



Es informiert Sie	Norbert Korte
Telefon (0202)	563 25 41
Fax (0202)	563 81 37
E-Mail	Norbert.Korte@stadt.wuppertal.de
Datum	21.05.15 15:43 Uhr

Einladung

Hiermit lade ich Sie zu einer öffentlichen Sitzung des Jugendhilfeausschusses (SI/0553/15) ein.

Sitzungstermin:	Dienstag, 02.06.2015, 16:00 Uhr
Ort, Raum:	Verwaltungshaus Elberfeld, Neumarkt 10, Raum 202 (Sitzungssaal)

Mit freundlichen Grüßen

Warnecke
Vorsitzende

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

- 1 Bericht der Verwaltung
- 2 Anliegen des Wuppertaler Jugendrates
- 3 Erstattung von Betreuungs- und Verpflegungskosten in städt. Tageseinrichtungen für Kinder
 - 3.1 Antrag der FDP-Fraktion VO/1464/15
 - 3.2 Antrag der Fraktion BÜNDNIS 90 / DIE GRÜNEN VO/1466/15
- 4 Auslandsunterbringung von Heimkindern VO/1460/15
- Große Anfrage der FDP-Fraktion -
- 4.1 Beantwortung der Anfrage der FDP-Fraktion zur Auslandsunterbringung von Heimkindern VO/1460/15-1-A

5	Kinder- und Jugendförderplan 2015 - 2019 der Stadt Wuppertal	VO/1475/15
6	Neugestaltung und Sanierung von Spiel- und Bolzplätzen 2015 - 2017	VO/1263/15
7	Errichtung von Tageseinrichtungen für Kinder	
8	Ausbau der Familienzentren - Anträge 2015/16	VO/1455/15
9	Beteiligung der freien Wohlfahrtspflege am U-3-Kita-Ausbau	VO/1491/15
10	Änderung der Geschäftsordnung für die gem. § 78 KJHG gebildete Arbeitsgemeinschaft 1 "Kinderbetreuungsarbeit"	VO/1445/15
11	Zweite Änderung der Satzung über die Erhebung von Elternbeiträgen für den Besuch von Angeboten der offenen Ganztagschule im Primarbereich	VO/1490/15
12	Einrichtung einer 5. OGS-Gruppe an der offenen Ganztagsgrundschule Thorner Str. zum 01.08.2015	VO/1430/15
13	Anerkennung als Träger der freien Jugendhilfe	
13.1	Diakonie Wuppertal - Evangelische Kindertagesstätten gGmbH (unbefristete Anerkennung)	VO/1469/15
13.2	Hochschul-Sozialwerk Wuppertal (Verlängerung der Anerkennung)	VO/1468/15
14	Zwischenbericht Servicebrücken Jugend - Alter (Taschengeldbörse)	VO/1489/15
15	Entwurf eines Handlungskonzeptes für das Quartier Rott in Barmen	VO/1382/15
16	Wünsche und Anregungen	