



Pressemitteilung: 18. Juli 2022  
09/2022

## **Stadtbaukultur braucht Bildung und Förderung: Seit 10 Jahren unterstützt die Bayerische Architektenkammer die Architektur- und Stadtplanungswerkstatt in Mini-München!**

Zu den Rechten von Kindern und Jugendlichen gehört nicht nur, gesund und sicher aufzuwachsen, um Potenziale entfalten zu können, sondern auch das Recht, als vollwertiger Mensch und Bürger ernst genommen und beteiligt zu werden. Seit 1979 nimmt die Spielstadt Mini-München dieses Recht vorbildlich ernst, seit zehn Jahren unterstützt die Bayerische Architektenkammer sehr gern die stadtbaukulturelle Bildung in Mini-München und finanziert das Engagement von Architektinnen und Architekten in der Architekturwerkstatt und dem Stadtplanungsamt von Mini-München. Denn Themen wie Klimaschutz und Nachhaltigkeit, Mobilität für alle und die Aneignung von öffentlichem und privatem Raum sind für unsere Städte heute und in Zukunft überlebenswichtig. Kinder und Jugendliche zu motivieren und zu befähigen, sich mit ihrer gebauten Umwelt kompetent auseinanderzusetzen und sich einzubringen, verstehen wir daher als unsere gesellschaftliche Bildungsaufgabe.

Weitere Informationen über das baukulturelle Engagement für Kinder und Jugendliche vor und nach Mini-München finden Sie unter:  
[www.byak.de/veranstaltungen/architektur-fuer-kinder-und-jugendliche.html](http://www.byak.de/veranstaltungen/architektur-fuer-kinder-und-jugendliche.html).

Die Bayerische Architektenkammer vertritt als Körperschaft des öffentlichen Rechts die berufspolitischen Interessen von rund 25.500 Kammermitgliedern der Fachrichtungen Architektur, Innenarchitektur, Landschaftsarchitektur sowie Stadtplanung. Dazu gehört die Sicherung der Leistungsqualität des Berufsstandes ebenso wie die Förderung der Baukultur, des Verbraucherschutzes und des Wettbewerbswesens.

### **Pressekontakt**

Bayerische Architektenkammer, Katharina Matzig, Referentin für Öffentlichkeitsarbeit,  
Telefon: 089-139 880-56, E-Mail: [matzig@byak.de](mailto:matzig@byak.de)