

# Portrait des directions de développement économique local

Automne 2023



**ADDELO**  
Association des directions du développement  
économique local du Québec

Sondage effectué auprès  
des membres de l'ADDEELQ

Nous avons reçu 33 réponses



# Genre et Âge

- 13 femmes
- 20 hommes
  
- Moyenne d'âge : 51 ans

8 de plus de 60 ans

10 de 50 à 59 ans

9 de 40 à 49 ans

4 de 30 à 39 ans

## Type d'organisation

---

16 MRC

15 Organismes délégataires

2 Bi

---

# Nombre d'années en poste

Moyenne 9 ans

1 à 9 ans – 21 personnes

10 à 19 ans – 8 personnes

20 à 29 ans – 4 personnes

Années  
d'expérience en  
développement  
économique  
local

---

Moyenne 21 ans

1 à 9 ans : 7 personnes

10 à 19 ans : 5 personnes

20 à 29 ans : 15 personnes

30 ans +: 6 personnes

---

Nombre  
d'employés  
dans l'équipe,  
vous excluant

---

Moyenne 9,5 personnes

3 équipes de plus de 20 personnes

Plus grosse équipe : 27

Plus petite équipe : 4

---

## Salaires

---

8 personnes à 125 K et plus

14 personnes 100 - 125k

11 personnes 75-100k

125K : 7 hommes 1 femme

100 K : 9 hommes 5 femmes

75k : 4 hommes 7 femmes

---



# Expertise des directions générales

Animation, consultation  
et concertation du  
milieu

Coordination et mise en  
œuvre de projets  
régionaux

Gestion de politiques et  
de programmes, y  
compris leur élaboration

Accompagnement des  
entrepreneurs désireux  
de se partir en affaires

Accompagnement des  
entreprises existantes

Accompagnement  
spécialisé auprès des  
releveurs d'entreprises

Accompagnement  
spécialisé auprès des  
entreprises d'économie  
sociale et coopératives

Financement  
d'entreprises

Approche client pour  
promouvoir vos services

Gestion des ressources  
humaines

Communication avec les  
élus

# Besoins de formation

Gestion des RH

Accompagnement  
auprès des  
releveurs  
d'entreprise

Gestion de fonds

Communication  
avec les élus

Gestion de  
politiques et  
programmes

Animation et  
concertation du  
milieu

Approche pour  
promouvoir vos  
services