



# SERVICES D'EXTRACTION D'INFORMATION-CLIENTS PAR CODE-BARRES

Expo Cannabis de Montréal 2023  
Montréal, Quebec  
Septembre 13-14, 2022

Facilement Capturez, Qualifiez & Connectez avec des acheteurs potentiels

## Option 1: Leads123™ Activations mobile



Disponible en téléchargement sur les appareils iOS et Android, notre application polyvalente développée en interne vous permet de capturer, de qualifier et de suivre les prospects ou les enquêtes directement à partir de smartphones ou de tablettes, puis d'accéder en toute sécurité à ces données en temps réel depuis n'importe quel endroit. Ajoutez des notes, des suivis, des enquêtes et des images à chaque piste. Planifiez une heure de réunion depuis l'application. Cette application possède TOUTES les fonctionnalités nécessaires pour exposer avec succès lors d'un événement.

## Option 2: Leads123™ Mini Scanner



Cette unité légère, compacte et portable (portée autour du cou sur un cordon que nous fournissons) est une solution simple pour ceux qui souhaitent simplement capturer les informations des participants. Scan tout au long de l'événement ainsi que des réceptions et after-parties. À la fin de chaque journée, retournez les unités au compteur de récupération des leads pour les télécharger sur votre portail personnalisé. Une fiche de suivi personnalisée, vous permettant de qualifier davantage un prospect, est disponible avec cet appareil moyennant des frais supplémentaires.

## Avantages

- Connectez-vous avec les participants
- Facile à utiliser
- Flexible et fiable
- Aucune alimentation requise  
Scannez n'importe où/à tout moment
- Portail sécurisé
- Options personnalisables
- Prospects qualifiés
- E-mail instantané (App)
- Données en temps réel (App)
- Enquêtes (App)
- Des photos (App)
- E-mail (App)
- Classement (App)

Pour commander, s'il vous plaît visitez le lien ci-dessous. Pour les commandes sur place, s'il vous plaît visitez le compteur au salon.

**ÉCONOMISEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT MAINTENANT !  
COMMANDER ICI:**

[www.microspec.com/mslr/MCE2023](http://www.microspec.com/mslr/MCE2023)