

Die Api-LEGO®-Stadt



Unser Projekt für die Kinder- und Jungschararbeit.

... wie sie funktioniert

Kinder im Alter zwischen 8 und 12 Jahren werden eingeladen, sich an 2 bis 3 Tagen am Bau einer bis zu 18 m langen Stadt aus LEGO®-Bausteinen zu beteiligen. Dazu stehen eine große Menge LEGO-Grundbausteine, Bausätze, besondere Gebäude, Straßen, Fahrzeuge u.v.m. zur Verfügung. Mitarbeiter betreuen die Kinder, geben bei Bedarf Hilfestellung und fördern das kreative Bauen. Nach und nach werden die gebauten Häuser zu einer Stadt zusammengefügt. Dabei erleben die Kinder nicht nur Spaß, sondern auch, dass sich in einem Miteinander von Rücksichtnahme und Respekt unterschiedliche Bau-Ideen wunderbar ergänzen. Jeder kann auf seine Art etwas zur Stadt beitragen, egal, ob er keine oder viel Bau-Erfahrung hat!

Während der einzelnen Bautage gibt es „Bauarbeiter“-Pausen mit einem kleinen Imbiss und einer spannenden biblischen Geschichte

... wie sie eingesetzt werden kann

Es gibt unterschiedliche Möglichkeiten, z.B. als

- besonderes Wochenend-Highlight für eine bestehende Gruppe, zu dem neue Kinder eingeladen werden können

- kurze Kinderbibelwoche

- Beitrag zum kommunalen Schüler-Ferien-Programm

...

Die Api-Legostadt hat den Vorteil, dass sie auch mit nur wenigen Mitarbeitern durchgeführt werden kann (für den Abbau sind allerdings mehr Helfer empfehlenswert). Gebucht werden kann die LEGO-Stadt nur mit Referentin.

Kontakt für weitere Fragen oder Informationen

zur Api-LEGO-Stadt: api-legostadt@die-apis.de

Flyer und Infomaterial senden wir Ihnen gerne ebenfalls zu.
Unten auf dieser Seite können Sie den Flyer als PDF anschauen.

Api-LEGO-Stadt



Grundschule 1914 St. Leonhard 2018

Logo of the school or organization, partially obscured.

Logo of the school or organization, partially obscured.

[Infos zur Legostadt 201819.pdf](#) Grundsätzliche Informationen, wenn Sie planen die Lego-Stadt einzuladen



Hinweise zu Namensrechten von LEGO-Stadt.pdf Was bei der Werbung unbedingt beachten müssen.

Eindrücke



[Einladeflyer-Lego-Beispiel.pdf](#) So könnte der Flyer für Ihren Ort aussehen

www.youtube.com/watch





