



Better decisions. Everywhere. For everyone.

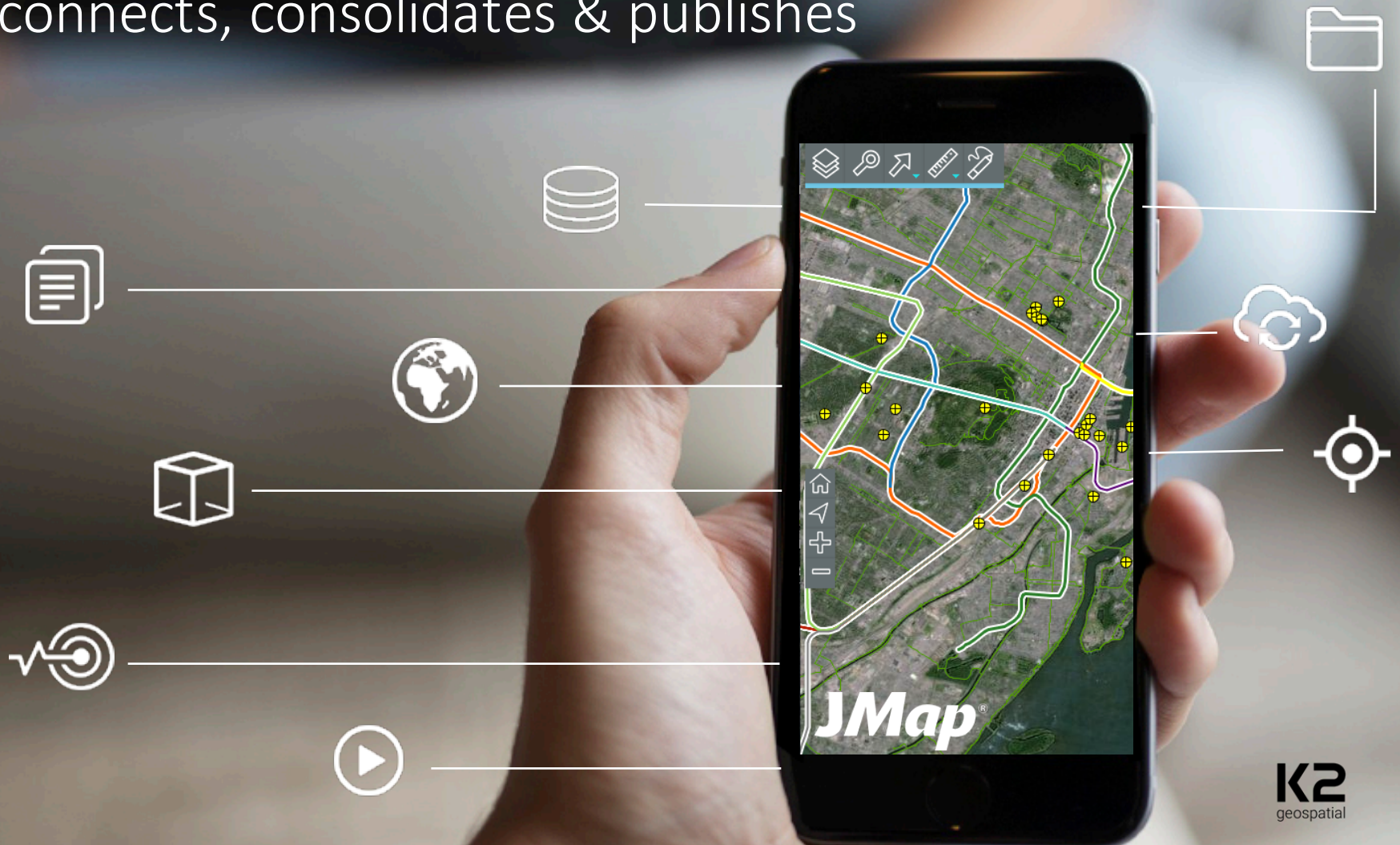
**K2**  
geospatial

Montreal Public Works Portal





JMap connects, consolidates & publishes

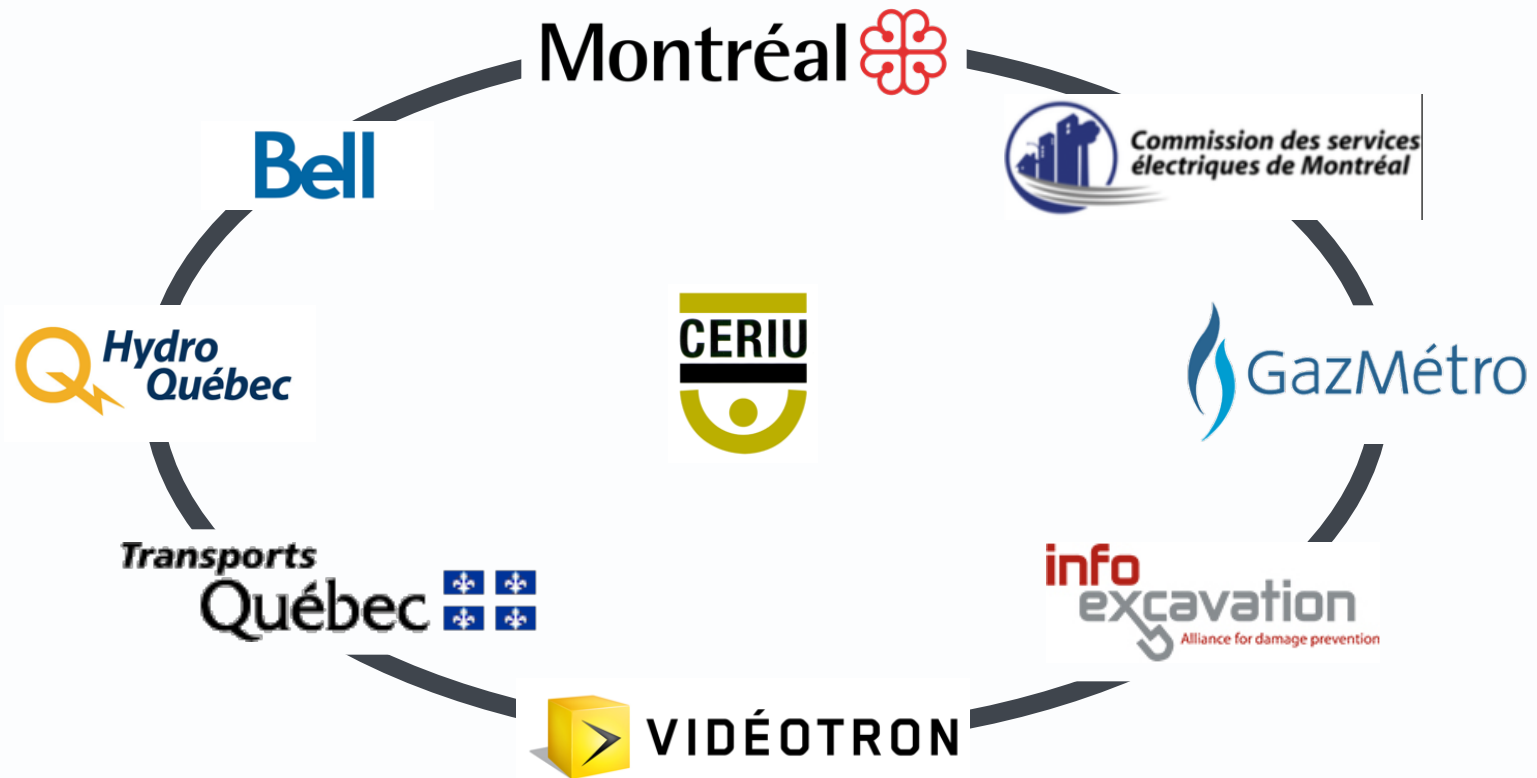














info-RTU

Carto Projets Demandes

Couches

- Info-RTU
- Réseau routier
- Adresses
- Cadastre
- Insaperie
- Limites administratives
- Grands parcs

Détail du contact

Identification de l'agent

Nom: [Nom]

Prénoms: [Prénoms]

Adresse: [Adresse]

Code postal: [Code postal]

Ville: [Ville]

Coordonnées: [Coordonnées]

Site web: [Site web]

Identification de la société

Nom: [Nom]

Prénoms: [Prénoms]

Adresse: [Adresse]

Code postal: [Code postal]

Ville: [Ville]

Coordonnées: [Coordonnées]

Site web: [Site web]

Zoom: 109 537,50 Mètres Échelle 1 : 445 640 x: 300 379,61 y: 5 076 509,34

Travaux contacts

Projets Demandes

Filtre temporaire - Carte 1

- Info-RTU
- Réseau routier
- Adresses
- Cadastre
- Insaperie
- Limites administratives
- Grands parcs

Projets

Patrimoine initialement Ville Centre

Travail type: Mise aux normes des fosse (statut)

Projet no: SP\_2013\_1 nom: SP-2013-1

Date clic: 05/04/2013 0h:39:12/0813

JMap DEVELOPPEUR

Zoom: 149,25 Mètres x: 289 241,4075 y: 5 040 610,0702 Mètres

Tout	Aucun	Projet	Statut	Type	Numero	Nom	Projet	Date de saisie	Date clic
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mise aux normes de...	SP-2013-1	100	2013-11-26	2013-04-01
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mise aux normes de...	SP-2013-1	100	2013-11-26	2013-04-01
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mise aux normes de...	SP-2013-1	100	2013-11-26	2013-04-01
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puits d'accès (PA) -	0420121088	75	2013-11-21	2013-03-19
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mise aux normes de...	0420121089	75	2013-11-21	2013-03-29
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puits d'accès (PA)	0420121108	100	2013-08-24	2013-08-24

Zoom: 109 537,50 Mètres Échelle 1 : 445 640 x: 271 741,97 y: 5 020 456,04

info-RTU

Carto Projets Demandes

Couches

- Info-RTU
- Réseau routier
- Adresses
- Cadastre
- Insaperie
- Limites administratives
- Grands parcs
- Transport
- Gas Métro
- Réseau hydrographique
- Toporama IBCan
- Impression

Projets planifiés

PROJET

Partenaire: Les Ponts Jacques Cartier et Champlain Incorporée

Identifiant: 61223\_12

Identifiant: 4881232\_2

Type de projet: Tunnel de Melocheville, implantation d'une nouvelle alimentation électrique

Type: AOP

Proportion de réalisation: 100%

Classe: Réfection

Date de saisie: 2013-03-01

Date maximale de fin: 2013-03-01

Localisation: Tunnel

PERSONNE CONTACT

Nom: Christian Thibault

Titre: Technicien géo. syst. Ingénieur

Tel: (455) 694-8771

Page Courriel: [Page Courriel]

Adresse: Les Ponts Jacques Cartier et Champlain

Boîte postale: 1111, rue Saint-Charles Ouest

Langue: [Langue]

Site Web: [Site Web]

Description: Tunnel de Melocheville, implantation d'une nouvelle alimentation électrique et élection des systèmes d'automatisation et de distribution électrique (2012-2013)

Échéché de saisie: 2013-03-01 10:00

Statut: [Statut]

Projet no: 61223\_12 nom: Tunnel de Melocheville, implantation d'une nouvelle alimentation électrique

Date début: 01/03/2012 Fin: 31/12/2013

Zoom: 109 537,50 Mètres Échelle 1 : 445 640 x: 271 741,97 y: 5 020 456,04



A photograph of construction workers on a city street. In the background, there is a building with a sign that says "MÖVENPICK" and a storefront with a sign that says "MANUKA". A white van is parked on the street. In the foreground, several workers wearing orange safety vests and hard hats are working on a large rectangular pit in the pavement. They are using tools and equipment, including a blue and yellow generator. Orange traffic cones are placed around the work area. The scene is set in an urban environment with a traffic light visible in the background.

Today the Montreal Public Works Portal is:

Over **65** partners

More than **500** users

**1500** projects a year

**K2**  
geospatial