

Anhang 1 zu Artikel 55 Absatz 1

(Stand 01.01.2022)

Formel zur Berechnung der Vergünstigung pro Monat in einer Kita:

$$V = \left(\left(\frac{Max_V}{Min_{mE} - Max_{mE}} \times (mE - Min_{mE}) + Max_V \right) + P \right) \times 20 \text{ Tage} \times vBP_{Kita}$$

Formel zur Berechnung der Vergünstigung pro Monat in einer TFO:

$$V = \left(\left(\frac{Max_V}{Min_{mE} - Max_{mE}} \times (mE - Min_{mE}) + Max_V \right) + P \right) \times vBP_{TFO}$$

V	Vergünstigung pro Monat in einer Kita bzw. einer TFO
Max _V	Maximale Vergünstigung pro 20 Prozent Betreuung pro Woche in einer Kita bzw. pro Betreuungsstunde in einer Tagesfamilie
Min _{mE}	Minimales massgebendes Einkommen
Max _{mE}	Maximales massgebendes Einkommen
mE	Massgebendes Einkommen
P	Pauschale für den ausserordentlichen Betreuungs- oder Förderaufwand
vBP _{Kita}	Vergünstigtes Betreuungspensum in Prozent in einer Kita
vBP _{TFO}	Vergünstigtes Betreuungspensum in Stunden pro Monat in einer TFO

Anhang 2 zu Artikel 91 Absatz 1 Buchstabe b

(Stand 01.01.2022)

$$Zus_g = Index Z_g \times Zus_T$$

Wobei

Zus_g Zusatzbetrag der Gemeinde g in Franken

Index Z_g Soziallastenindex der Gemeinde g

Zus_T Gesamtsumme (Total) Zusatzbeträge

Wobei:

$$Index Z_g = \frac{Bev_g \times (\tilde{y}_g - \tilde{y}_{Min})}{\sum_1^N Bev_g \times (\tilde{y}_g - \tilde{y}_{Min})}$$

Regressionsgleichung zur Berechnung der abgeltungsberechtigten Kosten:

$$y_g = 937 \times (AAus_g) + 19371 \times (AArb_g) + 4880 \times (AEL_g) + 10727 \times (AFI_g) - 173$$

Wobei

$$\tilde{y}_{Min} = \text{Min}(\tilde{y}_g) \text{ für } 1 \leq g \leq N$$

$$\tilde{y}_g = \sum_j^K \beta_j x_j \text{ gegeben } x_j \text{ ist eine abgeltungsberechtigte Variable}$$

AAus_g Anteil Ausländer der Gemeinde g

AArb_g Anteil Arbeitslose der Gemeinde g

AEL_g Anteil EL-Bezüger der Gemeinde g

AFI_g Anteil anerkannte Flüchtlinge und vorläufig Aufgenommene der Gemeinde g

Bev_g Bevölkerung der Gemeinde g

y_g abgeltungsberechtigte Kosten der Gemeinde g