



in der Altstadt

3.169.446 €

geschätzt

18 Monate Bauzeit

Außengelände 300 Meter entfernt,
nach steilem Weg und Straßen-Überquerung

- Parksituation und Anfahrt schwierig
- Kopfsteinpflaster schwierig für Buggys und Kinderwagen

Für den Standort sind: SPD, Bündnis 90/Die Grünen, CDU (teilweise), FDP (teilweise), Bauausschuss, Haupt- und Finanzausschuss



am Schützenhaus



am Stadion

2.566.293 €

konventioneller Bau

18 Monate Bauzeit

Außengelände am Gebäude,
naturnaher Standort

- + Nähe zur Grundschule
- + ausreichend Parkplätze

1.300.000 €

mit flexiblen Modulen

6 Monate Bauzeit

Die Mehrheit der Stadtverordneten lehnte es ab, eine Modulbauweise mit Einsparungen von Kosten und Zeit zu prüfen.

Für den Standort sind: FWG, Bürgerliste, CDU (teilweise), FDP (teilweise), Sonderausschuss Kindergartenplanung, Magistrat

Eine Kindertagesstätte mit Platz für 4 Gruppen kann in 6 Monaten geplant und gebaut werden.

Das geht mit Holzbau-Modulen, wie zum Beispiel bei einer Kindertagesstätte in Eschborn.
Kosten nur ca. 1,3 Mio. Euro.

Bei verändertem Bedarf können weitere Module angefügt oder Module wieder verkauft werden.

So kann der Rechtsanspruch auf einen Kindergartenplatz schnell und preisgünstig erfüllt werden.

Ein Neubau in der Altstadt kostet ca. 3,2 Mio. Euro und die Bauzeit dauert 12 Monate länger.

Die Kinder müssen ein Jahr länger warten, und der Stadt drohen Schadenersatzklagen.

Wie würden Sie sich entscheiden?

www.buergerliste-homberg.de

Heinrich Nistler Rinnetalstraße 20 34576 Homberg

Bürgerliste Homberg

...weil uns Homberg am Herzen liegt

Interims KITA, Eschborn

Nutzung	Kindertagesstätte
Standort	Bismarckstrasse 17 D-65760 Eschborn
Bauherr	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH D-65760 Eschborn
Architekt	Klaus Hannappel Architekt AKH BDA D-60594 Frankfurt am Main Telefon +49 69 62 52 23
Projektleiter	Bernd Bönisch Clemens Lau
Fläche	ca. 600 m ²
Baujahr	2011
Auftragssumme	730'000 EUR

60 Kinder warten in Homberg auf einen Platz in einer Kindertagesstätte

Facts

- Holz-Modulbauweise
- Nachhaltige Gebäudelösung
- Entspricht der Energiesparverordnung 2010
- Hoher Vorfertigungsgrad
- Kurze Realisierungszeit: 3 Monate
- Hochwertige Ausstattung mit grossen Fensterflächen

In Homberg könnte gebaut werden - wie in Eschborn

schnell - preiswert - nachhaltig

www.erne-modultechnologie.de
T +49 (0)2262 729 00 78
F +49 (0)2262 729 00 80

ERNE

Abbildung mit freundlicher Genehmigung der Erne GmbH