

Gebrauchtwagen optimal aufgestellt



GW-Präsentation bei Opel Schiermeier: Sheddach-Konstruktion, die auch noch verglast werden kann

Um das vielfältige GW-Angebot des Autohauses Schiermeier an der Pagenstecherstraße in Osnabrück optimal zu präsentieren, war der Neubau eines überdachten Ausstellungsraumes notwendig.

Für eine Planung wurde die Planungsgruppe beichler + rohr aus Bremen als Spezialist mit langjähriger Erfahrung für die Planung und den Bau von Auto-

häusern ausgewählt. Da die Kunden möglichst bequem und witterungsgeschützt das vielfältige Fahrzeugprogramm präsentiert bekommen sollen, wurde ein Großteil der Fläche mit einer nach hinten geneigten Sheddachkonstruktion aus ca. 110 Tonnen Stahl überdacht.

Durch die geneigte und leicht gebogene Dachfläche von 2.200 qm fällt durch die Sheds ausreichend

blendfreies Tageslicht auf die überdachte Ausstellungsfläche. Die Konstruktion wurde so geplant, dass eine spätere Verglasung die gesamte Halle zu einem geschlossenen Ausstellungsraum umwandeln kann, in dem außerdem noch ein Zwischengeschoss eingebaut werden könnte.

In der Ausstellungsfläche entsteht ein neues Verkaufsgebäude,

in dem die Verkäufer auf einer erhöhten Konstruktion über den Fahrzeugen arbeiten werden. Von hier aus bietet sich ein optimaler Überblick über die gesamte Präsentationsfläche. Auch für den Kunden ist das Gebäude gut zu erreichen. Das Verkaufshaus wird durch eine Wandscheibe getragen, die das Bauwerk diagonal durchschneidet und zugleich als Werbefläche dient.

Die gesamte Ausstellungsfläche von ca. 4.800 qm wurde unterschiedlich gepflastert um eine klare Gliederung der Flächen und eine hochwertige Präsentation der Fahrzeuge sicherzustellen. Um dem Kunden eine schnelle und gute Orientierung zu ermöglichen, werden alle Fahrzeuge nach Themengruppen präsentiert. Dadurch kann der Kunde zu jeder Tageszeit aus einem sehr großen Fahrzeugangebot bequem wählen. Die Kerndaten des Objekts: Grundstück: ca. 4.500 qm, Überdachungsgröße ca. 2.200 qm, Verkäuferbüros ca. 215 qm, Baukosten ca. 900.000 Euro. (ra)

Info: www.beichler-rohr.de