

L'idée rebecquoise pour retourner dans les stades de foot

Home > Sport > Sport Local BEST OF - Aujourd'hui à 06:28 - Pierric BRISON - L'Avenir

🕒 Lecture 4 min.

Partager



Le nouveau stade du Sporting Charleroi sera un des derniers défis de la carrière du Rebecquois Patrick M. Martin.

Spécialiste en ingénierie sportive, le Brabançon Patrick M. Martin a déjà aménagé plusieurs infrastructures en Belgique et en France.

Patrick M. Martin est ce qu'on appelle généralement un «très bon client» et pourtant, il n'en profitera pas spécialement. Peu de Rebecquois et Brabançons wallons sont d'ailleurs au courant de ses réalisations. Son dernier projet? Permettre aux amateurs de football de retourner dans les stades, sans prendre de risque sanitaire.

«L'association européenne des managers de stade (ESSMA), dont je suis membre depuis 27 ans, m'a proposé d'étudier la possibilité d'installer une personne sur deux dans les stades. Sauf qu'avec mes collaborateurs, on s'est rendu compte que c'était plus compliqué que ça: pour respecter le mètre et demi de distance, il faut laisser deux places libres à gauche, deux à droite, mais aussi penser aux rangées de devant et de derrière.»

Remplir un tiers de l'enceinte

Cette proposition est arrivée aux oreilles de Mehdi Bayat, l'administrateur-délégué du Sporting Charleroi, dont il est conseiller spécial pour le nouveau stade, qui en a parlé dans les médias.

Au total, environ un tiers de l'enceinte pourrait être rempli, suivant les réflexions du Brabançon wallon. *«Le virologue Marc Van Ranst a également évoqué les "silos". Si une famille se rend à un match, quatre ou cinq personnes peuvent s'asseoir ensemble, par exemple. Après, il faudrait gérer tout ce flux au moment de l'entrée dans le stade ou à la buvette, de manière à éviter les files. Mais en quelques semaines un tel système pourrait être mis en place.»*

Patrick M. Martin estime qu'il s'agit plutôt d'une question de volonté. *«C'est au politique et au Conseil national de sécurité de prendre la décision. D'autant plus que ce plan pourrait s'appliquer à d'autres situations que les stades de football: il y aura les théâtres, cinémas et salles de concert.»*

S'il possède une telle expertise sur la thématique, c'est qu'il exerce la profession d'ingénieur sportif depuis 39 ans avec son entreprise P2M, basée à Rebecq. Il aménage des stades avec une spécialisation dans les sièges, pelouses et tribunes, en Belgique mais aussi en France.

Il a récemment été désigné «assistant maître d'ouvrage» pour le futur stade du Sporting Charleroi.

«L'ingénierie sportive, ça ne s'apprend pas sur les bancs de l'école ou à l'université. Moi, j'ai étudié le journalisme et je rêvais d'être journaliste sportif. J'ai d'ailleurs écrit deux articles, il y a de nombreuses années, mais aucun des deux n'a été publié: j'ai compris que ce n'était pas ma voie...», raconte-t-il avec

humour.

Et la conception des stades, il la réalise avec beaucoup de succès. En 1998, il a aménagé tous les espaces commerciaux des dix stades sélectionnés pour participer à la Coupe du monde en France.

Et en 2016, il a rénové les sièges du Parc des Princes (Paris) et du stade de Toulouse, pour l'Euro, chez nos voisins français.

«J'ai une compétence en gazon également. J'ai travaillé avec le Stade Toulousain, l'équivalent du Real Madrid en rugby, le Stade de France ou Clairefontaine, le centre national de football en France.»

"Le country Hall de Liège, un truc de malade"

Patrick M. Martin analyse les besoins, propose des solutions, puis collabore avec des partenaires pour la réalisation de ses idées. Passionné par son métier, il s'investit beaucoup dans ses projets. « Le réaménagement du Country Hall de Liège m'a énormément marqué. De 2 200 places, on est passé à 5 500... en gardant le même toit. On a désolidarisé le toit du bâtiment, on l'a posé à côté, construit la salle et remis le toit au-dessus. Il a fallu Greisch, un des meilleurs bureaux d'études pour ce faire. C'était un truc de malade ! Michel Daerden m'avait félicité pour cette réalisation. »

À Sedan, un stade à 20 m de la Meuse

Très actif aussi en France, Patrick M. Martin a participé à la construction du stade de Sedan alors que le club évoluait en Ligue 1. « On a connu bien des galères pour construire ce stade de 23 000 personnes (pour une ville de 8 000 habitants). Le stade a été érigé à 20 mètres de la Meuse, tout était inondé, les ouvriers portaient des tenues de pêcheur qui remontaient jusqu'aux aisselles. Le club de Sedan avait engagé trois agriculteurs qui venaient pomper l'eau. Ce n'est peut-être pas le plus beau stade de France, mais c'est certainement celui qui a coûté le moins cher. Aujourd'hui, je m'appête à faire de même à Charleroi avec un stade... à 20 mètres de la Sambre, et avec le même architecte, Christophe Mariotti. »

C'est avec ce projet, et un autre qu'il garde secret pour le moment, que Patrick M. Martin compte mettre un terme à sa très belle carrière.