

Anlage 3: Berechnung der durchschnittlichen Anwesenheitstage und Monatspauschale

	01.04.2017-31.03.2018
max. mögl. Anwesenheit Hortkinder (nach Anmeldungen)	123.563
tatsächlich anwesende Kinder	87.873

$$\frac{87.873 * 100}{123.563} = 71\%$$

Im Zeitraum 01.04.2017 bis 31.03.2018 hatten die Kinder die Möglichkeit an 244 Tagen eine städtische Kindertagesstätte zu besuchen.

$$\frac{244 * 71}{100} = 173 \text{ Tage}$$

Die durchschnittliche Anwesenheit von 71% Prozent auf Tage umgelegt bedeutet, dass ein Hortkind im Zeitraum 01.04.2017 bis 31.03.2018 an durchschnittlich 173 Tagen im Hort war.

	01.04.2017-31.03.2018
max. mögl. Anwesenheit Kigakinder (nach Anmeldungen)	65.570
tatsächlich anwesende Kinder	48.364

$$\frac{48.364 * 100}{65.570} = 74\%$$

Im Zeitraum 01.04.2017 bis 31.03.2018 hatten die Kinder die Möglichkeit an 244 Tagen eine städtische Kindertagesstätte zu besuchen.

$$\frac{244 * 74}{100} = 181 \text{ Tage}$$

Die durchschnittliche Anwesenheit von 74% Prozent auf Tage umgelegt bedeutet, dass ein Krippen- bzw. Kindergartenkind im Zeitraum 01.04.2017 bis 31.03.2018 an durchschnittlich 181 Tagen im Kindergarten war.

Monatlicher Pauschalbetrag Hort

$$173 * 1,76 / 12 = 25,37 \text{ (Einrichtungen die von Sodexo beliefert werden)}$$

$$173 * 2,12 / 12 = 30,56 \text{ (Einrichtungen die von Dussmann beliefert werden)}$$

Monatlicher Pauschalbetrag Krippe und Kindergarten

$$181 * 1,58 / 12 = 23,83 \text{ (Einrichtungen die von Sodexo beliefert werden)}$$

$$181 * 1,83 / 12 = 27,60 \text{ (Einrichtungen die von Dussmann beliefert werden)}$$