



Gatineau, le 17 novembre, 2022

Projet de renouvellement de l'actif et du milieu de travail de la Place du Portage III (RAMT PDP3)

Arrêt temporaire du circuit primaire d'eau froide

Place du Portage III

Cet avis a pour but d'informer les occupants de Place du Portage III de l'arrêt temporaire du circuit primaire d'eau froide.

Secteur affecté:

PDP III	Tour C-L02 : Salle mécanique
---------	------------------------------

Durée de l'arrêt:

L'arrêt temporaire du circuit primaire d'eau froide commencera le samedi 3 décembre 2022 et prendra fin le dimanche 4 décembre 2022.

Objectif :

L'objectif principal de l'arrêt temporaire est de reconnecter directement l'équipement mécanique critique (V-30, V-72 et V-74) au circuit primaire d'eau froide afin de permettre la démolition des pompes et des échangeurs de chaleur au niveau 02 de la tour C.

L'espace dans la salle mécanique est nécessaire pour la construction du mur de cisaillement en béton et la remise en place des étais connexe.

Ce à quoi il faut s'attendre, et zones d'impact:

Les systèmes et espaces suivants peuvent être affectés par l'arrêt temporaire:

- Unité V72-RI, Sous-station Maisonneuve
- Unité V74-AI, Salle mécanique C0404
- Unité V30-RI, Sous-station Tour C
- Unité V17-RI, Salle du courrier 0B3



- Unité V29, Porte de sécurité 5
- Place d'Accueil
- PDP IV

Les salles V72, V74 et V30 seront surveillées au cours de l'arrêt avec un plan d'urgence de ventilation et de refroidissement au cas où la température augmente excessivement en raison de l'équipement desservant les salles électriques.

BGIS s'engage à travailler avec ses clients pour offrir aux employé(e)s des immeubles un milieu de travail sain, sûr et fonctionnel.

Pour les demandes d'entretien immobilier, les employé(e)s sont encouragés à soumettre une demande en ligne en cliquant sur le lien suivant : [Centre national d'appels de service \(CNAS\)](#) ou en composant le 1-800-463-1850 pour les appels urgents.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter les sites suivants :

- Foire aux questions sur l'amiante dans les immeubles de Services publics et Approvisionnement Canada:
<https://www.tpsgc-pwgsc.gc.ca/biens-property/ami-asb/invamiantefaq-asbestosinvfaq-fra.html>
- Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail
 - o Amiante: <https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/asbestos/whatis.html>
 - o Plomb: https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/lead_construction.html
 - o Silice: https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/chem_profiles/quartz_silica.html
- Gouvernement du Canada
 - o [Le mercure et l'environnement](#)

Pour plus d'informations sur le projet du RAMT PDP3, veuillez contacter :

Yalowan Dossa
Gestionnaire des Communications
Courriel : Yalowan.dossa@bgis.com
Telephone: 343.571.4894



Gatineau November 17th, 2022

Place du Portage III Asset and Workplace Renewal (PDP3 AWR) Project

Temporary Shutdown of Primary Chilled Water Loop

Place du Portage III

This notice is to inform occupants of Place du Portage III of an upcoming temporary shutdown of the primary chilled water loop.

Area of Work:

PDP III	Tower C-L02 - Mechanical Room
---------	-------------------------------

Duration of Shutdown:

The temporary shutdown of the primary chilled water loop is scheduled for Saturday December 3, 2022 and will be completed by Sunday December 4, 2022.

Purpose:

The main objective of the temporary shutdown is to directly reconnect critical mechanical equipment (V-30, V-72 and V-74) to the primary chilled water loop to accommodate the demolition of the pumps and heat exchangers in Tower C Level 02.

Space in the mechanical room is required for construction of the concrete shear wall and associated re-shoring.

What to expect, and areas of impact:

The following systems and spaces may be affected by the temporary shutdown:

- Unit V72-R1, Sub-Station Maisonneuve
- Unit V74-A1, C0404 Mechanical Room
- Unit V30-R1, Sub-Station Tower C
- Unit V17-R1, Mail Room 0B3
- Unit V29, Security Gate 5
- Place d'Accueil



- PDP IV

V72, V74 & V30 will be monitored throughout the shutdown with a ventilation and cooling backup plan in case temperature increases too much due to equipment serving electrical rooms.

BGIS is committed to working with its clients to provide building employees with healthy, safe, and functional workplaces.

For property maintenance requests, employees are encouraged to submit an E-Request at the following link: [National Service Call Center \(NSCC\)](#) or by dialing 1-800-463-1850 for emergency requests.

For more information, please consult:

- Frequently asked questions about asbestos in Public Services and Procurement Canada buildings
<https://www.tpsgc-pwgsc.gc.ca/biens-property/ami-asb/invariantefags-asbestosinvfags-eng.html>
- Canadian Centre for Occupational Health and Safety
 - o Asbestos: <https://www.ccohs.ca/oshanswers/chemicals/asbestos/whatis.html>
 - o Lead: https://www.ccohs.ca/oshanswers/chemicals/lead_construction.html
 - o Silica: https://www.ccohs.ca/oshanswers/chemicals/chem_profiles/quartz_silica.html
- Government of Canada
 - o [Mercury and the environment](#)

For PDP3 AWR inquiries please contact:
Yalowan Dossa
Communications Manager
E-mail: Yalowan.dossa@bgis.com
Phone : 343.571.4894