.

DESSINE-MOI UNE RENCONTRE

UN ATELIER CRÉATIF PROPOSÉ PAR LE BIPCV ET ANIMÉ PAR SABINE MORIN

Le 20 février 2025

Amusez-vous à dialoguer à l'aide de lignes, de formes et de couleurs...Et repartez avec un petit carnet souvenir témoin de votre rencontre, sans mots! AUCUN TALENT REQUIS!



Inscription nécessaire à : bipcv@polymtl.ca (Places limitées!!)

Visitez notre site : <https://www.polymtl.ca/bipcv/>

Cet atelier expérientiel est né d'un constat fait auprès de vous, lors de la St-Valentin 2024!

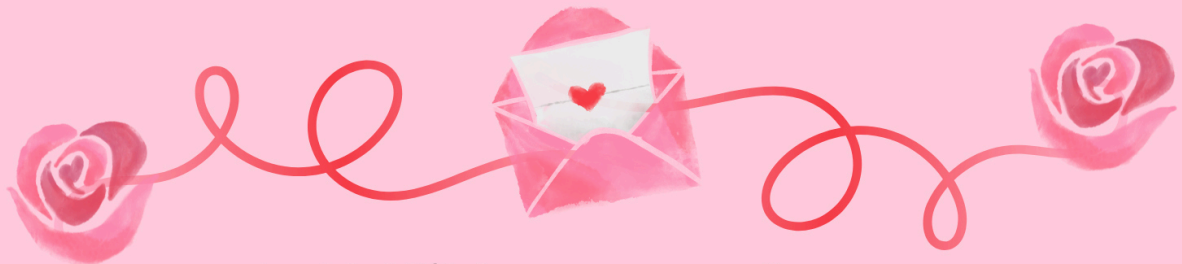
Vous avez été nombreux.seuses à nommer les enjeux et défis que vous rencontriez à créer des liens et entrer en relation. Où en êtes-vous?

La St-Valentin est une occasion d'échanger avec vous à ce sujet et de célébrer le vivre ensemble, sensibiliser aux relations interpersonnelles saines et harmonieuses.

L'Amour, c'est au-delà de la relation de couple ou de la relation amoureuse, c'est aussi la célébration de l'amitié et des rencontres joyeuses et respectueuses.

Bonne St Valentin à tous et toutes!

Amel et Cindy, vos conseillères BIPCV



LE PINEP PRÉSENTE



LA SEMAINE DES ROSES

Venez nous voir toute la semaine du 10 février au 6ème étage du Pavillon Lassonde pour envoyer un cadeau à vos bien-aimés de Polytechnique!



À deux le français s'anime!



allo
ph



Partagez votre amour
du français
auprès d'un nouvel arrivant
allophone

Inscrivez-vous > deuxpardeux.quebec

Québec 

deux par deux



un programme de la
Fondation pour la langue française

Fondation pour la
langue française



HUMILITÉ, PATIENCE ET TÉNACITÉ

En 2022 au Canada, 39% des adultes possédaient des actifs issus de la bourse. Cette statistique classe le pays au 7e rang mondial et le pourcentage tend à augmenter. Cependant, il existe différents types d'investisseurs, d'objectifs et de niveaux de risque. La trésorerie du Polyscope partage ici sa réflexion sur le sujet dans une quête de sensibilisation des nouveaux investisseurs qui pourraient être exposés à des attrapes aussi douteuses qu'emballantes.

THOMAS CÔTÉ-TREMBLAY

Le sentiment de passer à côté

Je sirotais nonchalamment un vin dispendieux offert par un oncle généreux dans une soirée familiale du temps des fêtes, quand ce dernier eut l'envie de me partager ses récents succès à la bourse. M'intéressant au sujet et voulant plaire à cet oncle bien aimable, j'étais tout oreille, non sans rester un peu sceptique. Il avait acheté des actions d'une entreprise américaine spécialisée en robotique depuis quelques mois à peine, et avait obtenu un rendement spectaculaire de presque 300% sur quelques milliers de dollars. Il me conseilla d'en acheter aussi parce qu'on voyait bien que « le graphique ne faisait que monter », puis enchaîna avec une justification classique, mais boiteuse : « la robotique, c'est l'avenir! ».

La seule fonction des prévisions économiques, c'est de rendre l'astrologie respectable

- John Kenneth Galbraith, économiste canadien

Je suis certain que cette anecdote vous rappelle une expérience similaire, mais je suis encore plus certain que vous vous êtes demandé quoi faire d'une incitation pareille. Tout le monde rêve d'un coup d'argent rapide comme celui de mon oncle, d'investir dans un futur Apple,

Nvidia, Microsoft ou autre monstre de la capitalisation boursière au moment d'écrire ces lignes. Une des erreurs qu'il est possible de commettre est de penser que ce sera possible de trouver une de ses compagnies avec certitude. Une erreur comparable serait de penser que quelqu'un pourrait le faire à sa place. Les marchés boursiers ne font pas de discrimination. Médecins, avocats ou gradués du HEC, aucun expert ne peut prédire avec certitude que la valeur de telle action doublera d'ici un an ou que l'économie s'effondrera pour nous plonger en récession dans un futur proche. La firme américaine CXO Advisory Group s'est mise au jeu en analysant 6 584 prédictions d'experts au sujet de la bourse, émises sur une période de huit ans. L'étude conclut que ces « prophètes » avaient raison 47,4% du temps, ce qui est moins précis que de se fier aux résultats d'un pile ou face. Contrairement à ce que ça laisse entendre, je ne dis pas que ces experts sont inutiles.

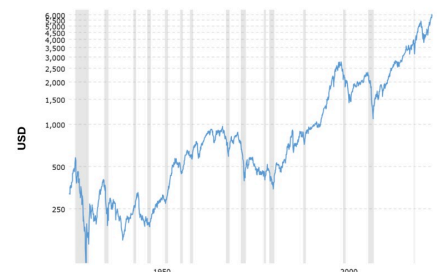
Quand la limite à l'infini tend vers l'infini

Faisons une analogie avec un simple jeu de société. Les experts connaissent les règles du jeu, ils peuvent nous les apprendre. La stratégie gagnante, elle, ils l'ignorent autant que nous. La seule prédiction possible sans boule de cristal, c'est que l'humanité va gagner, qu'elle va

connaître une croissance avec le temps, éventuellement. Cette prédiction n'est pas applicable dans le cas d'une entreprise en particulier, plusieurs ont vu la valeur de leur action atteindre zéro et ne jamais s'en remettre, mais les marchés, eux, s'en remettent toujours.

Prenons l'exemple d'un investisseur malchanceux qui aurait réparti une certaine somme dans des indices de la Bourse de New York, au sommet de 1929. En considérant les dividendes, il aurait retrouvé entièrement son argent en 1936, en adoptant une gestion totalement passive de son portefeuille, c'est-à-dire sans effectuer de transaction. Vous me direz qu'il n'aurait pas dû investir tout de suite, et vous auriez raison, mais on parle ici de la plus grande crise économique de l'histoire. Pour imaginer le caractère infatigable de l'économie américaine dans le temps, voici l'évolution du S&P 500 depuis 1929.

Valeur du S&P 500 dans le temps



Les dieux de la bourse punissent ceux qui se pensent malins

On voit donc qu'avec le temps, les marchés rapportent gros. Est-ce que tout le monde a la patience et la ténacité d'attendre les bras croisés pendant que la valeur de ses placements augmente et diminue de plusieurs points par jour? Absolument pas. C'est inévitable, on est quotidiennement bombardés de nouvelles de finance, et ces nouvelles ne sont pas toujours positives. Malheureusement pour notre argent (et heureusement pour bien d'autres choses), l'humain a tendance à agir plutôt qu'à attendre quand ça se passe mal. Erreur. On peut appuyer ces faits avec une étude menée par la firme Fidelity qui a donné des résultats... surprenants. Elle a voulu savoir qui parmi ses clients avaient obtenu les meilleurs rendements dans les dernières années. Il s'est avéré que c'étaient en majorité des investisseurs qui avaient simplement oublié l'existence de leur compte chez Fidelity. Si cela ne témoigne pas de notre incapacité à prendre les bonnes décisions ou à lire le marché, je ne sais pas ce qui le fera. En plus d'être incapable de prédire quoi que ce soit, ceux qui gèrent de façon très active leur portefeuille s'exposent à des frais non négligeables imposés par leur plateforme de courtage. Ce n'est qu'un argument adjacent qui prouve que le nombre de transactions est souvent inversement proportionnel au rendement.

Si cette lecture vous a plu et que vous avez envie d'en savoir plus sur le monde de la bourse, je vous recommande la lecture de « De zéro à millionnaire – Investir en bourse sans souffrir » de Nicolas Bérubé, qui m'a grandement inspiré pour l'écriture de cet article. Qui sait, il y en a tellement à dire sur le sujet que je devrai peut-être continuer dans une prochaine parution. Pour terminer, j'insiste pour préciser qu'il ne s'agit pas de conseils financiers et des recherches individuelles ou autres démarches sont nécessaires avant de se lancer à la bourse.

POLY.FM

Poly.fm est un tout nouveau Balado du Polyscope, qui plonge au cœur de la vie étudiante et académique de Polytechnique Montréal. Chaque épisode explore les multiples facettes qui font de Poly une institution unique, alliant ingénierie, innovation et engagement étudiant.

MATHILDE VACHON

À travers des entrevues et des chroniques, il donne la parole aux étudiants, aux professeurs et aux différents acteurs de l'école pour discuter d'ingénierie, d'éducation et de la vie à Polytechnique. Les directions des départements sont également invitées afin d'apporter un éclairage sur le fonctionnement, les défis et les ambitions de l'établissement. Tout cela sera fait avec un ton à la fois humoristique et bien sûr pertinent!

Ce projet est né de la volonté de mettre en avant la richesse de la communauté de Poly, composée d'étudiants talentueux et engagés, d'enseignants innovants et d'une offre de services variée. L'ingénierie étant au cœur de cette université, ce Balado en explorera tous les aspects : ses bons et ses moins bons coups, les opportunités qu'elle offre ainsi que ses dernières innovations.

Pour cette première saison, Poly.fm sera diffusé sur YouTube et Spotify. Toute suggestion d'invité, d'idée ou de sujet peut être envoyée au Polyscope par le biais d'Instagram.

Je suis très fière d'animer ce tout nouveau Balado avec Alexandre Warin, avec qui nous partageons l'envie de lancer ce projet. Ensemble, nous avons à cœur d'explorer la vie à Polytechnique sous un angle authentique, en offrant un contenu à la fois pertinent et captivant.



Dans le premier épisode du balado, les membres du Programme d'Intégration des Nouveaux Étudiants de Polytechnique Le PINEP nous font découvrir leur comité et leurs activités, Frédéric Gosselin revient sur l'histoire fascinante du pont de Québec de 1907 et son lien avec les jongs d'ingénieur, Qéna Cantuel et Issa Soumaré partagent leur expérience sur la réalité des étudiants internationaux, et enfin, Emma Gregory nous emmène en Abitibi avec sa chronique *Mine de rien*, dédiée au monde des mines.

L'épisode est disponible dès maintenant en 4 parties sur Spotify!

Vous voulez entendre parler d'un sujet en particulier? Vous avez des questions sur les coulisses de Polytechnique Montréal? Posez-les dans les commentaires sur les réseaux du Polyscope ou écrivez-nous à polyscope@aep.polymtl.ca et nous tenterons d'y répondre dans le prochain épisode!



TOUTES LES RÉPONSES À VOS QUESTIONS

EN COLLABORATION AVEC POLY-OUT

Lorsqu'on parle de diversité sexuelle et de genre, il existe de ces questions qu'on n'est parfois pas assez à l'aise de poser directement, par peur de mal maîtriser le vocabulaire ou par crainte de choquer ou de faire preuve de maladresse.

Afin de faciliter le dialogue, le Polyscope a récolté les questions anonymes de la communauté dans son traditionnel sondage de Saint-Valentin et les a redirigées vers Poly-Out, comité étudiant dont la mission est de sensibiliser, éduquer et conscientiser les membres de Polytechnique Montréal à la réalité et aux enjeux associés à la diversité sexuelle et de genre, à l'inclusion et à l'équité.

Dans cette chronique, Poly-Out offre des réponses à ces questions qu'on gagnerait toutes et tous à mieux maîtriser, ne serait-ce que pour améliorer notre compréhension, notre tolérance, notre empathie et notre bienveillance collective.



À quel point est-ce que je peux dire que je ne pense pas être hétéro? Je pense être attirée par les filles, mais je n'ai jamais eu d'expérience avec une fille.

Il est totalement légitime d'être queer (orientation ou identité sexuelle ne

correspond pas aux modèles hétéronormatifs) et de s'y identifier tel quel sans avoir eu d'expérience avec une personne du même genre/sex! Personne ne doit « prouver » leur « queerness » pour faire partie de la communauté. Bref, tu n'as pas besoin d'avoir eu des expériences avec un autre sexe/genre pour t'identifier queer et tu es la meilleure personne pour le savoir donc fais-toi confiance! Garde aussi en tête qu'une étiquette (ou label) ne sert qu'à faciliter la communication avec autrui, elle devrait t'aider à parler de comment tu te sens, pas te restreindre, si aucune ne convient, c'est normal et correct!

Comment savoir si on est polyamoureux.se?

Le polyamour est une orientation relationnelle dans laquelle une personne a l'envie ou la capacité d'avoir une relation intime (amoureuse et/ou sexuelle) avec une ou plusieurs partenaires en parallèle ou de manière conjointe (les troupes par exemple) et de manière consensuelle avec toutes les personnes incluses. Donc, si l'idée d'avoir plusieurs partenaires amoureux et/ou sexuels et que tes partenaires en aient aussi t'intéresse, il serait possible que tu sois polyamoureux.reuse! Note qu'il est possible d'être polyamoureux.euse et tout de même adhérer à une relation monogame.

Comment se sentent les personnes qui effectuent une transition de genre avant leur transition? Qu'est-ce qui pousse à effectuer une

transition, comment atteint-iel une certitude?

La réponse courte est que les personnes transgenre savent qu'iels sont transgenre de la même manière que les personnes cisgenre (dont le genre correspond avec leur genre assigné à la naissance)! Pour certaines personnes, la dysphorie de genre est le premier indice potentiel d'une transidentité, mais n'est pas une expérience partagée par toutes, et tout le monde passe par un parcours relativement unique à leur propre vécu et ressenti. Attention à garder en tête que toutes les personnes trans ne vont pas effectuer une transition de genre, en raison d'une multitude de raisons, notamment des pressions sociales. Il existe plusieurs types de transitions (sociales, médicales, légales).

Comment définissez-vous « se sentir d'un genre » concrètement? Est-ce que pour certaines personnes il y a un sentiment NON influencé par la société et les normes de genre?

Se sentir d'un genre varie beaucoup d'une personne à une autre! Certains vont mentionner qu'iels le sentent dans leur âme et d'autres simplement parce qu'iels ont le sexe correspondant à leur genre assigné à la naissance. Pour certaines personnes, le sentiment d'appartenance à sa personne, ou son reflet, est un bon indice de vivre ou non son genre indépendamment d'influences externes. Il est aussi important de rappeler que le genre est un concept social, donc il est impossible de s'identifier d'un genre sans

que cela soit affecté par les normes sociales. Par exemple, être une femme n'a pas les mêmes implications sociales en fonction de l'époque et l'emplacement géographique.

Que signifie le terme saphique?

Le terme saphique signifie une personne non-homme (femme, non-binaire, agender, etc.) aimant les personnes non-homme. Bref, c'est un synonyme très large de lesbienne! Ce terme provient de la Grèce antique tirée du prénom de la poétesse Sappho, reconnue pour ses poèmes exprimant son désir pour les femmes.

Que sont les néopronoms?

Les néopronoms sont des pronoms à la 3e personne autre qu'"il" et "elle". Le plus répandu est le "iel". Ils permettent d'avoir un langage plus inclusif ou non genré. Il existe aussi le ael, al, el et beaucoup d'autres! Aussi, en anglais ce sont tous les pronoms différents de she, he et they.

Quelle est la différence entre asexuel et aromantique?

L'asexualité est l'orientation sexuelle d'une personne qui ne ressent pas ou très peu d'attraction sexuelle. L'asexualité et la libido (les désirs sexuels) sont indépendantes l'une de l'autre, mais parfois peuvent concorder. L'aromantisme est une orientation relationnelle d'une personne qui ne ressent pas d'attraction romantique. Par exemple, il est possible pour une personne d'être asexuelle mais pas aromantique (ressentant donc un attachement romantique à autrui sans composante sexuelle), ou d'être les deux. Donc, l'asexualité et l'aromantisme sont indépendantes l'une de l'autre.

Cette année encore, la vie étudiante fut bien remplie. C'est pour cela que l'Association étudiante de Polytechnique est fière d'annoncer l'édition 2025 du fameux Gala de l'Implication! Cette cérémonie est l'opportunité de reconnaître les implications de tous les membres de la vie étudiante de Polytechnique, et de récompenser les personnes et comités ayant accompli de grandes choses pour la communauté étudiante en 2024-2025!

Quand sera le Gala? Le 19 mars 2025 à 17h30

Où? Comme les années précédentes, à l'amphithéâtre Bernard-Lamarre

Et après? Un super moment pour se désaltérer et grignoter à 19h à l'Atrium!

La seule chose à faire? Voter sur le Moodle de l'AEP pour obtenir votre billet, vous avez jusqu'au 23 février, donc dépêchez vous, en plus les places sont limitées.

Quelle est la différence entre l'identité de genre et l'expression de genre?

L'expression de genre est la manière au travers de laquelle une personne exprime son genre que ce soit avec son choix de prénoms et pronoms, sa voix, ses paroles, ses comportements et son apparence (vestimentaire et d'hygiène).

L'identité de genre est la manière qu'une personne ressent son genre intérieurement. Par exemple, dans le cas d'un homme transgenre n'ayant pas encore entamé sa transition; son identité de genre est celle d'un homme, cependant, son expression de genre peut être celle d'une femme.

DEPUIS 1967
CAFÉ CAMPUS
BOÎTE DE NUIT • SALLE DE SPECTACLE • COOP DE TRAVAIL

La Boom
PISTE DE DANSE POUR LES COUCHE-TÔT
de l'amour

DE 18H00 À 22H00

Le vendredi 14 février
viens fêter la Saint-Valentin
avec nous au Café Campus

DE 22H00 À 03H00

OC
CAFÉ CAMPUS

OCCUPATION CUPIDON
Café Campus

57 PRINCE-ARTHUR EST. MTL SHERBROOKE SAINT-LAURENT

DIVERTISSEMENT

FACILE

			4			6	7
4	6	1		7	8	3	2
2		8	6	5	3	1	9
	9	6		3		2	
8		7				3	4
			5				8
	8	4	2		5		
				8	9		2
9						6	

INTERMÉDIAIRE

3	4	5			7		
	9		2	6	5		7
7	2						
4						6	
1	6			8	9		4
					6		1
			4	7			8
				5	1		
2	5	4				1	9

DIFFICILE

					6		
4			1	5	7		
		3	2		4		1
	6						3
	7	4	9	2			5
1	8		7				4
5	3				2		
6							7
	2			4		1	

TRÈS DIFFICILE

9							4
	3			7		6	9
		2	8				
	5						1
				4			3
8			7			4	5
3					9		
							1
	9			6		5	7

QUELLE ITSS ES-TU?

« La vie est une maladie mortelle transmise sexuellement »
-Woody Allen

CORALIE NADEAU

Q1 : Ton/ta partenaire te dit qu'il/elle veut des enfants. Tu lui réponds...

🍷. Oui, absolument!

♥️. Des mômes? Jamais de la vie!

🍷. Bien sûr! Je vais pouvoir leur apprendre un tas de bêtises.

Q2 : Tu te disputes avec ton/ta partenaire...

🍷. Pour tout et pour rien

♥️. Seulement quand il/elle veut que tu joues avec ses petites sœurs

🍷. Uniquement lorsque tu es stressé.

Q3 : Votre activité préférée en couple est :

♥️. Aller dans un sexshop et magasiner des préservatifs aux goûts exotiques

🍷. S'embrasser lors d'un rendez-vous galant au restaurant

🍷. Faire du saut en parachute

Q4 : Ton cadeau de prédilection à la St-Valentin est...

🍷. Un ensemble cadeau de produits pour le corps (crèmes, masques pour le visage, etc.)

🍷. Des billets pour le prochain match des Canadiens

♥️. Un bouquet de roses

Q5 : Ton film d'amour préféré est...

♥️. Le Titanic

🍷. Twilight

🍷. John Wick

Q6 : Ta devise sexuelle préférée est :

♥️. La fidélité, c'est primordial!

🍷. Plus on est de fous, plus on rit!

🍷. L'amour sans exclusivité!

Q7 : Quand ton/ta partenaire t'organise une fête surprise...

🍷. Tu adores ça

♥️. Tu détestes ça, mais tu la remercie quand même parce que tu l'aimes

🍷. Tu organises toi-même tes fêtes, car c'est toi l'expert en la matière

Q8 : Tu considères tes beaux-parents comme étant...

♥️. Le diable incarné

🍷. Vraiment sympas!

🍷. Malaisants, mais tu n'oses pas l'avouer à ton/ta partenaire

Q9 : Les fleurs que tu aimerais le plus recevoir sont...

🍷. Des marguerites

🍷. Des fleurs de yucca

♥️. Des œillets

Q10 : Ta divinité grecque préférée est :

🍷. Zeus

🍷. Hestia

♥️. Artémis

Tu obtiens une majorité de 🍷 :

Tu es l'herpès génital. Tout comme l'herpès, tu es discret la plupart du temps, mais tu es toujours là. Lorsque tu décides de te manifester, tout le monde le remarque! Malgré ta timidité, tu possèdes une bonne humeur et un positivisme contagieux. On ne peut pas se débarrasser de toi; tu es un/une ami(e) pour la vie!

Tu obtiens une majorité de ♥️ :

Tu es la chlamydia. Tout comme la chlamydia, qui peut rendre infertile, tu détestes les enfants! Tu as parfois des sautes d'humeur qui sont facilement traitables lorsque ton amoureux(se) est là pour t'aider.

Tu obtiens une majorité de 🍷 :

Tu es le sida. Tout comme le sida, tu possèdes une personnalité explosive et tu vis chaque jour comme si c'était ton dernier. Tu es du genre à faire du vélo sans casque; gare à ton manque de protection, tu finiras par le regretter!

HOROSCOPE DE LA SAINT-VALENTIN

LÉA DANSEREAU

Bélier (21 mars - 20 avril)

Comme souvent, Moodle fera des siennes. Le site tombera en panne, une boîte de remise sera mal formatée ou bien encore un examen en salle de laboratoire se passera mal. Une chose est certaine, cela te permettra de faire une nouvelle connaissance. Un nouvel ami, une histoire d'un soir ou bien ta douce moitié, seul le temps nous le dira.

Taureau (21 avril - 20 mai)

En allant précisément au 2ème étage du principal à l'heure du dîner, tu tomberas en amour dès la première rencontre. Tout de leur individualité, de leur allure et de leur odeur te fera succomber. Sans compter leur goût et leur prix plutôt abordable, qu'ils sont bons les nouveaux poke bols!

Gémeaux (21 mai - 21 juin)

À la bibliothèque, tu croises sans cesse la même personne que tu trouves assez de ton goût. Au fil des jours, tu te rends compte qu'elle te regarde toi aussi. En prenant ton courage à deux mains, tu lui proposes de manger ensemble à la cafétéria. C'est lorsque vous commencez à discuter ensemble que tu te dis que c'était mieux lorsque vous étiez dans la section silencieuse de la biblio.

Cancer (22 juin - 22 juillet)

En allant au registrariat pour régler un problème mineur, tu remarques qu'un autre étudiant attend aussi dans la salle d'attente. Alors que les minutes se transforment en heures et les heures en jours, tu te rends compte que si tu souhaites trouver un partenaire de vie, ça devra être l'autre personne avec toi car ta jeunesse t'aura filé entre les doigts quand tu sortiras.

Lion (23 juillet - 22 août)

Un partenaire de lab ou de TP avec qui tu as de la misère te surprendra grandement. Malgré vos différents, tu commenceras à le ou la voir différemment. Vos disputes se transformeront en échanges que tu attendras impatiemment. Vos hostilités deviendront rapidement de l'affection l'un pour l'autre.

Vierge (23 août - 22 septembre)

Tu arrives tôt pour avoir ton bracelet du pub, tu as très bien fait car tu vois la file s'allonger derrière toi et rapidement, il n'est plus possible de rentrer sans attendre que d'autres sortent. Au bout complètement de la file, ce qui te semble à des années lumières, tu vois ta conquête qui attend patiemment. Dans un acte de sacrifice (simp), tu décides de lui donner ton bracelet, elle finira par embrasser une autre personne, meilleure chance la prochaine fois.

Balance (23 septembre - 22 octobre)

Des remises de TP incessantes mettent ta situation amoureuse au défi. En couple, des dynamiques inhabituelles vont s'installer, l'équilibre du couple sera déstabilisé. Célibataire, tu risques de manquer des soirées à la Maiz qui te permettraient de trouver ta flamme. Heureusement pour toi, plusieurs nuits blanches de travail te permettront de balancer ton couple ou te donneront le temps nécessaire pour aller festoyer.

Scorpion (23 octobre - 22 novembre)

En sortant de ton CEG, tu trouves une tasse cano laissée sur la table. En personne galante que tu es, tu tenteras de trouver à qui appartient la fameuse tasse perdue. Comme le prince dans Cendrillon qui tente de retrouver sa douce à l'aide d'un escarpin, tu trouveras l'amour en reliant la tasse égarée et son propriétaire.

Sagittaire (23 novembre - 21 décembre)

La Ruche fait des miracles et tu trouves le stage idéal pour toi, bien payé en plus! Comble du bonheur, la recruteuse t'appelle pour te donner un rendez-vous pour une entrevue. Malheureusement, tu apprends que ton crush a aussi une entrevue avec la même compagnie, décideras tu de choisir ta carrière (oui, oui, c'est juste un stage) au risque de mettre en péril l'entrevue de la personne que tu convoites?

Capricorne (22 décembre - 20 janvier)

Tes ateliers CEO et tes cours HPR te seront bien utiles encore une fois. Tu trouveras enfin le courage d'avouer tes sentiments à la personne que tu convoites. Peu importe si tu décides de lui écrire une lettre d'amour ou de lui chanter une sérénade, elle tombera à coup sûr sous ton charme.

Verseau (21 janvier - 19 février)

Lorsque tu arriveras et partiras de Poly, tu ne cesseras de croiser la même personne dans les portes tournantes, vous vous échangerez toujours quelques regards, mais jamais sans vous parler. Ce sera un amour impossible à la Roméo et Juliette qui ne pouvaient pas s'amouracher l'un de l'autre. L'obstacle à votre amour ne sera pas deux familles rivales dont la haine remonte à plusieurs générations, mais plutôt une simple porte en verre.

Poisson (20 février - 20 mars)

En montant la rampe, ton escalier roulant brise. Frustré par la personne devant qui avance à pas de tortue, tu tentes de la dépasser mais te rends compte qu'il s'agit d'un ami d'enfance dont tu ignorais la présence à Poly. Vous montez ensemble le reste des marches, une chance que vos deux cours se trouvent au sixième du principal car vous avez le temps de vous mettre à jour sur la vie de l'autre et de vous préparer une petite study date, qui pourrait bien se transformer en rendez-vous amoureux.





LE POLYSCOPE

Recrute

Média étudiant de
Polytechnique depuis 1967

- Opinions
- Rédaction
- Caricatures
- Graphisme
- Journalisme
- Reportages
- Entrevues
- Évènements



discord

VIENS NOUS REJOINDRE



C-215.02



site internet