

Intelligence artificielle et intelligence collective:

le futur de la
► gestion de projets publics

20^e
colloque
annuel



HORAIRE DE LA JOURNÉE

Matinée

8 h 30

Ouverture du colloque
Amphithéâtre Hydro-Québec

8 h 35

Mot du président de GP-Québec



GUY PAQUIN
Conseiller stratégique à la vice-présidente – VPESP
Chef de projet, Feuille de route gouvernementale pour le BIM
Société québécoise des infrastructures
Amphithéâtre Hydro-Québec

8 h 40

Évolution de la gestion de projets au cours
des 20 dernières années et perspectives



- **MONIQUE AUBRY**
Professeure associée au département de Management
École des sciences de la gestion de l'UQAM
Business (0.75)
Power Skills (0.75)
Nombre de PDU : 1.5
Code : C076FO2894
- **MAUDE BRUNET**
Professeure agrégée, Gestion de projet
Département de management, HEC Montréal
- **CLAUDE ÉMOND**
Associé principal et coach exécutif,
Les Entreprises Quali-Scope Inc.
- **SYLVIE GUAY**
Directrice du portefeuille des ressources informationnelles
Revenu Québec
- **BENOÎT LALONDE**
Associé principal, GPBL

Animation : Guy Paquin, président de GP-Québec
Amphithéâtre Hydro-Québec

10 h

Comment l'intelligence artificielle générative
révolutionne le management de projet



CHRISTOPHE LEGRENZI
Président directeur général d'ACADYS France
Président d'ACADYS International
Business
Nombre de PDU : 1
Code : C0768Z8WU5
Amphithéâtre Hydro-Québec

11 h

Pause réseautage

11 h 15

ATELIERS SIMULTANÉS



Gestion de projet et intelligence artificielle :
de nouvelles approches sont-elles nécessaires?

- **LOUBNA BENABBOU**
Professeure en méthodes quantitatives de gestion
Unité départementale des sciences de la gestion
UQAR – Campus de Lévis
- **OLIVIER CHOINIÈRE**
Professeur en gestion de projet
Codirecteur des programmes d'études de cycles supérieurs en gestion de projet
Unité départementale des sciences de la gestion
UQAR, campus de Lévis

Amphithéâtre Hydro-Québec



Modernisation des services aux autochtones
à l'âge de l'intelligence artificielle

RODRIGO ROSALES-LIST
Directeur principal
Modernisation des services et transformation numérique
Services aux Autochtones Canada
Salle ADJ-2320



L'intelligence artificielle comme outil de facilitation
de l'innovation collective

SÉBASTIEN BÉLISLE
Directeur général, Carrefour jeunesse emploi d'Abitibi-Ouest
Consultant en innovation
Chargé de cours UQAT
Salle ADJ-2326

Amphithéâtre Hydro-Québec

Après-midi

12 h 15

Dîner réseautage
Grand Salon

13 h 45

ATELIERS SIMULTANÉS



Concevoir une démarche
d'intelligence collective
et réaliser la gestion
de vos projets avec brio
Power Skills
Nombre de PDU : 1
Code : C07667TVN2

MARTINE BEAULIEU
Présidente, fondatrice et Master Coach
Émergence leadership
Amphithéâtre Hydro-Québec



ChatGPT comme outil pour
la gestion de projets municipaux

GILBERT CASSISTA
Directeur
Service des technologies de l'information
Ville de Rimouski
Salle ADJ-2320
Business (0.5)
Power Skills (0.5)
Nombre de PDU : 1
Code : C076N60RQD



Optimisation et automatisation
avec l'intelligence artificielle
générative

THIERRY TANGUAY
Associé et chef de produits IA
Activis
Salle ADJ-2326
À confirmer, sera
transmis dans une
communication
ultérieure

14 h 45

Pause

15 h

La Réalisation de Valeur Intégrée
(RVI) au service de l'agilité
organisationnelle et de la réussite
accélérée des projets publics



CLAUDE ÉMOND
Associé principal et coach exécutif
Les Entreprises Quali-Scope Inc.
Amphithéâtre Hydro-Québec
Business (0.5)
Power Skills (0.5)
Nombre de PDU : 1
Code : C076M900V2

16 h

Clôture du colloque par
le président de GP-Québec



GUY PAQUIN
Conseiller stratégique à
la Vice-présidente – VPESP
Chef de projet – Feuille de route
gouvernementale pour le BIM
Société québécoise des infrastructures
Amphithéâtre Hydro-Québec

16 h 30

Verre de l'amitié
et réseautage
Le Cercle



gp-quebec.ca

16 octobre 2024 • Université Laval, Québec (Conférences disponibles pendant deux mois pour les participants)

PARTENAIRES



Idexia • Alithya