

XL Catlin Smart Home



Kernzahlen

Aufbauzeit

12 h.

Besucher

1'300

Leistungen

«XL Catlin denkt voraus und weiss genau, was ich brauche. Das Persönliche und Verbindliche von XL Catlin macht den Unterschied zur Konkurrenz.» Diese Botschaft wurde mit dem Smart Home von XL Catlin versinnbildlicht und so den Standbesuchern näher gebracht.

Kompetenzen & Leistungen



Creation:

Projektentwicklung, Konzeptentwicklung, Szenografie, Exponat Design, Grafikdesign, Content Produktion

Event Technology:

Audio-, Video-, Lichttechnik

Constructions:

Exponatebau, Messebau

Interactive Solutions:

Entwicklung der interaktiven Abstimmungsurne

Ausgangslage

Die dreiplus Werbearchitekten GmbH und XL Catlin kamen mit dem Konzept auf uns zu, die Versicherungsprodukte von XL Catlin in Form eines «Smart Home» zu präsentieren. Ein Zuhause, das mitdenkt, vorsorgt und Bedürfnisse nahezu intuitiv bedient. Wir haben die Idee gerne aufgegriffen und daraus einen Messestand entwickelt, der zwar die ganze technische Raffinesse von morgen umfasste, sich aber als gemütliches, sehr wohnliches Zuhause präsentierte.

Massnahmen

Um die vom Kunden gewünschte Wirkung zu erzielen, wurden verschiedene Smart-Elements, wie beispielsweise einen transparenten Screen, oder einen «Magic Mirror Screen» in den Messestand integriert. Zudem konnten die Besucher mit Virtual Reality-Brillen eine interaktive Landschaft erkunden. Durch diese Smart-Elements erhielt der Standbesucher das Gefühl, sich in einem innovativen, futuristischen und dennoch angenehmen Raum zu befinden.

Aussergewöhnliche Leistungen

Trotz der limitierten Aufbauzeit von 15 Stunden ist es uns gelungen, einen qualitativ hochwertigen Stand zu bauen. Der ganze Stand wurde in massgefertigten Transportkisten geliefert und konnte dank einer Plug&Play-Bauweise extrem schnell montiert werden. Der Aufbau inkl. Transport auf der Messe wurde innerhalb von nur zwölf Stunden realisiert.



Habegger AG

Riedthofstrasse 124 | CH-8105 Regensdorf
T +41 43 388 78 78 | mail@habegger.ch | habegger.ch