FEMMES ET GÉNIE

Table ronde sur les carrières en ingénierie

La Chaire Marianne-Mareschal vous convie à deux tables rondes qui traiteront de la diversité des carrières offertes aux finissantes en génie, de la chercheuse passionnée à la représentante des ventes internationales en passant par la gestionnaire de projets et la cinéaste.

• Au 6° étage, local C-632 • 11 h et 13 h • Durée : 50 minutes

INVITÉES

Dominique Anglade, diplômée de 1996 (génie industriel) Présidente de la Jeune Chambre de commerce de Montréal et chef principale chez Nortel Networks

> JACYNTHE DÉSILETS, diplômée de 1999 (génie électrique) Spécialiste du traitement d'images à haute vitesse chez Matrox

► Et autres invitées en surprise...

ACTIVITÉ DE MARRAINAGE ENTRE COLLÉGIENNES ET ÉTUDIANTES EN GÉNIE

Programme de mentorat électronique. Chaque participante peut être jumelée à une étudiante de Polytechnique de la spécialité de son choix afin d'en apprendre plus sur les études menant à la carrière d'ingénieure

• 14 h • Au 6° étage, local C-630

NAVETTE EN DIRECTION DU PAVILLON DECELLES

Des navettes vous transportent au pavillon Decelles pour la visite des départements de génie informatique et de génie électrique. Elles peuvent également vous déposer au Salon des études de l'Université de Montréal

► POINT DE DÉPART : ENTRÉE PRINCIPALE DE POLYTECHNIQUE ► GRATUIT

VISITE DES RÉSIDENCES

On peut visiter les résidences de l'Université de Montréal entre 11 h et 16 h en se présentant à la tour principale des résidences située au 2350, boulevard Édouard-Montpetit

LIBRAIRIE ET CAFÉ

Le café du 2° étage est ouvert aux visiteurs entre 11 h et 15 h

La librairie Coopoly ouvre ses portes entre 10 h et 15 h

Le prix membre est accordé à tous les visiteurs pendant la
journée Portes ouvertes. Possibilité de participer à un tirage

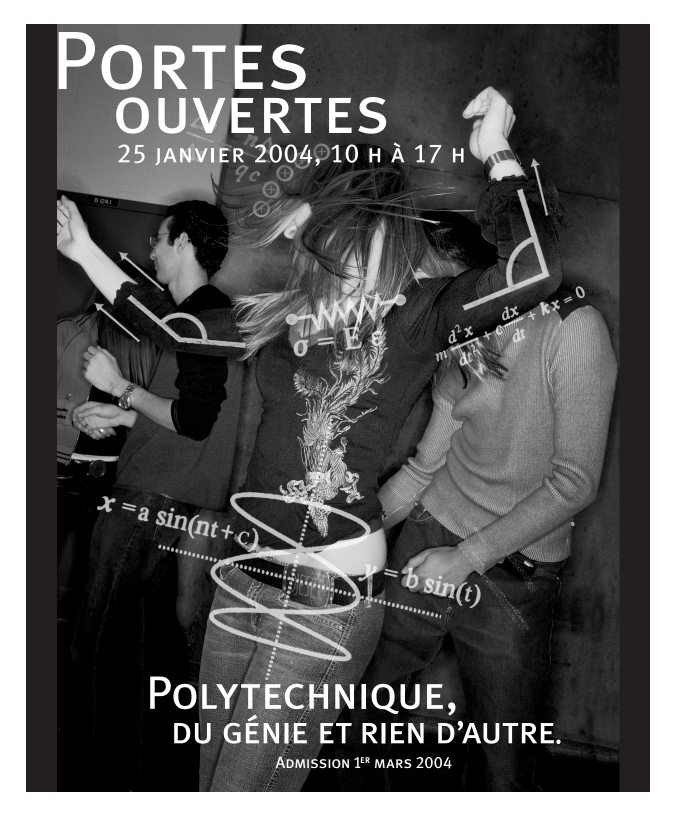
Bonne visite!





Pour en savoir plus ou pour faire une demande d'admission

École Polytechnique de Montréal Bureau des affaires étudiantes Téléphone : (514) 340-4929 Courriel : monavenir@polymtl.ca www.polymtl.ca

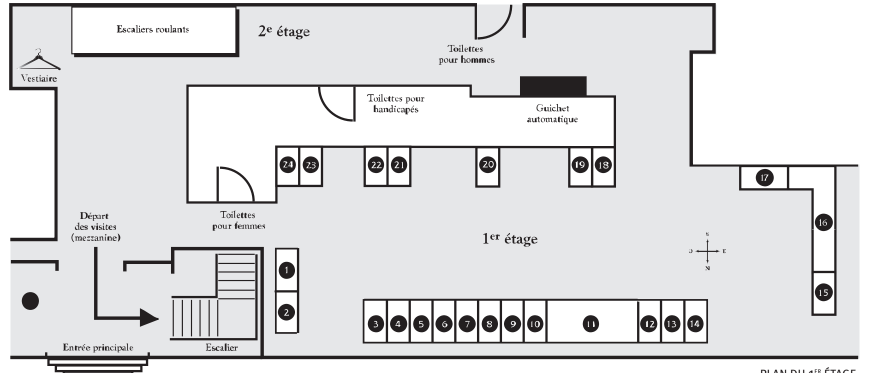


BIENVENUE à l'École Polytechnique

L'École Polytechnique de Montréal compte parmi les trois plus grandes écoles d'ingénieurs au Canada et elle demeure la première au Québec quant au nombre d'étudiants et à l'ampleur de ses budgets de recherche. Polytechnique est aussi reconnue pour le dynamisme de ses activités de recherche qui profitent d'un budget de près de 48 millions dont 30 % provient des entreprises. Il s'agit d'un sommet au Canada.

Fondée en 1873 et affiliée à l'Université de Montréal, l'École Polytechnique décerne chaque année plus de 600 diplômes d'ingénieur, 200 maîtrises et 50 doctorats.

Pour plus de détails concernant l'admission, visitez le stand 22 pour les études de premier cycle et le stand 21 pour les études supérieures.



PROGRAMMES

- Génie civil
- Génie chimique
- Génie des matériaux
- Génie physique
- Génie industriel
- Génie électrique
- 11 Aéronautique et aérospatiale
- Génie mécanique
- Génie biomédical
- Génie logiciel/ Génie informatique
- Génie des mines
- 24 Génie géologique

UNITÉS DE RECHERCHE

- 2 Chaire en eau potable
- Institut de génie nucléaire (IGN)
- Groupe de recherche en physique et technologie des couches minces/ Micro et nanotechnologies
- Centre e-poly et Management de la technologie
- Chaire de recherche du Canada Innovations
 CAO en génie orthopédique
- Laboratoire de vision active non invasive
- IEEE Poly

SERVICES

- Bureau des affaires étudiantes (BAE)
- Service de placement
- Centre de formation continue
- Admission cycles supérieurs
- Admission premier cycle

PLAN DU 1^{ER} ÉTAGE

AU PROGRAMME

VISITES GUIDÉES DE L'ÉCOLE ANIMÉE PAR DES ÉTUDIANTS DE POLYTECHNIQUE

- **▶** Nombreux circuits incluant la visite de laboratoires de recherche
- Point de départ : mezzanine de l'entrée principale
- Durée approximative des circuits : 1 heure
- Départ toutes les 10 minutes

Stands d'information couvrant des sujets d'intérêt (voir le plan)

Programmes d'études, unités de recherche, conditions d'admission, programmes d'échanges et d'études à l'étranger, stages en entreprise, études supérieures, recherche, etc.

▶ Endroit : rez-de-chaussée, cafétéria

PLEINS FEUX SUR LA VIE ÉTUDIANTE

La diversité de la vie étudiante est un attrait indéniable pour nombre d'aspirants ingénieurs qui prennent la décision de poursuivre leurs études à Polytechnique. Plusieurs comités étudiants sont sur place pour vous faire partager leur passion et leurs projets.



VOLET TECHNIQUE (entrée principale et mezzanine)

- Robots-joueurs de soccer, groupe Robofoot
- Robots-marcheurs et rouleurs, SAE robotique
- SAE avion-cargo
- Sous-marin à propulsion humaine, Archimède
- Voiture de course, Formule SAE
- Véhicule solaire, Esteban
- Véhicule tout-terrain, SAE Mini-Baja

VOLET CULTUREL ET INTERNATIONAL



- Comité international de projets outre-mer, CIPO (café du 2º étage)
- Folie technique, le camp scientifique (café du 2° étage)
- Ligue d'improvisation, ÉGOTRIP (café du 2° étage)
- Poly-Photo (café du 2º étage)
- Poly-Sports (local B-600.1)
- Poly-Théâtre (amphithéâtre C-631, 6° étage)

VOLET ACADÉMIQUE

 Comité des étudiants du tronc commun, CETC (local C-423)