



Oklahoma City Thunder

wird kontaktlos

Die Chesapeake Energy Arena in Oklahoma City ist die Heimspielstätte des nordamerikanischen NBA Basketball Clubs Oklahoma City Thunder. Jetzt ermöglicht Axess den völlig kontaktlosen Zutritt mit den neuesten mobilen Modellen aus Österreich.

Die Chesapeake Energy Arena wurde am 8. Juni 2002, drei Jahre nach dem offiziellen Baubeginn, eröffnet. Die Halle ist 54.400m² groß, und bietet 18.203 Besuchern einen Sitzplatz. Seit Juli 2011 ist sie offiziell die Heimspielstätte der Oklahoma City Thunder. Für die Saison 2019/20 wurde eine Renovierung des gesamten Stadions angekündigt, inklusive der Sitzplätze, des Fanshops und der Eingangshalle. Mit der Installation der Gates von Axess, ist das Projekt im Herbst 2020 nun abgeschlossen. Unter anderem wird die Einrichtung auch für Konzerte, Veranstaltungen oder Shows verwendet.

Die Oklahoma City Thunder spielen in der nordamerikanischen Basketballliga NBA. Die Mannschaft ist in der Haupt-

stadt des Bundesstaats Oklahoma beheimatet. Das Team wurde 1967 unter dem Namen Seattle SuperSonics gegründet und nahm zum Beginn der Saison 1967/68 den Spielbetrieb auf. Nach der Saison 2007/08 zog der Club von Seattle nach Oklahoma City und benannte sich um.

Das Team der Oklahoma City Thunder ist im Bereich Sport in Nordamerika aktuell Vorreiter, die ihren Austragungsort nun aufrüstet, um verantwortungsbewusster mit Covid-19 umzugehen. Unter anderem möchte man den Fans nach der Rückkehr in die Arena, ein außergewöhnliches Erlebnis beim Besuchen der Spiele bieten. Gemeinsam mit Axess, konnte dieser

ENERGY ARENA



Chesapeake
Energy Arena

Oklahoma



AX500 Smart Gate NG Flap Glass



Wunsch nun in die Wirklichkeit umgesetzt werden.



Einer der Hauptgründe für eine Ausstattung durch Axess, war der Wunsch der Oklahoma City Thunder den Besuchern eine gänzlich kontaktlose Möglichkeit für den Zutritt zu bieten. Insgesamt 55 **AX500 Smart Gates NG Flap Glass** wurden auf dem Gelände installiert, und sorgen zukünftig für einen sicheren und dadurch sorgenfreien Besuch im Stadion.

20 der Gates sind WIFI-fähig und mit tragbaren, lithium-batteriebetriebenen Einheiten ausgestattet. Dies macht die Gates nicht nur mobil und unabhängig von Kabeln und Leitungen, sondern macht auch die Installation am Veranstaltungsort supereinfach. Wird beispielsweise ein Gate aufgrund einer besonderen Veranstaltung oder der zu erwartenden Besucherzahl an einem anderen Ort als gewöhnlich benötigt, können die Zutritte schnell und einfach mit den integrierten Rädern an der Unterseite verschoben werden.

Zuschauer des Basketballteams werden künftig die Arena durch eines der installierten Smart Gates von Axess betreten können. Ein Sensor am Gate erkennt, dass sich eine Person nähert und öffnet es. Der gleiche Sensor erkennt wiederum, wenn eine Person durchgegangen ist und schließt das Gate wieder. Dadurch ermöglichen die Zutrittssysteme von Axess ein völlig kontaktloses

Durchschreiten. Diese können nicht nur an jegliche Bedürfnisse via Mausklick angepasst werden, die intelligenten Gates kommunizieren auch miteinander.

→ **AX500 Smart Gates NG Flap Glass**

→ **AX500 Smart Gates NG Mobile Pallet**