



SAP-IPB

Factsheet Berechnungen IPB-Buchungen ab 01.08.2025

Inhaltsverzeichnis

1.	Berechnungsbeispiele für regelmässige IPB-Buchungen	2
1.1	Regelmässige IPB-Gutschrift	2
1.2	Regelmässiger IPB-Bezug	2
1.3	Ferienanteil Regelmässige Gutschrift oder Regelmässiger Bezug	3
2.	Abwesenheiten	3
2.1	Bezahlter Urlaub IPB ab 8 Tage	3
2.2	Bezahlter Urlaub IPB < 8 Tage	4
2.3	Unbezahlter Urlaub	4
3.	Gutschrift aus Einzellektionen	5
4.	Gutschrift Treueprämie	5
5.	Saldierung IPB-Konto	5
6.	Wichtige Information zur Umrechnung einer IPB-Buchung	5



1. Berechnungsbeispiele für regelmässige IPB-Buchungen

Dieses Dokument dient dazu, die Berechnungen von IPB-Buchungen auf dem IPB-Kontoauszug nachvollziehen zu können. Nachfolgend werden die einzelnen Buchungen anhand von Beispielen erklärt.

1.1 Regelmässige IPB-Gutschrift

Beispiel 1

1 Wochenlektion regelmässige IPB-Gutschrift bei 39 Schulwochen ergibt einen monatlichen Schnitt von **3.25 Lektionen** ($3.25 \cdot 12 = 39$)

Schulwochen / Monate pro Jahr = Monatliche IPB-Gutschrift
 $39 / 12 = 3.25$

1 Wochenlektion IPB-Gutschrift entspricht auf ein ganzes Schuljahr 3.25 Lekt. / Monat

Beispiel 2

1 Wochenlektion regelmässige IPB-Gutschrift bei 38 Schulwochen ergibt einen monatlichen Schnitt von **3.17 Lektionen** ($3.17 \cdot 12 = 38$)

Schulwochen / Monate pro Jahr = Monatliche IPB-Gutschrift
 $38 / 12 = 3.17$

1 Wochenlektion IPB-Gutschrift entspricht auf ein ganzes Schuljahr 3.17 Lekt. / Monat

1.2 Regelmässiger IPB-Bezug

Beispiel 1

1 Wochenlektion regelmässiger IPB-Bezug bei 39 Schulwochen ergibt einen monatlichen Schnitt von **3.25 Lektionen** ($3.25 \cdot 12 = 39$)

Schulwochen / Monate pro Jahr = Monatlicher IPB-Bezug
 $39 / 12 = 3.25$

1 Wochenlektion IPB-Bezug entspricht auf ein ganzes Schuljahr 3.25 Lekt. / Monat

Beispiel 2

1 Wochenlektion regelmässiger IPB-Bezug bei 38 Schulwochen ergibt einen monatlichen Schnitt von **3.17 Lektionen** ($3.17 \cdot 12 = 38$)

Schulwochen / Monate pro Jahr = Monatlicher IPB-Bezug
 $38 / 12 = 3.17$

1 Wochenlektion IPB-Bezug entspricht auf ein ganzes Schuljahr 3.17 Lekt. / Monat



1.3 Ferienanteil Regelmässige Gutschrift oder Regelmässiger Bezug

Bei regelmässigen IPB-Bezügen/Gutschriften findet unabhängig der Lage der Ferien, zwecks Nachvollziehbarkeit, monatlich die identische Buchung statt. Wird 1 Wochenlektionen auf IPB gebucht errechnen sich die Lektionen wie folgt:

Basis 39 Schulwochen / 12 Monate (39 / 12) = Buchung von 3.25 Lektionen/Monat

Basis 38 Schulwochen / 12 Monate (38 / 12) = Buchung von 3.16 Lektionen/Monat

Bei nachfolgenden unterjährigen Ereignissen wird nun eine Korrekturbuchung vorgenommen und somit eine korrekte IPB-Kontoführung sichergestellt

- Unterjährige Ein- und/oder Austritte
- Unbezahlter Urlaub \geq 8 Tage

Die Korrekturbuchung wird auf dem IPB-Konto als «Ferienanteil Regelmässiger Bezug» oder «Ferienanteil Regelmässige Gutschrift» ausgewiesen. Die Buchung kann positiv oder negativ sein.

Die Berechnung des Ferienanteils berücksichtigt die gleichen Parameter und Vorgehensweisen wie bei der bisherigen Ferienanteilsberechnung von unbezahlten Urlauben und Anstellungen von weniger als einem ganzen Schuljahr.

Berechnung des Ferienanteils – WPGL Kanton Bern

2. Abwesenheiten

2.1 Bezahlter Urlaub IPB ab 8 Tage

Mit der Abwesenheit «Bezahlter Urlaub IPB» werden die erteilten Lektionen (inkl. Altersentlastung) über den erfassten Zeitraum dem IPB-Konto belastet (**Bezahlter Urlaub**). Die Wochenlektionen werden pro Tag berechnet und anschliessend mit den effektiven Tagen (ohne Schulferien) multipliziert.

Beispiel 1

16 Lektionen erteilt, AE 4% (0.64 Lektionen)

Zeitraum Bezahlter Urlaub: 11.08.2025 – 21.09.2025, keine Schulferien

August 2025: 16 Lekt. + 0.64 AE / 7 Tage * 21 Tage (11.08.-31.08.25) = **49.92 Lektionen**

September 2025: 16 Lekt. + 0.64 AE / 7 Tage * 21 Tage (01.09.-21.09.25) = **49.92 Lektionen**

Beispiel 2

4 Lektionen erteilt,

Zeitraum Bezahlter Urlaub: 01.11.-31.12.2025, Schulferien: 22.12.-31.12.2025 (10 Tage)

November 2025: 4 Lekt. / 7 Tage * 30 Tage (01.11.-30.11.25) = **17.14 Lektionen**

Dezember 2025: 4 Lekt. / 7 Tage * 21 Tage (01.12.-21.12.25) = **12 Lektionen**



2.2 Bezahlter Urlaub IPB < 8 Tage

Mit der Abwesenheit «Bezahlter Urlaub < 8 Tage» werden die effektiv gefehlten Lektionen dem IPB-Konto belastet (**Bezahlter Kurzurlaub**).

Beispiel 1

20 Lektionen erteilt

Zeitraum bezahlter Urlaub < 8 Tage: 29.10 – 30.10.25, 6 Lektionen abwesend an diesen zwei Tagen

Oktober 2025: **6 Lektionen**

Beispiel 2

20 Lektionen erteilt

Zeitraum bezahlter Urlaub < 8 Tage: 27.10.-02.11.2025, 20 Lektionen abwesend (Wochenpensum)

Oktober 2025: **20 Lektionen**

2.3 Unbezahlter Urlaub

Ein unbezahlter Urlaub unterbricht eine IPB-Gutschrift oder einen IPB-Bezug automatisch.

Beispiel 1

5 Wochenlektion regelmässiger IPB-Bezug bei 39 Schulwochen ergibt einen monatlichen Schnitt von 3.25 Lektionen ($3.25 \cdot 12 = 39$) * 5 Lektionen = 16.25 Lektionen

Unbezahlter Urlaub 100% vom 28.11.-31.12.25

November 2025: 16.25 Lekt / 30 Tage * 27 Tage (01.11-27.11.25) = **14.63 Lektionen**
Regelmässiger IPB-Bezug (3 Tage unbezahlter Urlaub werden abgezogen)

Dezember 2025: **Kein Regelmässiger IPB-Bezug**, der unbezahlte Urlaub unterbricht den regelmässigen IPB-Bezug vollständig

Beispiel 2

1 Wochenlektion regelmässige IPB-Gutschrift bei 38 Schulwochen ergibt einen monatlichen Schnitt von 3.17 Lektionen ($3.167 \cdot 12 = 38$)

Unbezahlter Urlaub 50% vom 01.11.25 – 30.11.25

Der unbezahlte Urlaub halbiert die IPB-Gutschrift über die 25 Tage (01.11-25.11.25)

November 2025: 3.16 Lekt. * 50% = **1.58 Lektionen Regelmässige IPB-Gutschrift**



3. Gutschrift aus Einzellektionen

Einzellektionen können dem IPB-Konto gutgeschrieben werden, sofern für die unterrichtete Schulstufe eines geführt wird. Die Einzellektionen werden nach Freigabe durch den Schulleitenden automatisch dem IPB-Konto zugefügt mit der Buchung «Gutschrift Einzellektion».

4. Gutschrift Treueprämie

Entscheidet sich die LP den Anspruch aus der Treueprämie auf das IPB-Konto gutschreiben zu lassen, wird diese Buchung mit «Gutschrift Treueprämie» ausgewiesen.

5. Saldierung IPB-Konto Konto

Wird ein IPB-Konto saldiert, wird der Saldo auf alle Anstellungen, welche dem Konto zugeordnet sind, prozentual aufgeteilt und mit dem Lektionen- resp. Stundenansatz multipliziert.

Beispiel

IPB-Konto mit zwei zugeordneten Anstellungen: Prim und Daz Prim

Saldierter IPB-Saldo: 128.92 Lektionen

Der Saldo wird auf beide Anstellungen prozentual aufgeteilt: 119.7 und 9.22 Lektionen

Der Lektionen-Ansatz wird wie folgt berechnet: Jahreslohn 100% / Jahreslektionen
 $106'854.15 \text{ CHF} / (28 \cdot 39) = 97.85 \text{ CHF}$

Ausbezahlter Arbeitszeitsaldo (IPB-Saldo):

$97.85 \cdot 119.7 = 11'712.65 \text{ CHF}$

$97.85 \cdot 9.22 = 902.20 \text{ CHF}$

6. Wichtige Information zur Umrechnung einer IPB-Buchung

Achtung: Werden in einem IPB-Konto mehrere Anstellungen mit unterschiedlichen Pflichtlektionen geführt, erfolgt jeweils eine Umrechnung der IPB-Buchung.

Beispiel: Wird ein IPB-Konto zu 23 Lektionen geführt und eine zugeordnete Anstellung hat 28 Pflichtlektionen, entspricht 1 Lektion IPB-Gutschrift somit 0.82 Lektionen (23/28).