



PROJEKT
RAUM DER INFORMATION



BLICK IN DEN INNENRAUM DER AUSSTELLUNG



LED-DISPLAY IM BEREICH DER EINGANGSWAND



ZEITSTRAHL MIT HIGH BRIGHTNESS MONITOREN



ZEITSTRAHL MIT EINHANDKOPFHÖRERN AN MAGNETISCHEN HALTERN



KOPFHÖRER UND TASTER IM BEREICH STIMMEN DER HINTERBLIEBENEN

PROJEKTDATEN

- Projektzeitraum: Juli 2017-Juli 2018
 Kunde: Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung BBR
 Projektart: Ausstellungs-Projekt
 Leistungen: Für die Medientechnik: Ausführungsplanung, Vorbereitung / Durchführung der Vergabe, Bauleitung / Objektüberwachung
 Kurze Beschreibung: Ausstellungsprojekt im Bereich des Bundesministeriums der Verteidigung mit der Darstellung von Inhalten auf einem LED- Display im Eingangsbereich, Splitscreenwand und High Brightness-Monitoren

MEDIEN TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- High Brightness Monitore mit 1500 cd / m²
- Digital Signage System mit SD-Karten basierten Medienplayern
- LED-Display mit 4 mm Pixel-Pitch zur Darstellung von animierten Texten

KONTAKT

Copyright © April 2019

ThomNet Media Engineering Büro in Berlin-Lichterfelde: Mail: th@thomnet.de
 Dipl.-Ing. Thomas Hülsmann Walter-Linse-Strasse 5a Internet: www.thomnet.de
 12203 Berlin Ust.-ID: DE221697942
 Pestalozzistrasse 95 Phone: +49 30 2232 8541
 10625 Berlin-Charlottenburg Mobil: +49 172 540 5696

THOMNET
steht für

- Ideenreichtum
- Durchhaltevermögen
- Glück