

kitako - DIE ultimative Software zur  
Verwaltung von familienergänzenden Einrichtungen



## Rechnungsstellung Pauschal oder Effektiv

 **kitako** ©

**ITB**

Information Technology for Business GmbH

März 2023

**ITB**

Information Technology for Business GmbH

[www.kitako.ch](http://www.kitako.ch)

© IT for Business GmbH 2025





## Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeines zur Rechnungsstellung in kitako	1
	1.1 Effektive Monatsrechnung	1
	1.2 Pauschale Monatsrechnung	1
	1.3 Beispiel	2
	1.4 Ein- und Austritte während dem Monat	2
	1.4.1 Beispiel	3
2	Users Comment	5





# 1 Allgemeines zur Rechnungsstellung in kitako

Die Rechnungsstellung mit kitako erfolgt auf zwei Arten:

- Verrechnung auf den Tag genau oder pauschal
- Untermonatige Ein- oder Austritte von Kindern werden bei der pauschalen Monatsrechnung anteilmässig verrechnet

Die Verrechnungsart Pauschal oder Effektiv hat nur einen Einfluss auf die regelmässigen Betreuungsangebote. Zusätzlich oder unregelmässig in Anspruch genommene Betreuungsangebote werden immer nach dem tatsächlichen Aufwand verrechnet.

## 1.1 Effektive Monatsrechnung

Die effektive Monatsrechnung berechnet die effektiv gebuchten Betreuungstage eines Monats. Da die Kalendermonate bekanntermassen nicht immer gleich viele Tage haben, ist es normal, dass z.B. der Wochentag Montag in einem Monat fünfmal, in einen anderen Monat dann wieder viermal vorkommt.

- Der Betrag der Monatsrechnung fällt immer unterschiedlich hoch aus.
- Ist die Kita z.B. in den Sommerferien oder über Weihnachten / Neujahr geschlossen, werden den Eltern keine Betreuungskosten in Rechnung gestellt.

## 1.2 Pauschale Monatsrechnung

Wählt man das Verrechnungsmodell «Pauschale Monatsrechnung» geht man davon aus, dass jeder Monat gleich viele Wochen hat und die Betreuungseinrichtung das ganze Jahr über geöffnet hat. Da diese Annahme aber nicht der Wirklichkeit entspricht, wird dieser Umstand mit einem Faktor in der Monatsrechnung berücksichtigt.

- Der Betrag der Monatsrechnung fällt immer gleich hoch aus.
- Ist die Kita z.B. in den Sommerferien oder über Weihnachten / Neujahr geschlossen, werden den Eltern dieselben Betreuungskosten in Rechnung gestellt wie wenn das Kind betreut worden wäre.
- Die Höhe des Faktors richtet sich typischerweise nach den Anzahl Feiertagen, Ferien usw.

### 1.3 Beispiel

Ein Kind kommt jeden Mittwoch den ganzen Tag. Das Ganztagesangebot kostet 140.-

Februar							2023
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28						

*Effektive Rechnung*

4 Tage im Monat à 140.- = 560.-

*Pauschale Rechnung mit Faktor 4 (Wochen)*

1 Tag pro Woche à 140.- \* 4 Wochen = 560.-

März							2023
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

*Effektive Rechnung*

5 Tage im Monat à 140.- = 700.-

*Pauschale Rechnung mit Faktor 4 (Wochen)*

1 Tag pro Woche à 140.- \* 4 Wochen = 560.-

August							2023
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

Im Sommer ist die Kita vom 1.-11. August geschlossen.

*Effektive Rechnung*

3 Tage im Monat à 140.- = 420.-

*Pauschale Rechnung mit Faktor 4 (Wochen)*

1 Tag pro Woche à 140.- \* 4 Wochen = 560.-

### 1.4 Ein- und Austritte während dem Monat

Endet oder beginnt eine Betreuung während eines Monats (untermonatige Ein- und Austritte), so hat dies folgende Auswirkungen:

- Effektive Rechnungsstellung: Keine, es werden nur die effektiven Betreuungstage verrechnet.
- Pauschale Rechnungsstellung: Der Faktor wird durch kitako automatisch angepasst. Dies geschieht unter zu Hilfenahme der effektiv genutzten Tage sowie der Tage für einen ganzen Monat.



### 1.4.1 Beispiel

Februar							2023
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28						

Ein Kind kommt 5 ganze Tage pro Woche in die Kita. Ab dem 6. Februar kommt es nur noch 4 ganze Tage: Mo, Di, Mi und Fr.

**Hinweis:** Für die pauschale Rechnung wird wie in den vorangehenden Beispielen mit einem Faktor 4 (also 4 Wochen pro Monat) gerechnet.

#### 1.4.1.1 Effektive Rechnung

Im Monat Februar besucht das Kind an 17 Tagen die Kita. Den Eltern wird folgender Betrag in Rechnung gestellt:

- 17 Tage im Monat à 140.- = 2'380.-

#### 1.4.1.2 Pauschale Rechnung

Auch wenn es sich immer noch um ein ganztags Angebot handelt, endet das bisherige Betreuungsangebot mit 5 Tagen pro Woche am 3. Februar und das neue mit 4 Tagen pro Woche beginnt am 6. Februar. Somit berechnet kitako für beide Angebote einen angepassten Faktor.

- Für die Zeit vom 1. – 3. Februar
  - Betroffen sind die Wochentage Mi, Do, Fr
  - Der Februar hat je 4 Mi, 4 Do und 4 Fr
  - 12 Tage für den ganzen Monat Februar
- Effektiv genutzt werden jedoch 3 Tage: 1. – 3. Februar

Der neue Faktor ergibt sich somit:

Wochen pro Monat \* Effektive Wochentage / Wochentage des gesamten Monats

Gemäss unserem Beispiel:

4 Wochen pro Monat \* 3 effektive Tage / 12 Tage im Februar = 1

Die Eltern bezahlen somit für die ersten 3 Tage folgenden Betrag:

5 Tage pro Woche à 140.- \* 1 (neuer errechneter Faktor) = 700.-

- Für die Zeit vom 6. – 28. Februar
  - Betroffen sind die Wochentage Mo, Di, Mi, Fr
  - Der Februar hat je 4 Mo, 4 Di, 4 Mi und 4 Fr
  - 16 Tage für den ganzen Monat Februar

- Effektiv genutzt werden jedoch 14 Tage: 6. – 28. Februar

Der neue Faktor ergibt sich somit:

Wochen pro Monat \* Effektive Wochentage / Wochentage des gesamten Monats

Gemäss unserem Beispiel:

4 Wochen pro Monat \* 14 effektive Tage / 16 Tage im Februar = 3.5

Die Eltern bezahlen somit für die ersten 3 Tage folgenden Betrag:

4 Tage pro Woche à 140.- \* 3.5 (neuer errechneter Faktor) = 1'960.-

### **!!!**

Der neu errechnete Faktor ist stark abhängig wie die verbliebenen Tage in den einzelnen Monaten verteilt sind. Wendet man z.B. obiges Beispiel auf den Monat März an, so wäre der neu errechnete Faktor und der Rechnungsbetrag wie folgt:

- Für die Zeit vom 1. – 3. März
  - Faktor 0.8
  - Rechnungsbetrag 5 Tage pro Woche à 140.- \* 0.8 = 560.-
- Für die Zeit vom 6. – 31. März
  - Faktor 3.11
  - Rechnungsbetrag 4 Tage pro Woche à 140.- \* 3.11 = 1'741.60



## 2 Users Comment

kitako® wurde und wird in Zusammenarbeit mit HortnerInnen entwickelt. Es ist daher praxiserprobt und einfach in der Anwendung. Damit dies auch so bleibt, berücksichtigen wir Anregungen und Rückmeldungen unserer AnwenderInnen in neuen Versionen. Haben Sie Wünsche an das Programm oder vermissen Sie etwas, so lassen Sie es uns wissen! Senden Sie Ihre Vorschläge an:

ITB Information Technology for Business GmbH  
Feldhöfli 2  
6012 Obernau

oder per E-Mail [support@itforbusiness.ch](mailto:support@itforbusiness.ch)

Und denken Sie daran:

**Wir sind auch nachher noch für Sie da!**