

EXEMPLE DE LETTRE DE MOBILITÉ INTERNATIONALE

Prénom NOM
Adresse
Code Postale VILLE
Téléphone

Prénom NOM
Adresse
Code Postale VILLE
Téléphone

Objet:

Pièce jointe:

Lieu et date

Madame, Monsieur,

Après avoir discuté avec le responsable des Relations Internationales de l'université, des opportunités offertes aux étudiants concernant les poursuites d'étude à l'étranger, j'ai décidé de constituer un dossier de mobilité internationale. Vivement intéressé, je vous propose d'examiner ma candidature.

Etant actuellement étudiant en Licence Professionnelle des Métiers de l'Informatique, je souhaiterais me spécialiser dans les domaines liés au commerce électronique. Or, il se trouve que l'Université de Montréal propose depuis l'automne 2001 une Maîtrise en Commerce Electronique qui me semble très intéressante.

En effet, ce programme offre une vision d'ensemble des problématiques liées au commerce électronique d'un point de vue légal, de gestion et informatique. Il s'agit donc d'un programme multidisciplinaire qui correspond exactement à mon profil scolaire puisque je suis déjà titulaire d'un B.T.S. Comptabilité et Gestion et d'un D.U.T. Informatique. Cette maîtrise permettrait ainsi de renforcer ma double compétence en informatique et gestion, qui est très recherchée actuellement dans le monde du travail.

De plus, le fait que cette maîtrise soit proposée à l'Université de Montréal est une véritable chance pour moi. En effet, depuis le début de mes études supérieures j'avais très envie de passer une année à l'étranger. Je sais que cela constitue un avantage considérable sur un CV, ce qui me permettra d'intégrer plus facilement le monde du travail. De plus, le fait de vivre une année au Canada me permettra de m'ouvrir à la culture Québécoise. Enfin, une année à l'étranger constitue sans nul doute une expérience personnelle très enrichissante.

En vous remerciant de l'attention que vous portez à ma candidature, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sentiments distingués.

Gautier Xxxx

