

Bildungsorte

Demokratische Stadtbausteine

Symposium 20. Mai 2026 Frankfurt am Main

Als Bildungsorte im Quartier leisten Schulen einen wesentlichen Beitrag zum Entstehen von Gemeinschaft. Sie organisieren und prägen das Zusammenleben, die Regeln und Rituale gemeinsam mit ihren Schulgemeinden und dienen so als demokratisches Übungsfeld. Schulen öffnen sich der Nachbarschaft und verbinden ihre Angebote mit den Bedarfen der Stadtgemeinschaft. Daraus ergeben sich neue Herausforderungen an die Planung und Nutzung von Gebäuden und Freiräumen. Wie Schulen und Kommunen dabei konkret vorgehen, welche Erfahrungen sie machen und welche Perspektiven sich eröffnen, ist Thema des Symposiums.

Veranstaltungsort:
Willemerschule
Willemerstraße 12, 60594 Frankfurt am Main

Unkostenbeitrag: 50 € / Studierende 25 €
Informationen zu Anmeldung folgen in Kürze

10:00 – 11:30

Besichtigungen
Hybride Grundschule Schönhofviertel
Willemerschule – Offene Ganztageschule | Grundschule

13:00 – 18:00 Uhr

Begrüßun: Sylvia Weber – Stadträtin, Dezernentin
für Bildung, Immobilien und Neues Bauen

Planungsrahmen Freiraum + Schulsport
der Stadt Frankfurt
Stadtschulamt Frankfurt am Main

Campus Berufliche Bildung – Kooperation und
Partizipation in der Campus-Entwicklung
Stadtschulamt Frankfurt am Main

Bildungslandschaft Altstadt-Nord | Köln
Erfahrungen und Erkenntnisse
Barbara Pampe, Montag Stiftung Jugend und
Gesellschaft

Kriminalprävention im Städtebau
Schulen und Freiräume (Sport)
Sandra Zenk, Hessisches Landeskriminalamt

Bildungscampus Gallus Frankfurt am Main
Stadtraum gemeinsam bespielen
Roland Hatz, Amt für Bauen und Immobilien
Dirk Schneider, Gründflächenamt der
Stadt Frankfurt am Main

Luise Büchner Campus Darmstadt
Schule im Stadtraum öffnen
Benjamin Grundmann, Schulleitung (angefragt)

Moderation: Gertrudis Peters, Architekten- und
Stadtplanerkammer Hessen

Eine Veranstaltung des BDA Hessen
im Rahmen der WDC2026

Kooperation: Dezernat XI Bildung, Immobilien und Neues Bauen der
Stadt Frankfurt am Main

Konzeption: Antje Voigt, Architektin BDA