

Stadt Heidelberg

AntragNr.:

0 0 5 7 / 2 0 2 2 / A N

Antragsteller: Grüne, Bunte Linke

Antragsdatum: 26.04.2022

Federführung:

Dezernat IV, Kinder- und Jugendamt

Beteiligung:

Dezernat IV, Amt für Schule und Bildung

Betreff:

PCR-Pooltestungen in Kindergärten und Schulen

Antrag

Beratungsfolge:

Gremium:	Sitzungstermin:	Behandlung:	Beratungsergebnis:	Handzeichen:
Gemeinderat	05.05.2022	Ö		
Ausschuss für Kultur und Bildung	30.06.2022	Ö		
Gemeinderat	20.07.2022	Ö		

Antrag Nr.:

0 0 5 7 / 2 0 2 2 / A N

00336456.doc

...

Antrag Nr.: 0057/2022/AN

Briefkopf des Antragstellers:

Stadt Heidelberg
Herrn Oberbürgermeister Dr. Eckart Würzner
per E-Mail: 01-Sitzungsdienste@Heidelberg.de

Gemeinderatsfraktion Bündnis 90/Die Grünen



Rathaus, Marktplatz 10
69117 Heidelberg
Tel: +49 (6221) 58-4717-0

Derek Cofie-Nunoo, Fraktionsvorsitzender
Anja Gernand, stellv. Fraktionsvorsitzende
Christoph Rothfuß, stellv. Fraktionsvorsitzender
Dr. Ursula Röper, stellv. Fraktionsvorsitzende

Rahel Amler, Dr. Marilena Geugjes, Felix Grädler,
Sahin Karaaslan, Dr. Dorothea Kaufmann,
Dr. Nicolá Lutzmann, Dr. Luitgard Nipp-Stolzenburg,
Kathrin Rabus, Julian Sanwald, Anita Schwitzer,
Manuel Steinbrenner, Frank Wetzel

geschaeftsstelle@gruene-fraktion.heidelberg.de
www.gruene-heidelberg.de

Heidelberg, 26.04.2022

Tagesordnungspunkt Gemeinderat – PCR-Pooltestungen in Kindergärten und Schulen

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

für die nächste Sitzung des Gemeinderates stellen die Unterzeichner gemäß § 18 Absatz 3 der Geschäftsordnung des Gemeinderates der Stadt Heidelberg den Antrag, folgenden Tagesordnungspunkt aufzunehmen:

Einführung von PCR-Pooltestungen in Kindergärten und Schulen ab Herbst 2022, sofern Testungen dann notwendig sind.

Wir beantragen, jetzt alles in die Wege zu leiten, um im Herbst PCR-Pooltests in Kindergärten und Schulen durchführen zu können.

Begründung:

Wir gehen davon aus, dass im Herbst wieder Testungen in Kindertageseinrichtungen und Schulen durchgeführt werden müssen. Das RKI empfiehlt PCR-Pool-Tests in Betreuungseinrichtungen, da diese eine weitaus höhere Sicherheit garantieren als Antigen-Schnelltests. Das hochsensitive PCR-Verfahren erkennt Infektionen zuverlässig und zu einem sehr frühen Zeitpunkt, wenn möglicherweise noch keine Infektionsgefahr von dem betroffenen Kind ausgeht. Zudem sprechen PCR-Tests auf alle Varianten gleich gut an. Die Probenentnahme findet morgens in der Einrichtung statt (Lolli-Methode). Der Speicheltest ist leicht durchzuführen und sorgt daher für eine hohe Akzeptanz bei den Kindern.

Die Tupfer der Kinder und des Personals einer Gruppe/ Klasse werden in einem gemeinsamen Röhrchen („Pool“) gesammelt. Dies übernimmt eine Person aus dem Erziehungs -/Lehrpersonal. Durch diese Methode können Infektionen schon frühzeitig festgestellt werden und bei einer eventuellen Infektion präzise Maßnahmen getroffen werden, um so zu ermöglichen, die Einrichtungen offen zu halten. Antigen-Selbsttests sind im Vergleich zu PCR-Tests weitaus weniger präzise.

gezeichnet Fraktion Bündnis 90/Die Grünen
gezeichnet Bunte Linke