

DE L'ÉCOLE AU MONDE DU TRAVAIL



COMPÉTENCES ESSENTIELLES

LES CANADIENS ET LA MAÎTRISE DES COMPÉTENCES ESSENTIELLES

- Au Canada, les jeunes âgés de 16 à 24 ans se classent sous la moyenne en littératie et en numératie, comparativement à leurs pairs dans 23 autres pays et régions. (OCDE, 2012)
- 42 % des Canadiens ont obtenu une note équivalant au niveau 1 ou 2, sur 5, selon l'Enquête internationale sur la littératie des adultes.
- Les élèves du Canada se sont classés au 8^e et au 10^e rang en mathématique et en science, respectivement, parmi les pays de l'OCDE.
- Une faible proportion de Canadiens maîtrise les compétences essentielles à un niveau de complexité de 4 ou 5, et une plus grande proportion atteint le niveau de complexité 1 ou moins. (PIACC)
- Les résultats par province et territoire pour les élèves du secondaire ne sont pas positifs. Ainsi, en Ontario, en ce qui concerne les mathématiques appliquées, les élèves de 9^e année possèdent seulement 47 % des exigences de la norme provinciale. (DQRE, évaluation de la 9^e année)
- 48 % des adultes au Canada n'atteignent pas le niveau équivalent à la formation au secondaire (niveau 3) en littératie (PIAAC).
- Deux employés sur cinq au Canada se situent sous les normes de la formation au secondaire en littératie et en numératie.
- Au Canada, environ 28 % des revenus d'une personne sont directement reliés aux compétences essentielles qu'elle maîtrise.

L'IMPORTANCE DES COMPÉTENCES ESSENTIELLES POUR L'INDUSTRIE

- Les progrès technologiques sont si rapides que les programmes du niveau secondaire ont peu de chance de rattraper le retard pour répondre aux exigences du niveau postsecondaire ou celles de l'industrie.
- 74 % des employeurs au Canada jugent que les compétences essentielles ont une importance stratégique pour la conduite de leurs affaires. Jusqu'à maintenant, l'accent a été mis sur la formation ou le perfectionnement en milieu de travail. Le temps est venu de combler l'écart entre l'école et le monde du travail.
- Des recherches ont révélé qu'un gain de 5 points dans les notes relatives à la maîtrise des compétences essentielles augmenterait le PIB de 1,5 %, ce qui équivaudrait à 22,5 milliards de dollars par année. (Enquête internationale sur la littératie des adultes)
- Une meilleure maîtrise des compétences essentielles prépare les employés aux changements sur le plan de la direction et de la technologie dans leur milieu de travail, et positionne l'entreprise vers une meilleure compétitivité.

FAITS ÉCLAIR

LES COMPÉTENCES ESSENTIELLES ET LE MILIEU DE TRAVAIL

- Le niveau de complexité des compétences essentielles requis pour la plupart des métiers est égal ou supérieur à ce qui est exigé pour nombre d'emplois de bureau.
- Selon les employeurs, les diplômés recrutés possèdent seulement 30 % des compétences nécessaires dans le cadre des emplois.
- La maîtrise des compétences essentielles est liée à un meilleur rendement, ce qui mène à l'amélioration du travail, de la productivité et de la rétention.

APRÈS AVOIR INTÉGRÉ LA FORMATION POUR LA MAÎTRISE DES COMPÉTENCES ESSENTIELLES DANS LEUR MILIEU DE TRAVAIL...

- 65 % des employeurs ont constaté une productivité accrue
- 80 % ont constaté une amélioration de la qualité du travail
- 75 % ont constaté une meilleure utilisation de la nouvelle technologie
- 70 % ont constaté une augmentation de la rétention du personnel
- 66 % ont constaté une baisse du nombre d'erreurs commises

LES COMPÉTENCES ESSENTIELLES DANS LES MÉTIERS

- La maîtrise des compétences essentielles permet de comprendre et de se rappeler les concepts enseignés dans le cadre d'une formation technique.
- Le niveau de maîtrise des compétences essentielles requis pour la plupart des métiers est égal ou supérieur à ce qui est exigé pour nombre d'emplois de bureau.
- Les apprentis qui maîtrisent les compétences essentielles à leur métier sont 8 fois plus susceptibles de réussir leurs examens techniques.



COMPÉTENCES NUMÉRIQUES



UTILISATION DE DOCUMENTS



COMMUNICATION ORALE



LECTURE



CALCUL



CAPACITÉ DE RAISONNEMENT



TRAVAIL D'ÉQUIPE



RÉDACTION



FORMATION CONTINUE