

RENCONTRE
PROJET EXPÉRIENCE DE TRAVAIL
14 JUIN 2017

Étaient présents :

Mme M. Letellier, Directrice, Services aux entreprises et communications de la SDE en Colombie-Britannique;
M. M. Leclerc, directeur général Westin Bayshore, Vancouver;
M. J. O'Neil, propriétaire de Stanley Park Horse Drawn tours, Vancouver;
M. C. Martin, directeur de l'école Jules-Verne;
M. B. Dupain, directeur général du CSF.

MISE EN CONTEXTE

Le conseil scolaire francophone de la Colombie-Britannique reconnaît la nécessité d'offrir aux élèves désireux des expériences de travail uniques, en français, comme mentionné dans son plan stratégique 2016-21.

Cet objectif ne peut être réalisé sans l'implication de partenaires appartenant ou liés au monde des affaires. Le 14 juin 2017, une première rencontre s'est tenue au Vancouver Club.

POINTS DISCUTÉS

- Volonté de consolider le partenariat entre la Commission scolaire de Montréal et le Conseil scolaire francophone de la Colombie-Britannique en envisageant des échanges entre les deux organisations. Les représentants du CSF indiquent la nécessité de pouvoir proposer des stages en milieu de travail en contexte anglophone ainsi qu'une initiation au contexte juridique de la Colombie-Britannique.
- Volonté d'offrir des stages en milieu de travail aux élèves francophones de la province afin d'offrir des possibilités d'orientation et de carrière;
- Volonté d'envisager à moyen et long terme la possibilité de construire une école de restauration et d'hôtellerie pour les élèves francophone de la Colombie-Britannique.

RÉACTIONS DES PERSONNES PRÉSENTES

- Si aucun engagement concret n'a été avancé, en revanche, les participants indiquent leur intérêt à s'engager dans la mise en œuvre de ces initiatives à divers degrés;
- Tous reconnaissent le besoin d'ouvrir des horizons aux élèves du CSF et de pouvoir tirer avantage de leur statut de francophones et bilingues.

CONCLUSION

Une autre rencontre devrait se dérouler avant la reprise des classes de septembre 2017 et une mise en œuvre de projets pilotes d'envergure limitée devrait être envisagée.