



Expédition et traitement de courrier

Compteurs postaux

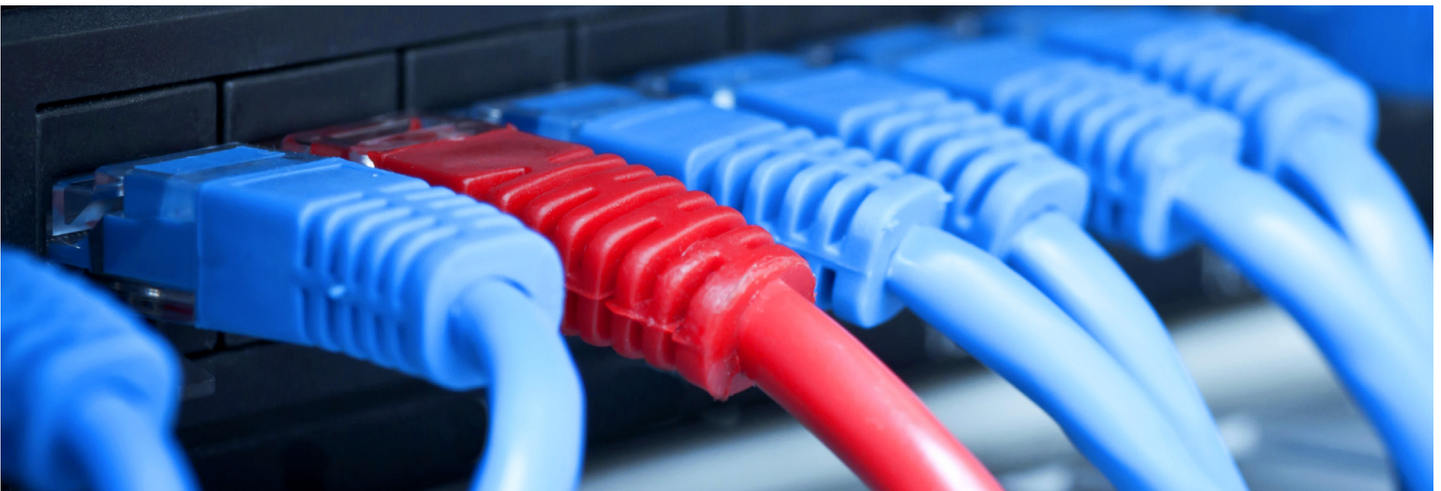
Connectez-vous pour rester branché

Évitez des interruptions de vos activités de traitement de courrier. Faites passer votre compteur postal à une connexion Internet numérique dès aujourd'hui.

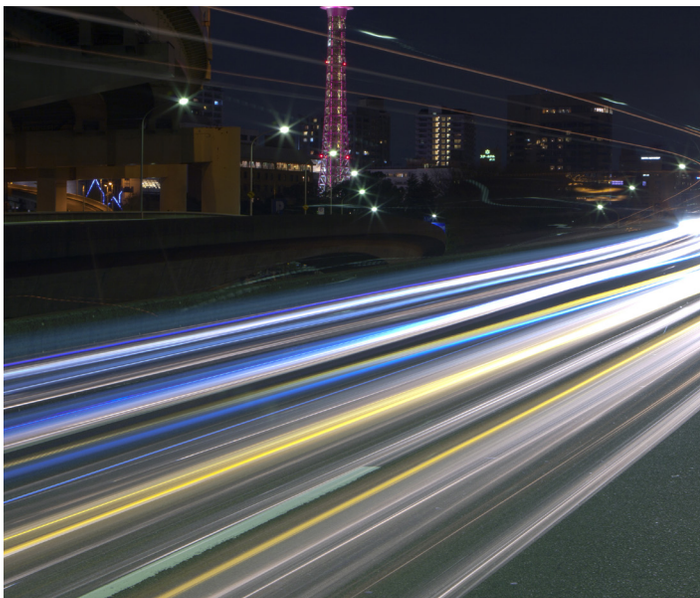
Puisque les entreprises de télécommunications délaissent les lignes téléphoniques analogiques classiques, vous devrez relier votre compteur Pitney Bowes au moyen d'une connexion Internet (par exemple, un câble Ethernet). Cela contribuera à éviter toute interruption des activités de votre entreprise. Si vous continuez de relier votre compteur au moyen d'une ligne téléphonique analogique classique, vous ne serez plus en mesure de communiquer avec nos serveurs une fois que les services téléphoniques analogiques auront cessé. Les compteurs Pitney Bowes reliés au moyen d'une connexion Internet pourront recharger des fonds d'affranchissement et télécharger les plus récents tarifs postaux de Postes Canada plus facilement, une fois que les services téléphoniques analogiques ne seront plus offerts.

Voici les avantages dont vous profiterez lorsque vous passerez à une connexion Internet numérique :

- Évitez toute interruption possible des activités de votre entreprise.
- Économisez de l'argent en éliminant la nécessité d'une ligne téléphonique analogique spécialisée.
- Profitez d'une connexion beaucoup plus fiable qu'une connexion analogique.
- Profitez d'une transmission plus rapide dans le cas de mises à jour de tarifs postaux de Postes Canada, de mises à jour logicielles et de recharges de fonds d'affranchissement.



Pour obtenir de plus amples renseignements,
visitez notre site, à l'adresse pitneybowes.com/ca/fr/connexion



Établissez une connexion numérique en deux étapes simples :

01. Trouvez l'adaptateur de connexion numérique pour la connexion Ethernet, qui accompagnait votre compteur.* Si vous ne trouvez pas l'adaptateur, vous pouvez facilement en acheter un auprès de notre magasin de fournitures.
02. Ensuite, visionnez une courte vidéo ou téléchargez un guide sur l'installation de l'adaptateur de connexion.

* Selon le type et l'âge du compteur, un adaptateur de connexion numérique accompagnait probablement l'appareil. Maintenant, tous les nouveaux compteurs sont accompagnés d'un adaptateur Ethernet.

Pour obtenir de plus amples renseignements, visitez notre site, à l'adresse pitneybowes.com/ca/fr/connexion

Options de connexion selon le compteur

	mailstation2 ^{MC}	DM100i	DM125	DM300/400	DM475	DM500 à DM1100
Option de connexion privilégiée	Connexion Ethernet/Wi-Fi pour SmartLink	PC Meter Connect	Ethernet	Ethernet	Ethernet	Ethernet
Trousse de connexion comprise	Câble USB pour PC Meter Connect Connexion Ethernet/Wi-Fi pour SmartLink - Avec les compteurs expédiés le 3 août 2016 ou après	Câble USB pour PC Meter Connect	Trousse de connexion Trousse de connexion USB Ethernet	Trousse de connexion Trousse de connexion USB Ethernet	Ethernet activé - Câble Ethernet compris - Aucune trousse n'est nécessaire	Trousse de connexion Trousse de connexion USB Ethernet
Options de connexion	Connexion Ethernet/Wi-Fi pour SmartLink ou PC Meter Connect	PC Meter Connect	Adaptateur USB Ethernet, connexion Wi-Fi ou PC Meter Connect (PCMC)	Adaptateur USB Ethernet, connexion Wi-Fi ou PC Meter Connect (PCMC)	Connexion Ethernet ou Wi-Fi ou PC Meter Connect	Adaptateur USB Ethernet ou connexion Wi-Fi



Canada
5500 Explorer Drive
Mississauga, ON L4W 5C7