



FÉDÉRATION  
QUÉBÉCOISE DES  
MUNICIPALITÉS

# LE RENDEZ-VOUS TECHNIQUE DU SAM

Infrastructures récréatives municipales : *skateparks*,  
terrains de tennis/*pickleball* et surfaces synthétiques sportives



Jeu­di 4 juin 2026, de 8 h 30 à 12 h

8 h 30

## MOT DE BIENVENUE DU SERVICE D'APPROVISIONNEMENT MUNICIPAL (SAM)

**Dominic Lachance**, directeur de l'ingénierie, des infrastructures  
et de l'adaptation aux changements climatiques

8 h 40

## SKATEPARKS MUNICIPAUX : PLANIFICATION, CONCEPTION, RÉALISATION ET BONNES PRATIQUES

**Hugo Papillon**, président, Papillon Skateparks

Cette présentation proposera un tour d'horizon complet des éléments essentiels à considérer pour assurer la réussite d'un projet de *skatepark* municipal.

Conçue pour accompagner les intervenant(e)s municipaux, elle couvrira l'ensemble des étapes nécessaires à la mise en place d'un *skatepark* de haute qualité, de l'idéation jusqu'à la mise en service. Les participants(e) y découvriront les grandes phases de planification, incluant les aspects stratégiques liés à la conception, ainsi que les meilleures pratiques en matière de réalisation et de construction.

Elle abordera également les différents types d'appels d'offres et les processus à privilégier pour lancer efficacement un projet, tout en tenant compte du cadre administratif municipal. Enfin, elle offrira un éclairage sur l'exploitation et la gestion du *skatepark* une fois celui-ci opérationnel, afin d'assurer sa pérennité et son intégration réussie dans la communauté.

9 h 40

## **SURFACES SYNTHÉTIQUES SPORTIVES : PLANIFICATION, CHOIX DES SYSTÈMES ET BONNES PRATIQUES**

Luc Rochon, président, Équipe Rochon inc. | GTR Turf inc.

Cette présentation guidera les participant(e)s dans le choix d'un revêtement synthétique sportif en mettant de l'avant les critères essentiels pour assurer un investissement judicieux et durable.

Elle abordera les principaux éléments à considérer, tels que le type et la qualité des fibres, la densité du gazon, le système de drainage, la sous-couche amortissante, les garanties offertes ainsi que l'expertise de l'entrepreneur. Un accent particulier sera mis sur la sécurité des utilisateur(-trice)s et la performance à long terme des installations.

Les participant(e)s découvriront également les notions de planification, incluant les délais de production et d'installation, ainsi que les facteurs pouvant influencer les échéanciers.

Enfin, cette formation soulignera l'importance de l'entretien régulier et d'une vision à long terme afin de préserver la qualité, la sécurité et la durabilité des terrains synthétiques.

10 h 40

## **PAUSE (5 minutes)**

10 h 45

## **TERRAINS DE TENNIS ET DE PICKLEBALL : PLANIFICATION, CHOIX DE SURFACES ET RÉALISATION**

Jonathan Normandeau, propriétaire, PC Court

Cette présentation visera à mieux outiller les municipalités concernant l'approche d'un projet et ses différentes étapes de réalisation. Nous aborderons dans un premier temps des éléments tels que l'analyse des besoins, l'évaluation des installations existantes ainsi que les étapes de planification d'un projet.

Avec l'essor de certains sports émergents, comme le *pickleball*, plusieurs organisations sont confrontées à des enjeux liés à la cohabitation de différentes disciplines sur un même plateau sportif.

Il est donc essentiel de bien évaluer les avantages et les inconvénients de ces différentes combinaisons, ainsi que les possibilités qu'offre chacune des surfaces. Plusieurs aspects techniques liés aux étapes clés de la réalisation d'un projet seront également présentés, afin de vous accompagner dans l'élaboration de vos prochains appels d'offres et de favoriser la réalisation de terrains sportifs durables et de qualité, conformes aux règles de l'art.

11 h 45

## **MOT DE LA FIN**



FÉDÉRATION  
QUÉBÉCOISE DES  
MUNICIPALITÉS

fqm.ca