

Pour une première, le plus grand stade

Considéré comme l'un des plus beaux stades au monde, le Stade Olympique d'Helsinki, qui a accueilli les Jeux Olympiques en 1952, brillera d'un nouvel éclat à partir de l'été 2020 car c'est Axess AG qui, grâce à ses solutions innovantes, vient d'équiper toutes les zones d'accès.

Avec une capacité de plus de 36 000 spectateurs, le Stade Olympique d'Helsinki est le plus grand stade de Finlande mais aussi le deuxième plus grand stade d'Europe du Nord. Le projet de rénovation, qui devrait être achevé en août 2020, est en cours depuis 2016. Avec un budget total d'environ 300 millions d'euros, une modernisation complète du stade va de soi. Toutes les tribunes seront couvertes, le terrain remplacé, les normes de sécurité adaptées aux directives en vigueur et un nouveau système d'accès sera installé.

Ce bâtiment imposant, construit de 1934 à 1938, a été le site du premier Championnat du monde de Bandy (une forme de hockey

sur glace) en 1957. Actuellement, c'est le stade de l'équipe nationale de football finlandaise, mais aussi le lieu d'implantation du Musée du sport - un musée d'exception. Classé aux monuments historiques, sa rénovation est effectuée en collaboration étroite avec les responsables du service du patrimoine.

Axess a équipé le stade de 13 AX500 Smart Gates NG mobiles, version tourniquet, 47 AX500 Smart Gates NG standard, version tourniquet, 2 accès mobiles avec tourniquet PMR et 8 accès standard PMR. Le module tourniquet PMR offre un passage aisé grâce à une largeur de passage étendue, en particulier pour les personnes



**Stade Olympique
d'Helsinki**

Finlande



AX500 Smart Gate NG Turnstile



munies d'une poussette ou les personnes à mobilité réduite, ce qui représente une alternative confortable et pratique par rapport aux accès standards.

De plus, 4 AX500 Smart Security Gates ont été installés par notre équipe en Finlande. La construction robuste et résistante aux

actes de vandalisme de cet accès répond aux exigences les plus élevées en matière de sécurité et elle est parfaitement adaptée pour un nombre de passages important.

Avec ses 40 HANDHELDS supplémentaires, le stade est désormais préparé de manière optimale pour les événements futurs grâce à des solutions modernes. Extrêmement robustes et résistants aux intempéries, ces appareils seront utilisés en tant que contrôleur et lecteur de tickets. Deux accès mobiles équipés d'un module WIFI, de batterie et de roues seront positionnés à l'entrée du musée et, au besoin, pourront être facilement déplacés.

Pour la filiale Axess en Finlande, il s'agit là de son tout premier projet dans le domaine des stades et des centres sportifs et pour une première, elle a gagné le marché du plus grand stade de Finlande !



Axess Smart Security Gate

- ➔ **AX500 Smart Gate NG - Tourniquet : 47**

- ➔ **AX500 Smart Gate NG - Tourniquet (mobiles) : 13**

- ➔ **AX500 Smart Gate NG - PMR : 8**

- ➔ **AX500 Smart Gate NG - PMR (mobiles) : 2**

- ➔ **AX500 Smart Security Gates : 4**

- ➔ **Axess HANDHELDS : 40**