

# Öffentliche Bekanntmachung der Stadt Ulm

Stadt Ulm

**ulm**

Am

**Mittwoch, 08.12.2021, 16:00 Uhr,**

**findet im Donausaal bei der Ulm-Messe GmbH, Böfinger Straße 50, 89073 Ulm,  
zunächst eine gemeinsame Sitzung des Fachbereichsausschusses Bildung und  
Soziales sowie des Hauptausschusses des Gemeinderats statt (TOPs 1+2),  
der sich eine Sitzung des Fachbereichsausschusses Bildung und Soziales  
anschließt.**

- 1 Großbausportprojekt "Jahnsportpark" und "Neubau Tennisheim" des SSV Ulm 1846 e.V.  
- Unterstützung durch die Stadt Ulm - Vorberatung
- 2 Investitions- und Sanierungszuschüsse für Vereinssportstätten  
- SSV Ulm 1846 e.V.  
Arrondierung der Tennisplätze und Neubau der Beleuchtung -
- 3 Strategische Jahresplanung 2022 im Fachbereich Bildung und Soziales
- 4 Förderprogramm Quartiersimpulse
- 5 Sanierung und Erweiterung des DRK-Übernachtungsheims Frauenstr. 123  
- Raumprogramm - Vorberatung
- 6 Kommunale Beschäftigungsförderung  
- Arbeitsmarkt- und Integrationsprogramm 2021  
Jobcenter Ulm  
- Bericht Kommunale Beschäftigungsförderung  
- Budgetvereinbarung mit der Caritas Ulm-Alb-Donau

- |   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| 7 | Weiterentwicklung Vorschulische Kinderbetreuung<br>- Ausbauoffensive 4<br>(Jugendhilfeausschuss 23.11.2021)   | <u>Vorberatung</u> |
| 8 | Organisatorische Weiterentwicklung der Abteilungen KIBU<br>und KITA im Fachbereich Bildung und Soziales (BuS) |                    |
| 9 | Bildungsmesse 2022<br>(Schulbeirat 25.11.2021)  |                    |

Alle Interessierten sind herzlich zur Sitzung eingeladen.

**Bitte beachten:**

**Für den Besuch der Sitzungen gilt die 3G-Regel. Bitte halten Sie den entsprechenden Nachweis bereit.**

**Besucher\*innen haben während der ganzen Sitzung eine Maske (medizinisch oder höherwertig) zu tragen.**

Die Beratungsunterlagen können im Rathaus, 1. Stock, Zimmer 121, oder unter der entsprechenden Sitzung im [Bürgerinformationssystem der Stadt Ulm](#) eingesehen werden.

Tag der Veröffentlichung: 29.11.2021