

An alle Eltern mit Kindern in
städtischen Kindertageseinrichtungen

BILDUNG, BETREUUNG,
BÜRGERENGAGEMENT

Carolin Zucker
Äußerer Schloßhof 3 | Zimmer 1.01
Telefon: 07147 28-180
Telefax: 07147 28-142
c.zucker@sachsenheim.de
Az: 14-460.00-Zuc

Sachsenheim, 05.04.2022

Corona-Schutzmaßnahmen in Kitas ab 04.04.2022 Hier: Testpflicht + Zutrittsregelungen für Eltern

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Eltern,

die Corona-Hauptverordnung und die CoronaVO Kita wurden zum 03.04.2022 angepasst.

Die regelmäßige Testpflicht für Kinder umfasst wie zuletzt zwei Schnelltests in der Woche. Die Testtage sind montags und mittwochs. Von der Testpflicht befreit sind quarantänebefreite Personen (siehe Anlage) und Kinder, bei denen ein COVID-19-Test aufgrund einer Behinderung nicht durchgeführt werden kann, sofern die vorliegende Behinderung und die Undurchführbarkeit durch eine ärztliche Bescheinigung glaubhaft gemacht werden.

Zum Schutz aller Beteiligten bitten wir Sie nachdrücklich, im Infektionsfall in der Gruppe / Einrichtung zusätzlich freiwillig Testangebote in offiziellen Teststellen (Apotheken, Testzentren, etc.) in regelmäßigen Abständen in Anspruch zu nehmen.

Die FAQs zur Testpflicht wurden entsprechend angepasst.

Zutrittsregelungen für Eltern

Eltern und externe Besucher/innen müssen beim Betreten der Einrichtung einen Testnachweis vorlegen, wobei die zugrundeliegende Testung mit einem Schnelltest max. 24 Stunden, mit einem PCR-Test max. 48 Stunden zurückliegen darf. Von der Testpflicht ausgenommen sind quarantänebefreite Personen (siehe Anlage). Die Testpflicht besteht nicht, wenn Eltern die Einrichtung zur Wahrnehmung des Personensorgerechts nur kurzzeitig betreten.

Zum Schutz aller Beteiligten gilt zunächst bis 13.04.2022 für Eltern und externe Besucher in den städtischen Kindertageseinrichtungen weiterhin die Pflicht zum Tragen einer Maske (Medizinische- oder FFP2-Maske). Dies gilt sowohl beim Betreten der Einrichtung als auch in Bring- und Abholsituationen.

Mit freundlichen Grüßen
gez. Carolin Zucker