

NOKIA ARENA

LE STADE DÉDIÉ À L'ÉVÈNEMENTIEL

LE PLUS MODERNE DE FINLANDE



Tampere

Finlande

Avec plus d'un million de visiteurs chaque année, la Nokia Arena, d'une capacité de 15 000 places et située à Tampere, devient à partir de 2022 l'un des sites les plus réputés de Finlande en ce qui concerne les événements sportifs et les concerts. La solution globale d'Axess garantit à l'opérateur une vue d'ensemble et une gestion complète du stade ainsi qu'un accès rapide aux supporters.

En mai 2022, le monde du sport aura pour la première fois le regard rivé sur la toute nouvelle Nokia Arena de Tampere, où se tiendra le prochain championnat du monde de hockey sur glace, soit six mois seulement après l'ouverture du stade en décembre 2021, mais aussi sur l'équipe finlandaise qui se classa vice-championne du monde de hockey lors des derniers championnats. Grâce à Axess Finland, l'ouverture a eu lieu dans les temps. « La planification a débuté en avril et les installations se sont terminées en décembre. Durant cette période, le plus grand défi de ce projet fut de coordonner les travaux entre les différentes entreprises car le stade était encore en construction. Il a donc fallu passer du temps pour organiser et planifier les préparatifs », explique Ted Mellin, directeur

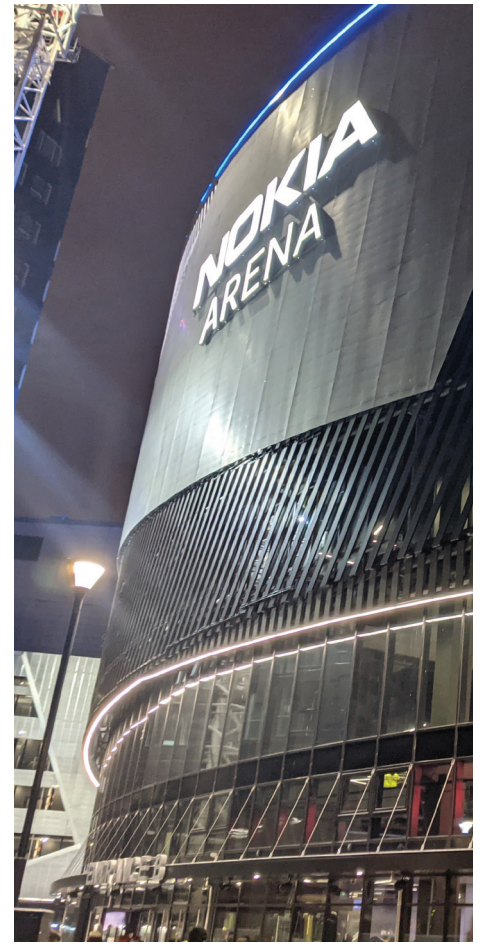
général de la filiale Axess Finland qui gère pour l'heure une équipe de 20 personnes.

Des normes de sécurité parmi les plus élevées

La Nokia Arena a été un projet exceptionnel pour plusieurs raisons. D'une part, parce que le nombre d'événements programmés chaque année est extrêmement élevé, plus de 250 événements par an et parfois plusieurs dans la même journée. Afin de garantir aux opérateurs une gestion et un flux sécurisés des visiteurs, une barrière bidirectionnelle, entrée et sortie, a été installée pour la première fois sur tous les lecteurs. A la fin d'un événement, les visiteurs peuvent ainsi quitter le stade par les mêmes voies qu'ils ont empruntées lors de leur entrée - les



AX500 Smart Gate NG – Turnstile



lecteurs autorisant dans ce cas uniquement la sortie, l'entrée restant bloquée. L'intégration d'Axess **Smart Gates** dans le concept de voies de secours et le système de gestion du bâtiment a été également une première. Ce type de lecteur offre en effet une plus grande souplesse de gestion aux opérateurs ainsi qu'une sécurité accrue aux visiteurs. En outre, le stade a été équipé d'accès PMR offrant un passage confortable et sans obstacle aux personnes à mobilité réduite.

Simple & confortable

Autres avantages pour les visiteurs : un accès largement accéléré grâce aux Axess Smart Gates et l'absence de file d'attente même si le taux d'occupation du stade affiche complet. L'installation d'Axess **SMART DOOR 600** garantit également un accès facilité aux visiteurs de la Skybox car ceux-ci peuvent utiliser le même ticket pour accéder à la fois à la zone VIP et à l'événement via les lecteurs pour lesquels l'autorisation a été activée.



- ➔ Axess **DATA CENTER SERVICE**
- ➔ Axess Smart Gate NG **Turnstile**
- ➔ Axess **SMART SCANNER 600 NFC**
- ➔ Axess **SMART POS 600**
- ➔ Axess **HANDHELDS**



Axess SMART DOOR 600