
TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE

420.01

PLACEMENT

Finissants : 67 (56 hommes – 11 femmes)

	2000		2001	
	nb	%	nb	%
Nombre de finissants répondants se destinant à l'emploi	32	100	31	100
En emploi relié, temps plein (quel que soit le statut)	21	66	18	58
En emploi relié (temps partiel ou occasionnel)	4	12	7	23
Total en emploi relié	25	78	25	81
En emploi non relié	5	16	4	13
Sans emploi	2	6	2	6
Salaire horaire initial moyen	14,98 \$		16,57 \$	
Salaire horaire initial supérieur	18,08 \$		19,43 \$	
Salaire annuel moyen (initial)	27 263,60 \$		30 157,40 \$	
Autres : aux études : 15 non rejoints : 21 non disponible : 0				

POSTES OFFERTS

- ✓ Technicien en informatique
- ✓ Programmeur-analyste
- ✓ Représentant
- ✓ Intégrateur Web

MILIEUX DE TRAVAIL

- ✓ Entreprises privées
- ✓ Centres hospitaliers
- ✓ Gouvernements provincial et fédéral
- ✓ Universités
- ✓ Consultants en informatique

EXIGENCES DU MARCHÉ

- ✓ Travail en équipe
- ✓ Autonomie, débrouillardise
- ✓ Connaissance de l'anglais
- ✓ Chez ceux qui travaillent en gestion de réseaux, bonne écoute des besoins des usagers

COMMENTAIRES DES CONSEILLERS

- ✓ Les employeurs exigent une habileté particulière à travailler en équipe et à communiquer, ce qui n'est pas nécessairement le propre de tous les finissants en informatique.
- ✓ Le domaine de l'informatique offre des emplois à temps plein et souvent stables. Les salaires varient peu contrairement à d'autres techniques, bien que certains finissants aient des salaires de 8 \$ ou 9 \$ l'heure, ce qui est toutefois très rare.
- ✓ Le DEC est obligatoire pour travailler dans les ministères.
- ✓ Sur 46 étudiants rejoints, 11 poursuivent des études universitaires en informatique ou en génie informatique.
- ✓ On retrouve encore une minorité de filles dans ce programme
- ✓ Sur le marché, les emplois sont nombreux dans le domaine de l'informatique. Toutefois, la demande est forte pour des personnes ayant de l'expérience et souvent des connaissances pointues en fonction d'un besoin précis. Les étudiants ont donc avantage à être constamment à jour et à être le plus outillés possible pour décrocher leur premier emploi. Une fois embauchés, ils peuvent alors se spécialiser et devenir moins sujets au chômage.

COMMENTAIRES DES FINISSANTS

- Intégration parfois lente au marché du travail puisque les employeurs demandent de l'expérience.
- Beaucoup de travail sous pression en programmation pour respecter les échéances de livraison des logiciels développés.
- La majorité de finissants sont satisfaits de leur emploi et de leur salaire. Plusieurs espèrent toutefois se diriger davantage vers la conception.

POURSUITE D'ÉTUDES

Collégiales :

- Préalables dans le but de poursuivre en informatique ou en génie informatique (2)

Universitaires :

- Informatique (8)
- Génie informatique (1)
- Enseignement au secondaire (1)
- Communication graphique (1)
- Génie de production automatisée (2)