



WILLKOMMENSCHULE

KURZBESCHREIBUNG

Rund 300 ukrainische Kinder und Jugendliche werden in der Willkommenschule auf dem Gelände des Flughafens Tegel betreut. Von der Kita im Erdgeschoss bis hin zu der Oberschule im dritten Stock, welche Platz für die Ältesten bietet. Insgesamt umfasst die dreigeschossige Anlage rund 1.600 Quadratmeter, die sich auf 18 Standardklassenräume zu je 60 Quadratmetern, 32 Duo-Anlagen, drei Kitaspielräume, ein Hausmeisterbüro, mehrere Pausenräume, Küchen, zwei Technikräume und drei WCs pro Etage verteilen. Neben der Planung und Umsetzung verantwortete die Fachabteilung Raumsysteme auch die Einholung aller behördlichen Nachweise wie Brand- oder Schallschutz.

LEISTUNGSUMFANG

Nach der Planungsphase mit anschließender Gründung folgte die Anlieferung von 150 Raummodulen, die zunächst untereinander gekoppelt wurden. Anschließend startete der sechswöchige Ausbau: Fachkräfte verlegten robusten PVC-Boden, installierten die Elektronik und IT-Infrastruktur und montierten Akustikpaneele – sowohl an Decken als auch Wänden.

Darüber hinaus wurden zahlreiche Sicherheitsvorkehrungen umgesetzt wie die Einrichtung einer Brandmeldeanlage und eines Blitz- und Überspannungsschutzes. Ergänzend wurden im Kitabereich alle Steckdosen gesichert sowie Fingerklemmschutze und eine elektronische Bestätigungstaste verbaut, die sicherstellt, dass keine unbefugten Zutritt erhalten.

Zudem ist die Anlage GEG-konform (Gebäude-Energie-Gesetz), was ab einer Standzeit von 24 Monaten verpflichtend ist. Bereits der Standardcontainer von Zeppelin Rental ist in Bezug auf die Dämmung GEG-konform. Zusätzlich entschied man sich bei der Willkommenschule für energieeffiziente Wärmepumpen, die im Winter heizen und im Sommer die Räumlichkeiten herunterkühlen. Dank der GEG-Konformität ist die geplante Standzeit von aktuell fünf Jahren problemlos umsetzbar.

In unmittelbarer Nähe zur Schule realisierte das Team von Zeppelin Rental zudem eine Sandkastenanlage, die 20 Raummodule umfasst. Die Anlage ist eine Option, kurzfristig ein Freizeitangebot für die Familien vor Ort zu schaffen.

 **STANDORT:** Berlin

 **ZEITRAUM:** 2024

 **AUFTRAGGEBER:**
Messe Berlin GmbH

 **MODULE:** 150

 **FLÄCHE:** 1.600 m²

 **BAUZEIT:** 12 Wochen

 **PROJEKTART:** Miete

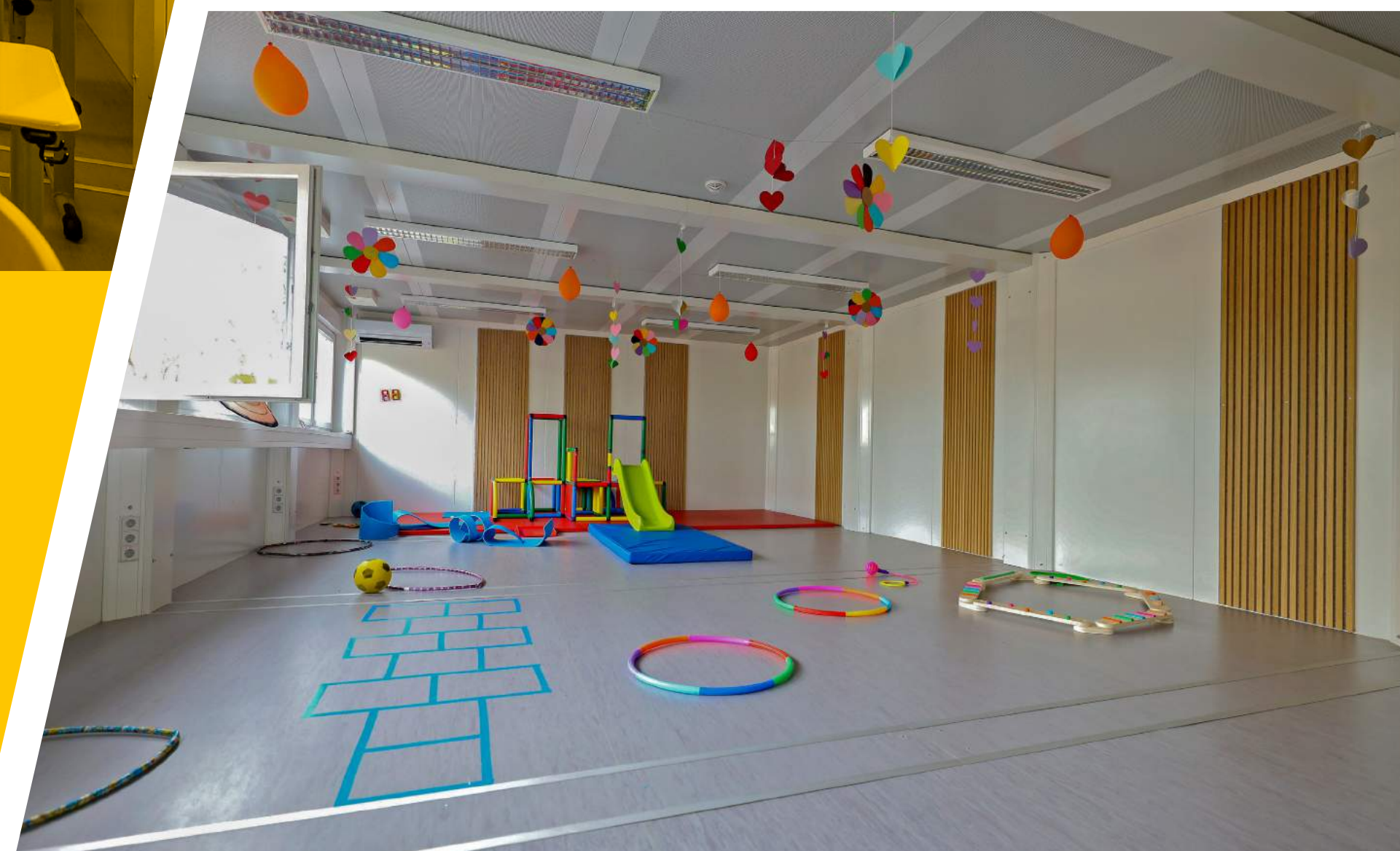


Um ein Freizeitangebot vor Ort zu schaffen, wurde eine Sandkastenanlage errichtet



Die Realisierung kindgerechter Sanitäranlagen gehört ebenfalls zum Portfolio

Fachkräfte verlegten robusten PVC-Boden, installierten die Elektronik und IT-Infrastruktur und montierten Akustikpaneele an Wänden und Decken



Im Kitabereich wurden alle Steckdosen gesichert sowie Fingerklemmschutz verbaut

I MASCHINEN- UND GERÄTEVERMIETUNG
I TEMPORÄRE INFRASTRUKTUR
I BAULOGISTIK

III WIR HABEN DAS ZEUG DAZU.

