

**CONGRÈS  
2025  
13-14 MARS**

CENTRE DES CONGRÈS  
TROIS-RIVIÈRES

**La prévention, CLE en  
santé sécurité**

info  
excavation

## **CAP VERS UNE MEILLEURE CONCERTATION DES TRAVAUX ET DES COÛTS AU QUÉBEC**

L'application Info-RTU vient en toute première étape du cycle de la prévention des dommages et des services offerts par Info-Excavation. Elle permet une gestion centralisée des projets planifiés, autant par les propriétaires de RTU et que les municipalités. Elle aide à trouver et déterminer les projets pour lesquels les travaux pourraient être effectués en coordination et élimine ainsi le besoin d'avoir à demander et échanger par courriel des listes annuelles de projets en planification, entre les propriétaires de RTU et les municipalités. Offerte gratuitement et couvrant toute la province du Québec, Info-RTU centralise cette gestion pour tous ces utilisateurs. Plusieurs cas vous seront présentés où Énergir a réussi à coordonner avec la ville la réalisation des travaux. Les programmes d'Énergir pour sensibiliser les différentes parties prenantes sur les avantages à la coordination seront exposés.



**PRISCILLA PEIXOTO**

*Ingénieure  
Énergir*

### **Biographie**

Cheffe de projet accomplie avec 3 ans d'expérience chez Énergir, Priscilla a orchestré la coordination et la planification des interventions sur le réseau pour le grand Montréal. Experte en gestion de projets complexes, elle collabore efficacement avec diverses parties prenantes pour assurer des opérations fluides et stratégiques, tout en optimisant les ressources et en respectant les délais.

**CONGRÈS  
2025  
13-14 MARS**

**CENTRE DES CONGRÈS  
TROIS-RIVIÈRES**

**La prévention, CLE en  
santé sécurité**

**info  
excavation**



## **CLAUDE BLOUIN**

*Directeur Info-RTU  
Info-Excavation*

### **Biographie**

Spécialiste en télécommunications, M. Blouin possède une vaste expérience en TI, en architecture de réseaux et en soutien opérationnel. Claude compte plus de 39 années de savoir-faire en approvisionnement, en entretien et en surveillance de réseaux. Superviseur d'équipe aguerri, il a récemment œuvré comme spécialiste en réseaux de transport optique dans un département des TI. C'est à ce titre qu'il a dirigé une équipe d'analystes d'affaires spécialisée en développement de processus opérationnels et de systèmes sur des projets visant l'introduction de nouveaux produits et de nouvelles technologies. Il travaille actuellement chez Info-Excavation à titre de directeur, un poste qu'il occupe depuis novembre 2019.