



Programm

1. Künstlerischer Beitrag der Schule
2. Begrüßung durch den Landrat
Herrn Klaus Peter Schellhaas
3. Grußwort des Ersten Kreisbeigeordneten
Herrn Christel Fleischmann
4. Künstlerischer Beitrag der Schule
5. Grußwort der Schulleitung
Frau Christina Martini-Appel
6. Grußwort des Bürgermeisters
Herrn Alexander Kreissl
7. Gelegenheit für weitere Grußworte
8. Grußwort des Architekten
9. Imbiss

Bauherr
Landkreis Darmstadt-Dieburg

Projektleitung
H. Fritz, Dipl. Ing. Innenarchitektin, Abteilung BU
Da-Di-Werk
Eigenbetrieb für Gebäude- und
Umweltmanagement des Landkreises
Darmstadt-Dieburg

Planung
Werk.um
Frau Kettenburg
Rheinstraße 99
64295 Darmstadt

Schuldorf Bergstraße Seeheim-Jugendheim

Offizielle Übergabe an die Schule
am 19.09.2018



Aufstellung Mobi-skul Pavillon + WC Bereich anstelle Sanierung ehem. Internatsgebäude

Am Standort Schuldorf Bergstraße in Seeheim-Jugenheim (Landkreis Darmstadt- Dieburg) wurde ein Erweiterungsbau für die Nachmittagsbetreuung der Grundschule in eingeschossiger Bauweise errichtet.

Das Gebäude ist in seiner Funktion als eingeschossiges Schulgebäude für Betreuungszwecke einzustufen.

Es beinhaltet drei Gruppenräume, sechs Hausaufgabenräume, eine Toilettenanlage (Jungen/ Mädchen/ barrierefrei), ein Büro, eine Teeküche und einen Hausanschlussraum.

Die maximale Ausdehnung der Pavillonanlage beträgt ca. 41 x 16 Meter mit einer Grundfläche von etwa 509m². Die betreuten Kinder sind zwischen 6 und 10 (12) Jahre alt. Es werden ca. 240 Kinder von Schulschluss bis max. 16 Uhr betreut, wobei ca. 80 Kinder gleichzeitig mit ca. 10-12 Betreuer/ innen anwesend sind.

Die Pavillonanlage ist modular geplant und wurde in Holzrahmenbauweise realisiert. Ziel war es, einen hohen Grad an Vorfertigung in der Werkstatt zu ermöglichen, um einerseits eine effiziente Produktion in der Werkstatt und andererseits kurze Montagezeiten auf der Baustelle zu erreichen.

Alle Bauteile sind so konzipiert, dass ein mehrmaliges Auf- und Abbauen möglich ist.

Die Pavillonanlage besteht aus folgenden Elementen:

Außenwandelemente, Elemente für Boden, Elemente für Decke/Dach, Unterzüge, schwimmend verlegter Bodenbelag und Akustik-Deckenelemente mit integrierter Beleuchtung.



Raumprogramm

- 6 Hausaufgabenräume
- 1 Büro
- 3 Gruppenräume
- 1 Hausanschlussraum
- 1 Teeküche
- 1 Barrierefreie WC-Anlage

Nutzfläche

Nutzfläche 338,68 m²

Bauzeit

Planung 07.2016 - 01.2017
Neubau 11.2017 - 03.2018

Baukosten

KG 300 + KG 400 € 1.200.000