

Programme de recyclage des déchets des événements du Palais des congrès du Toronto métropolitain

L'organisation d'un événement réussi nécessite une grande quantité de matériel : des caisses en carton, des palettes et de la mousse de polystyrène pour l'expédition, aux moquettes et aux décors qui confèrent une apparence sensationnelle à l'endroit. Sans mentionner la nourriture et les boissons consommées et appréciées tout au long de l'événement. Même si une grande partie de ce matériel est utilisée durant l'événement, ou conservée et réutilisée par la suite, une certaine quantité finit inévitablement au rebut.

C'est pourquoi le Palais des congrès du Toronto métropolitain (PCTM) a élaboré un programme vigoureux de réduction des déchets.

Nous déployons des efforts constants pour être une entreprise socialement responsable et pour recycler le plus possible, qu'il s'agisse du matériel restant après les événements ou du matériel généré à l'interne. Nous invitons nos exposants, les responsables des salons et les fournisseurs de services à se joindre à nous en tant que partenaires recycleurs. En établissant un partenariat étroit, nous pouvons travailler ensemble afin de remplir le mandat mondial visant la réduction de la quantité de matières envoyées aux sites d'enfouissement. Il s'agit là d'un programme de bon sens économique et environnemental.

Comme pour tout partenariat, nous avons besoin de votre aide pour assurer le succès de ces programmes! Voici comment vous pouvez participer et changer les choses.

Le recyclage au salon commercial

- Utilisez les bacs de recyclage selon leur usage prévu : des conteneurs de grand format sont disponibles pendant l'aménagement et le désagencement pour le bois, le métal, le carton, le plastique, le papier et les matières organiques. Si vous ne trouvez pas les conteneurs, veuillez vous adresser à un membre du personnel d'entretien, qui vous aidera avec plaisir.
- Séparez la nourriture du reste du matériel. Les matières recyclables contaminées par la nourriture ou la boisson seront acheminées aux sites d'enfouissement.

Le recyclage dans les salles de réunion et les espaces publics

- Des bacs de recyclage clairement identifiés sont placés stratégiquement dans l'ensemble du centre. Les catégories de recyclage offertes sont le plastique / métal / verre, les matières organiques, le papier et les déchets.
- Il est important de noter que ces matières sont acceptées pour le processus de recyclage uniquement lorsqu'elles sont séparées de façon appropriée à la source. En cas de contamination, les produits seront envoyés au site d'enfouissement.

Dons

- Si vous n'avez plus besoin de certains articles, mais que ces derniers pourraient être utilisés par une autre personne, mettez-les de côté et nous en ferons don de votre part. Nous travaillons avec plusieurs œuvres de bienfaisance et autres organismes locaux qui pourront utiliser des articles tels que les stylos, le papier, les calepins, les classeurs à anneaux, les sacs, les échantillons et le mobilier.
- Communiquez avec un membre du personnel du PCTM (coordonnateur d'événements, agent responsable du programme de durabilité) afin de confirmer que nous pouvons faire don de ces articles. Nous nous chargerons de la suite.

La promotion de notre programme de recyclage

- Il est important que tous les participants à l'événement soient au courant des exigences en matière de recyclage.
- Nous demandons aux responsables des salons d'utiliser les outils de communication qui leur sont fournis par l'équipe des Services aux exposants, et ce, dans l'ensemble du matériel imprimé, des courriels et des brochures.

Chaque petit geste compte. Nous sommes fiers de notre programme, lequel nous assumons pleinement. Nous voulons que vous en tiriez avantage vous aussi!

Vous voulez en savoir plus? Joignez notre équipe des Services aux exposants pour toute demande concernant le matériel de communication et visitez le www.mtccc.com/fr/facility/sustainability pour obtenir des renseignements sur le programme de durabilité écologique du PCTM, notamment les mesures de gestion des résidus de cuisine et d'économie d'énergie.