

COMPARAISON ENTRE MEETS, MEETSPRO ET FESTPRO





Modèle prévisionnel utilisé pour déterminer l'impact attendu d'un événement avant qu'il soit produit	✓		
Le modèle est basé sur les données primaires provenant de plus de 300 événements sportifs réels	✓		
Outil en ligne libre-service GRATUIT pour les membres de TSC	✓		
Les hypothèses de l'ensemble des données sont formulées par l'organisateur de l'événement	✓		
Guide de l'utilisateur, formation et soutien technique disponibles	✓		
Utilisé pour des événements sportifs	✓	✓	
Peut être adapté pour mesurer l'IE de sites sportifs, d'équipes/ligues, etc.		✓	
L'ensemble de données est recueilli sur le site au moyen d'enquêtes face à face au passage, dans des kiosques et à l'aide de codes QR		✓	✓
L'ensemble de données est complété par les données budgétaires postévénement fournies par les organisateurs de l'événement		✓	✓
Une équipe d'IE est affectée à la gestion du projet de A à Z		✓	✓
Des recherches complémentaires sont disponibles (commanditaires et impacts sociaux)		✓	✓
Utilisé pour les festivals, les foires, les concerts, les expositions (événements non sportifs)			✓
Disponible comme service de consultation à la carte avec paiement à l'utilisation et résultats validés par TSC		à partir de 3000 \$ CAD	à partir de 5500 \$ CAD
Rapport détaillé disponible	✓	✓	✓
Tarifification préférentielle sur les services à la carte pour les membres de TSC	✓	✓	✓
Utilisé exclusivement pour mesurer l'IE d'événements au Canada	✓	✓	✓
Modèle développé conjointement par le Conference Board du Canada et Tourisme sportif Canada	✓	✓	✓
Utilise des données spécifiquement reliées au voyage provenant du Canadian Tourism Research Institute (CTRI)	✓	✓	✓
Exploite les données fiscales propres au secteur provenant du rapport Recettes des administrations publiques attribuables au tourisme (RAPAT) de Statistique Canada	✓	✓	✓
Utilise les plus récents tableaux d'intrants/extrants et multiplicateurs de Statistique Canada	✓	✓	✓

