

22 mars 2018

## Soupers corporatifs

---



Michel Nadeau  
[Site Web](#) [Courriel](#)

---

Le 21 février se déroulait le 4<sup>ème</sup> souper de l'année des membres corporatifs de ICF Québec.

Ces soupers sont organisés afin de développer une relation plus étroite avec les organisations qui favorisent le coaching comme stratégie de développement.

Rappelons que la mission du comité des membres corporatifs est d'établir des partenariats d'affaires avec les organisations qui utilisent ou désirent utiliser le coaching professionnel pour propulser leur croissance.

Lors de ce souper, les 5 organisations qui étaient représentées sont :

- La Coop Fédérée
- Fiera Capital
- Duchesnay
- Société de transport de Laval
- Fonds de solidarité FTQ

Lors de la soirée, une conférence a été animée par Mr Sébastien Beaulieu, PCC, sur le leadership vertical, ou comment développer les leaders dans un monde complexe.

Les membres corporatifs présents ont apprécié particulièrement :

- La qualité des connaissances qui leurs ont été transmises
- La découverte d'un nouveau modèle de leadership
- Le fait d'être réunis en petit groupe pour pouvoir échanger sur la thématique
- La diversité des participants
- L'opportunité d'apprendre et de réfléchir sur des concepts avant-gardistes

Pour les coachs qui étaient présents (3), se dégagent :

- Une fierté de permettre à des organisations qui favorisent le coaching d'apprendre davantage sur le coaching
- Leur permettre d'apprendre eux aussi sur les nouveaux concepts
- De contribuer au développement de la notoriété de ICF Québec dans le marché

Les membres du comité ont entrepris une réflexion stratégique afin de pouvoir augmenter la présence d'organisations lors de ces soupers conférence. Le comité réfléchit également sur les moyens d'accroître la participation des membres ICF Québec lors de cette activité.

Nous invitons donc les membres ICF Québec à faire participer leurs clients à cette activité en communiquant avec Michel Nadeau, responsable au comité, au 514-736-0060.