



PROFIL DU FORMATEUR

JONATHAN LAPOINTE
FORMATEUR

LANGUE

FRANÇAIS
ANGLAIS

EXPERTISE

EFFICACITÉ COMMUNICATIONNELLE

- Les clés de la communication efficace
- La communication pratico-pratique
- Préparer, concevoir et animer des présentations efficaces
- Dire 'non' en milieu de travail tout en demeurant agréable

EFFICACITÉ DE GROUPE

- Travaille d'équipe
- Travailler avec différentes personnalités
- Adaptabilité: flexibilité et agilité
- Etc.

SOMMAIRE BIOGRAPHIQUE

« Nos émotions sont à la base de toute communication ». C'est ainsi que Jonathan Lapointe décrit la force de ses formations.

Ayant une forte expertise sur l'intelligence émotionnelle tant individuelle que de groupe, Jonathan a développé sa propre approche pour aider le travailleur d'aujourd'hui à maximiser son intelligence émotionnelle et lui permettre d'atteindre ses objectifs de carrière.

Jonathan Lapointe a aussi participé à la formation de nombreux étudiants universitaires en communication et il leur a permis de prendre pleinement conscience de la force d'une équipe bien soudée à travers laquelle, les conflits sont abordés de manière efficace et fonctionnelle.

Dynamique, énergique et bilingue, Jonathan Lapointe vous aidera à atteindre vos objectifs par sa connaissance approfondie des relations interpersonnelles et par sa force à transmettre son savoir de façon clair et efficace.

L'intelligence émotionnelle, bien qu'il s'agisse d'un concept nouveau au sein des organisations, n'a rien de secret pour Jonathan et selon lui, les émotions ne sont pas un obstacle, mais une force qu'il faut mettre en action.

ACCREDITATIONS PROFESSIONNELLES

- Baccalauréat en communication — Profil relations humaines
- Maîtrise en communication

IL A FORMÉ LE PERSONNEL DE:

- Warner Bros.
- Ville de Montréal
- Industrielle Alliance
- Commission Scolaire de Montréal
- Groupe Canam
- Radio-Canada
- Desjardins
- CNESST
- Université du Québec à Montréal (Étudiants du baccalauréat en communication – relations humaines)
- Gouvernement du Québec
- ...Et plusieurs autres