



Fribourg - Stade Universitaire St-Léonard Sanierung der Leichtathletikbahn

Beschreibung

Die Leichtathletikbahn im St.-Leonard-Stadion wurde vollständig neu aufgebaut, um den aktuellen Standards von World Athletics zu entsprechen.

Realsport wurde mit der Durchführung des kompletten Neubaus beauftragt. Die alte Laufbahn wurde vollständig abgerissen: Posten, Randsteine, Rinnen, Handläufe, Sportbelag, Asphalt und Infrastruktur.

Die neue Bahn enthält die neuesten Innovationen für Leichtathletikbahnen, darunter den fantastischen Sportbelag Conipur Vmax. CONIPUR Vmax zeichnet sich durch seine hervorragenden Eigenschaften aus. Geschwindigkeit, Sicherheit und Stabilität sind die Kernkompetenzen. Die Kombination aus einer energiereflektierenden Grundschrift und einer stabilisierenden Deckschrift garantiert eine absolut revolutionäre Laufleistung. Aussergewöhnliche mechanische Eigenschaften sorgen darüber hinaus für maximale Widerstandsfähigkeit und Haltbarkeit der Rennbahn.

Wir wünschen die besten Ergebnisse auf dieser aussergewöhnlichen Rennbahn.

Adresse und Örtlichkeit

Stade St-Léonard

Chemin de l'Abbé-Freeley 2, 1700 Fribourg, Suisse

Arbeiten

RS Marke : Conipur VMax

Fläche : 8'000 m²

Eröffnungsdatum der Baustelle : 28.09.2022

Lieferungsdatum der Arbeit : 27.02.2024

Kontakte

Bauherrschaft

Université de Fribourg

Bd de Pérolles 90

1700 Fribourg

Bauleitung

Sportfloor Technologies SA

Route des Fluides 5

1762 Givisiez