



08.11. + 09.11.2024



YOUTH* HAPPENS

Jugendkonferenz
Wiesbaden

AUFBAU

1. TAG JUGENDKONFERENZ



JUKO `24 IN ZAHLEN



**2. Wiesbadener
Jugendkonferenz**

**YOUTH
HAPPENS**

Wiesbaden, geht es eben so, ohne euch werde selbst aktiv und komm zur **YOUTH*HAPPENS Jugendkonferenz**.
Du hast Meinungen und Ideen? Nice!
Gestalte Wiesbaden wie du es willst!

08.-09. November 2024

Stadtteilzentrum
Schelmengraben

100% free
Mit Übernachtung

***Alle 13-17 Jährigen**

Außerdem abends: Chill out, DJ
Food Trucks, Workshops, Klettern
Yoga, Lagerfeuer uvm.





Teilnehmer*innen

44 Mädchen

38 Jungen

ERREICHTE SCHULFORMEN



HAUPT & REAL	IGS	GYM	SONSTIGE
Mittelstufenschule Dichterviertel 1	Hermann-Ehlers-Schule 7	Mosbacher Berg 4	Comeniuschule 5
Kellerskopfschule 1	IGS Alexej v. Jawlensky 7	Elisabeth-Selbert-Schule 2	Sonstige 4
Werner-von-Siemens Schule 1	IGS Kastellstraße 1	Martin-Niemöller- Schule 5	ohne Angabe 5
Abrecht-Dürer Schule 2	Wilhelm-Heinrich-von- Riehl-Schule 5	Oranienschule 1	
Erich-Kästner-Schule 1	Wilhelm-Leuschner-Schule 8	Diltheyschule 3	
Gerhart-Hauptmann- Schule 7	Helene-Lange-Schule 3	Gutenbergschule 4	
		Elly-Heuss-Schule 4	
		Leibnizschule 1	

POLITIK & VERWALTUNG



Fraktionen:

SPD, CDU, DIE LINKE, DIE GRÜNEN,
Freie Wählergemeinschaft/Initiative
Pro Auto, AFD

Verwaltung: 28 Personen

Fast alle Fachämter

PROJEKTIDEEN

1	Anti AFD
2	Chillen
3	Freizeit - Aktivitäten und Events
4	Graffiti Kunst
5	Gräselberg
6	Jugenddisco
7	Leerstand
8	Obdachlosigkeit
9	Ordnung und Sicherheit

10	Schulbus - Buspläne
11	Sportanlagen
12	Toleranz Mobbing LGBTQ+
13	Umwelt - Nur kurz die Welt retten
14	Wasserspender
15	Weniger Rauchen in der Stadt
16	Wie könnte man Schulen verbessern?
17	Disc Golf

FOLGEPROZESS

Ergebnispräsentationen

Ideen Umsetzung & Benennung möglicher Partner:innen / Fachämter

Übernahme Projektverantwortung durch Fachabteilungen

Projektgruppentreffen (Verwaltung, Jugendliche, Politik)

Arbeitsphase in Projektgruppen oder in Fachabteilungen

Information Öffentlichkeit / Jugendliche über Projektstand