



**Formulaire MCGILL demande de TRACAGE, ENREGISTREMENT
ou HISTORIQUE de compteurs**

En premier, l'ingénieur électrique remplit la partie « TRACAGE OU ENREGISTREMENT » ou « HISTORIQUE »
Ensuite les demandes sont faites par le Gestionnaire/Gestionnaire de projet adjoint aux personnes ci-dessous.

(Potvin = CENTRE-VILLE **ou** POULIN = MAC CAMPUS **ou** Frédéric Samson = ION)

Un formulaire par type : traçage/mesurage ou compteur. **FOURNIR L'UNIFILAIRE PARTIEL et UNE VUE EN PLAN.**

Le projet doit assumer les coûts de Potvin Patenaude ou de MDL.

Allouer 10 jours ouvrables AVANT le DÉBUT DU TRACAGE/HISTORIQUE/MESURAGE

Date :	Données requises pour Date :
Gestionnaire de Projet:	Bâtiment :
Ingénieur et Consultant :	PROJET numéro :

TRACAGE ou ENREGISTREMENT Pas les 2, un ou l'autre, 1 par formulaire	Demande à	Potvin Patenaude (centre-ville) POULIN ÉLECTRIQUE INC. (campus Macdonald)	Stéphane Potvin 514-829-2759 Jacob Poulin (514) 867-6419
TRACAGE OUI NON	Localisation		
MESURAGE OUI NON	Nombre de jours		
DÉTAIL SUR PANNEAU ÉLECTRIQUE			
Nomenclature :		Voltage :	
Manufacturier/Type :		Ampérage :	
Localisation :		Puissance :	
Un courriel sera envoyé pour confirmer le dépôt des documents sur le site		www.potvinpatenaude.com/mcgill (Centre-ville) jacob@poulinelectrique.com (Campus Macdonald)	

OU

HISTORIQUE compteurs ION	Demande à	Joshua Huizinga McGill	joshua.huizinga@mcgill.ca Groupe Énergie
Encerclez les données désirées	Aux 15min	kW, kVA Amps, Volts,	THDv, THDi, FP
HISTORIQUE (ION) Date début et fin	DÉBUT	FIN	

DOCUMENTS

Copie de demandes	Envoyé à	Gestionnaire de projet, Pierre Ratthé Martin Saulnier Danilo Aquino (campus Macdonald) et John Crane (campus Macdonald)	Gestionnaire de projet pierre.ratthe@mcgill.ca martin.saulnier@mcgill.ca daniilo.aquino@mcgill.ca john.crane@mcgill.ca
Copie des résultats	Envoyé à	Gestionnaire de projet, Pierre Ratthé, Claude Sinclair Martin Saulnier Danilo Aquino (campus Macdonald) et John Crane (campus Macdonald)	Gestionnaire de projet pierre.ratthe@mcgill.ca Claude.Sinclair@mcgill.ca martin.saulnier@mcgill.ca daniilo.aquino@mcgill.ca john.crane@mcgill.ca
Copie des Factures	Envoyé à	Gestionnaire de projet	Gestionnaire de projet

L'ingénieur électrique doit fournir, avec cette demande, à l'électricien :

- Plan de l'étage de la zone de plancher, touché par le projet
 - o Montrer la position des panneaux ou services à tracer
- Unifilaire partiel montrant les sources des panneaux pour assurer la sécurité
- Un formulaire par panneau

OPTIONS DE TRACAGES :

- Identifier avec du Ptouch les couverts de prises et interrupteurs d'éclairage
- Ajouter des lamicoides sur les panneaux, les interrupteurs ou autres appareillages
- Mise à jour de la carte dans le panneau tracé

