



© Sebas Romero

© ASSA ABLOY Entrance Systems AAES_Referenz_KTM Motohall_2019



Ästhetik, Dynamik und Innovation – „eine Runde Sache“ für die KTM Motohall

Hintergrund

Die KTM Motohall befindet sich in Mattighofen und bietet jedem Besucher ein ganz besonderes Erlebnis: Es geht um Helden, ihre Maschinen und ihre Abenteuer sowie um Technik und Innovationen rund um das Thema Motorrad und die Marke KTM.

Herausforderung

Die KTM Motohall sollte einzigartig werden. Alles war rund und dynamisch geplant. Tageslicht und viel Glas war enorm wichtig, um keine Schatten auf die Ausstellungsstücke zu projizieren. Flache, schmale Konstruktionen sollten dies unterstützen.

Vision

Um die spezielle Architektur, die Dynamik und Wirkung des Gebäudes mit den ineinander verschobenen Ellipsen weiterzuführen war auch eine besondere Eingangslösung gefragt. Neben der richtigen Personendurchflussleistung, unterstützende Ästhetik, Unterbindung von Energieverlust, soll sich der Eingang auch noch harmonisch in die Fassade einfügen.

Lösung

Die Architekten von HLW Architekten entschieden sich daher für eine „Runde Sache“ und die ästhetischste Form eines Einganges – nämlich für eine Ganzglas-Karusseltüre mit verdecktem Antrieb und dezenter Attika.

Resultate kurz zusammengefasst:

- Projektierung und Architektenberatung für Ganzglas-Karusseltüre Typ ASSA ABLOY RD300-3 mit unterirdischer Antriebseinheit
- Ästhetik mit nur 7 cm hoher Attika
- Farbbeschichtung in exakter Fassadenfarbe
- schmalere Glasprofileisten
- exakte Förderleistung für den Personenverkehr
- kein Energieverlust durch mehrere Kammern
- Dynamik des Bauwerkes wird weitergeführt

Mehr Informationen für Ihre automatischen Eingangslösungen erhalten Sie bei ASSA ABLOY Entrance Systems Austria GmbH unter Tel: 01 914 55 37.



© Sebas Romero