



DB Fahrzeug Instandhaltung GmbH

Projektteam



Eray Harnuboglu



Xinyan Gao



Tugay Keser



Michelle Zerreiben



Atilla Ciftci



Leon Winkelmann

Praxispartner

Die DB Fahrzeug Instandhaltung GmbH, gegründet 1914, ist das Kompetenzzentrum für die Instandhaltung und Revision von Dieselmotoren und Antriebsanlagen. Das Werk forscht zudem an klimafreundlichen Motorenkonzepten in Hinsicht auf alternative Antriebe und Kraftstoffe.



Ausgangslage:

Die Eingangshalle des Werkes Bremen soll renoviert werden. Die Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft sollen in der Eingangshalle in Miniaturform abgebildet werden.



Projektziel:

Entwicklung eines ansprechenden Raumkonzeptes.

Insbesondere die Betrachtung dieser Punkte:

- Historie im Werk darstellen
- FZI Standards einhalten
- Kunden & Mitarbeiter trennen



Vorgehen:

Historie auswerten & Zeitstrahl anlegen

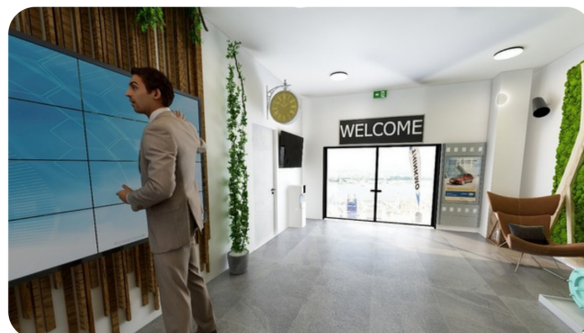
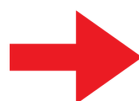
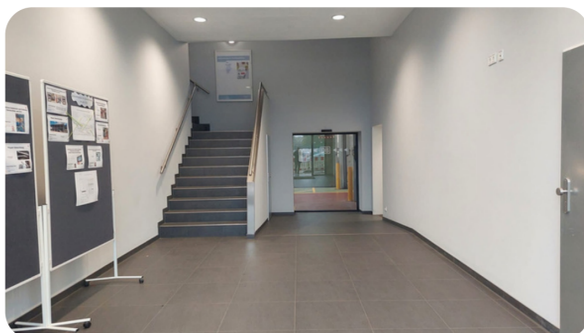
Erstellung von drei divergenten Konzepten

Analyse von Raumplaner-Tools, Grundriss anlegen

Endkonzept entwickeln



Ergebnis:



Scan mich!

Zeitstrahl

3D-Raum

