



Projektbericht  
Schulpavillon Manzostrasse in München



## Kurzfristig neuen Raum schaffen!

Wenn Städte wachsen, brauchen sie nicht nur Wohnungen, sondern auch Schulen. Auch in der Landeshauptstadt München besteht an vielen Schulen eine akute Raumnot.

Bei Ausschreibung des neuen Schulgebäudes setzte der Bauherr auf vorgefertigte Bauelemente. Der 3D-Holzmodulbau kann nach der geplanten Standzeit demontiert und an einen anderen Standort umgesetzt werden.





Der 2-geschossigen 3D-Holz-Modulbau hat Abmessungen von ca. 19 x 40 Meter. Wesentliche Raumeinheiten des kompakten Baukörpers sind 10 Klassenzimmer, ein Raum zur Ganztagsbetreuung, ein Teamraum und ein Inklusionsraum.