



KITA ABENTEUERLAND

I MASCHINEN- UND GERÄTEVERMIETUNG
I TEMPORÄRE INFRASTRUKTUR
I BAULOGISTIK

© 2026 Zeppelin-Rental.de · Home / Referenzen / Referenz RS Kita Abenteuerland/ Bildquelle: action press – Ulrik Eichentopf

KURZBESCHREIBUNG

Um den steigenden Raumbedarf der Kita Abenteuerland zu decken und zusätzliche Nutzungsmöglichkeiten für die Gemeinde zu schaffen, realisierte Zeppelin Rental einen modularen Erweiterungsbau aus 16 Modulen für die Gemeinde Rommerskirchen. Auf rund 176 Quadratmetern entstanden neue pädagogische Räume, ein Therapiebereich sowie ergänzende Funktionsräume – und das bei laufendem Kita-Betrieb. Herzstück des Neubaus ist eine faltwand, die den rund 100 Quadratmeter großen Bewegungsraum flexibel teilbar macht und so vielfältige Nutzungsszenarien ermöglicht. Nach nur zwei Monaten Bauzeit konnte die dauerhaft ausgelegte Anlage einsatzbereit übergeben werden.

LEISTUNGSUMFANG

Zeppelin Rental realisierte das Projekt als Generalunternehmer und verantwortete die vollständige technische und koordinative Abwicklung – darunter Statik, Schall- und Wärmeschutznachweis, Brandschutzanforderungen sowie die Steuerung aller Ausbaugewerke. Zwischen Beauftragung und Übergabe lagen rund sieben Monate; die Montage erfolgte bei laufendem Betrieb der Kita.

Die rund 176 Quadratmeter große Anlage umfasst einen großen Bewegungsraum mit Sportboden, der mithilfe einer mobilen faltwand flexibel teilbar ist, Garderobe, Flur, Materialraum, eine Teeküche, ein barrierefreies WC sowie einen Technikraum. Bodentiefe Fenster sorgen in allen Aufenthaltsbereichen für lichtdurchflutete Räume und eine freundliche Atmosphäre. Die Auswahl der Materialien erfolgte nutzungsorientiert: Linoleumbelag im Flur, Vinyl-Sportboden im Multifunktionsraum sowie Fliesen in Sanitär-, Küchen- und Technikbereichen. Ergänzt wurde dies durch eine Fußbodenheizung sowie in die Decke integrierte Akustik- und Lichtkomponenten – bestehend aus Schallschutzpaneelen und flachen LED-Panels – und die zentrale Elektro- und EDV-Installation inklusive Brandmeldeanlage. Kindgerechte Sicherheitsstandards wie Fingerklemmschutz an Türen sowie VSG-Verglasung runden das Konzept ab.

Für ein angenehmes Raumklima und zuverlässigen Sonnenschutz sorgen elektrisch betriebene Raffstores. Die Fassade wurde mit witterungsbeständigen Trespa-Platten ausgeführt, das Dach als energieeffizientes Warmdach. Die Anlage entspricht den Vorgaben des Gebäudeenergiegesetzes (GEG).

 **STANDORT:** Rommerskirchen

 **ZEITRAUM:** 2024

 **AUFTRAGGEBER:** Gemeinde Rommerskirchen

 **MODULE:** 16

 **FLÄCHE:** 176 m²

 **BAUZEIT:** 2 Monate

 **PROJEKTART:** Kauf

III WIR HABEN DAS ZEUG DAZU.

ZEPPELIN 



Die hochwertig ausgestattete Teeküche bietet einen funktionalen Pausen- und Versorgungsbereich



Das barrierefreie WC wurde mit robusten Fliesen in marmorierter Graustruktur realisiert

Der große Bewegungsraum lässt sich durch eine mobile Faltwand flexibel in zwei Bereiche unterteilen



Bodentiefe Fenster und in die Decke integrierte LED-Panels sorgen für lichtdurchflutete Räume

- I MASCHINEN- UND GERÄTEVERMIETUNG**
- I TEMPORÄRE INFRASTRUKTUR**
- I BAULOGISTIK**