

**[3 DIPLÔMES
EN 5 ANS]**

À COMPTER DE TA 4^e SECONDAIRE



VRAIMENT!

**PROGRAMME INTÉGRÉ
SECONDAIRE/PROFESSIONNEL/COLLÉGIAL
EN SOUTIEN INFORMATIQUE**

DES > DIPLÔME D'ÉTUDES SECONDAIRES

**DEP > DIPLÔME D'ÉTUDES PROFESSIONNELLES
SOUTIEN INFORMATIQUE**

**DEC > DIPLÔME D'ÉTUDES COLLÉGIALES
TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE**



**Collège de
Rosemont**

csmb.qc.ca/des-dep



> > > > > > > >

UNE CARRIÈRE EN INFORMATIQUE

VRAIMENT!

UN SECTEUR D'EMPLOI JEUNE ET DYNAMIQUE.

DES DIPLÔMÉS EN GRANDE DEMANDE.

DES MILLIERS DE POSTES À COMBLER.

DES SALAIRES SUPÉRIEURS À LA MOYENNE.

Du travail dans les domaines des sciences, des arts, de la santé, de la scène, des communications, de l'environnement, etc.

Des carrières en conception de système, soutien technique, gestion de réseau, sécurité informatique, programmation, consultation, réparation d'équipement, téléphonie, Web, multimédia, etc.

**Tu aimes les apprentissages concrets ?
Tu veux des diplômes reconnus ?
Tu es branché et allumé ?**

Dès ta 4^e secondaire, le programme intégré
secondaire/professionnel/collégial
en soutien informatique te permet de compléter :

Ton diplôme d'études
secondaires (DES)
et ton diplôme d'études
professionnelles (DEP)
Soutien informatique
qui t'ouvrent les portes
du marché du travail
ou du cégep.

2 ANS 1/2

+

Ton diplôme d'études
collégiales (DEC)
Techniques
de l'informatique
qui t'ouvre les portes
du marché du travail
ou de l'université.

2 ANS 1/2

▼

[3 DIPLÔMES
EN 5 ANS]

TON DES ET TON DEP EN 2 ANS 1/2

TON DEC EN 2 ANS 1/2



Un parcours qui invite à relever un défi en complétant simultanément un diplôme d'études secondaires (DES)* et un diplôme d'études professionnelles (DEP)*. Les enseignants, qui travaillent en tandem (un du secondaire et un de la formation professionnelle), voient à intégrer les compétences du DES aux connaissances et habiletés d'un métier en soutien informatique (DEP), en prenant soin d'établir les liens entre la théorie et la pratique.

C'est tout désigné pour les élèves qui aiment apprendre dans des situations concrètes, travailler en équipe et utiliser de l'équipement de pointe !

* La totalité des encadrements légaux et des exigences des deux diplômes sont pleinement respectés.

Un diplôme d'études collégiales (DEC) à compléter, en continuité avec le DES/DEP en soutien informatique, en deux ans et demi plutôt que trois. Le DEC *Techniques de l'informatique* du Collège de Rosemont propose deux voies de spécialisation : *Gestion de réseaux informatiques* ou *Informatique de gestion* (programmation).

Les deux voies de spécialisation permettent d'accéder au marché du travail ou de poursuivre des études universitaires en informatique et obtenir un baccalauréat (BAC), en accéléré, grâce à des ententes DEC/BAC.

LIEUX DE FORMATION

Les élèves du programme intégré secondaire/professionnel forment un groupe de 20 personnes. Les cours sont offerts sur un site unique, dans l'arrondissement Saint-Laurent, au sein de deux établissements voisins réunis par une passerelle.

 CÔTE-VERTU  121 OUEST OU 171

L'école secondaire Saint-Laurent • Édifice Émile-Legault

2395, bd Thimens, Saint-Laurent

L'édifice Émile-Legault de l'école secondaire Saint-Laurent accueille des élèves de 3^e, 4^e et 5^e secondaire. C'est une école stimulante qui offre plusieurs programmes (sciences, sports, informatique, etc.).

Le Centre de formation professionnelle Léonard-De Vinci • Édifice Thimens

2405, bd Thimens, Saint-Laurent

L'édifice Thimens du Centre de formation professionnelle Léonard-De Vinci est une fierté à la CSMB. C'est un magnifique centre, inauguré il y a cinq ans. Ses installations pédagogiques sont ultramodernes, branchées sur les besoins du marché du travail et dotées d'équipements à la fine pointe technologique.

Voir conditions d'admission et modalités d'inscription ci-contre.



LIEU DE FORMATION

 BEAUBIEN  18

 SAINT-MICHEL OU JOLIETTE  67 OU 467 EXPRESS

Collège de Rosemont • 6400, 16^e Avenue, Montréal

À Rosemont, les élèves bénéficient de tout le soutien nécessaire à la réussite. Ils ont accès à des laboratoires d'exploitation et d'expérimentation, participent à des compétitions en informatique et apprennent par la pratique grâce à des stages d'intégration, ici ou à l'étranger.

CONDITIONS D'ADMISSION ET MODALITÉS D'INSCRIPTION

- Fréquenter une école secondaire de la CSMB.
- Réussir sa 3^e secondaire.
- Prêt à s'engager dans un domaine d'études dès le secondaire.
- À l'affût des nouvelles technologies.
- Motivé, organisé et méthodique.
- Bon communicateur.

Note : Les élèves du programme intégré secondaire/professionnel sont inscrits, dans le cadre du DES, à la séquence Mathématique technico-science (4^e et 5^e secondaire) et en anglais enrichi.

Les résultats scolaires et le dossier de l'élève seront pris en considération. Les dossiers de candidature seront également étudiés en fonction du profil de l'élève recherché.

Les candidatures doivent être déposées au plus tard le **1^{er} mars** en utilisant le **formulaire électronique en ligne** à l'adresse suivante : csmb.qc.ca/des-dep

Note : les places sont limitées.

Un avenir à ton goût Des portes ouvertes sur tout Un parcours enrichi

**Pour en savoir davantage sur le programme intégré
secondaire/professionnel/collégial
en soutien informatique :**

- Parles-en à ton enseignant du cours PPO (Projet personnel d'orientation) ou prends rendez-vous avec le conseiller d'orientation de ton école.
- Inscris-toi à l'activité d'exploration *Élève d'un jour*.
eleve1jour.ca
- Consulte les sites suivants :
csmb.qc.ca/des-dep
(vidéo en ligne)
apprendre-un-metier.ca
Onglet Formation professionnelle
csmb.qc.ca/saint-laurent
cfpdevinci.ca
crosemont.qc.ca
Onglet Admission et programmes/Formations techniques



Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys

8700, bd Champlain
LaSalle (Québec)
H8P 3H7

514 855-4500, poste 8780
doublediplomation@csmb.qc.ca



Collège de
Rosemont

csmb.qc.ca/des-dep

