

Ein **Lieferantenkredit** entsteht dadurch, dass der Verkäufer/Dienstleister auf sein Recht zur sofortigen Bezahlung (Zug-um-Zug) verzichtet und dem Kunden

.....

 D. h. über die Ware kann der Kunde ab der Lieferung verfügen (also selbst nutzen, weiterverarbeiten oder –verkaufen), die Bezahlung erfolgt später. Daraus ergibt sich meist, dass der Verkäufer seinen Zahlungsanspruch absichert; dies geschieht i. d. R. durch die Vereinbarung eines

.....
 Die übliche Zahlungsbedingung **im Vertrag, in den AGB bzw. auf der Rechnung** könnte lauten: „Der Rechnungsbetrag ist innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungserhalt ohne Abzug zu bezahlen, bei Zahlung innerhalb von 7 Tage wird 2 % Skonto gewährt.“ Daraus ergibt/ergeben sich:

a) ein kurzfristiger Kredit

> für den Zeitraum von

> mit den Kosten

b) Vorteile für den Verkäufer:

.....

c) Vorteile für den Käufer:

.....

Umwandlung eines Skontosatzes in einen Zinssatz

Frage: Lohnt es sich, eine Rechnung innerhalb der Skontofrist zu bezahlen? Wenn man das Zahlungsziel ausnutzt, kann der Kunde keinen Skontobetrag abziehen. Skonto ist ein Preisnachlass für sofortige Zahlung oder Zahlung innerhalb eines Zeitraums und ist also ...

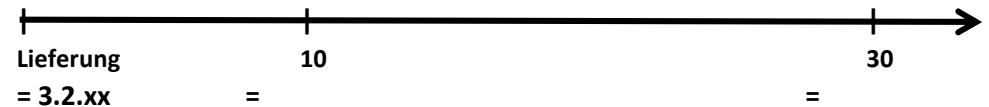
.....
 Um die **Kosten für den Lieferantenkredit** mit anderen Krediten vergleichen zu können, muss man den Prozentsatz für Skonto in einen **EFFEKTIVEN ZINSSATZ** umwandeln. Das heißt, bei dem Prozentsatz muss die **ZEIT** einbezogen werden.

Ein Beispiel:

Ein Bestattungshaus erhält eine Lieferung im Wert von 1.500 Euro. Die Zahlungsbedingungen lauten: „zahlbar innerhalb von 10 Tagen mit 2,5 % Skonto oder Zahlungsziel 30 Tage rein netto“ (rein netto / netto Kasse = ohne Abzug!).

Welchem Jahreszinssatz entspricht der gewährte Skonto von 2,5 %?

Auf der Zeitachse sieht dies so aus:



Um Skonto abziehen zu dürfen, reicht es, wenn der Rechnungsbetrag am Tag auf dem Konto des Verkäufers ist. Der Skonto wird also dafür gewährt, dass Tage **vor Ablauf des Zahlungsziels** gezahlt wird oder anders ausgedrückt:

.....
 Berücksichtigt man, dass sich ein Zinssatz immer auf 1 Jahr (360 Tage) bezieht, lässt sich der Skontosatz in einen effektiven Jahreszinssatz umrechnen:

Erkenntnis: Der Lieferantenkredit ist i. d. R. der aller Kredite!

Berechnen Sie für folgende Zahlungsbedingungen den Jahreszinssatz!

- „Der Kaufpreis ist innerhalb von 30 Tagen ohne Abzug zu bezahlen, bei Zahlung innerhalb von 7 Tage wird 2 % Skonto gewährt.“
- „Der Kaufpreis ist innerhalb von 20 Tagen ohne Abzug zu bezahlen, bei Zahlung innerhalb von 7 Tage wird 3 % Skonto gewährt.“
- „Zahlbar innerhalb von 10 Tagen mit 2,5 % Skonto oder Zahlungsziel 20 Tage rein netto“

Vergleich von Skontoabzug und Kontokorrent-Kredit

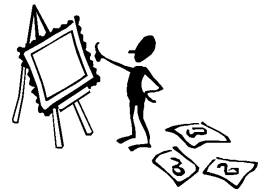
Von einem Lieferanten erhält das Bestattungsinstitut Thomas Bayer e. K. am 14. Januar eine größere Lieferung. Die Rechnung kommt 2 Tage später mit der Post; die Rechnungssumme beträgt **28.750 Euro**. Vereinbart war folgende Zahlungsbedingung, die auch auf der Rechnung steht:

„Zahlung innerhalb von 10 Tage mit 2 % Skontoabzug nach Erhalt der Rechnung, Zahlung innerhalb von 30 Tagen rein netto.“

Aufgrund eines finanziellen Engpasses möchte Herr Bayer die Rechnung erst in 30 Tagen bezahlen. Die 2 % Skonto, die das Bestattungsinstitut für vorzeitige Zahlung erhalten würde, erscheinen ihm hingegen nicht besonders hoch im Vergleich zu den Bankzinsen von 12 %. Sein Prokurist meint jedoch: „Es ist besser, Skonto auszunutzen, auch wenn wir das Bankkonto durch überziehen müssen.“ WER HAT RECHT?

Lösungsschritte:

- Errechnen Sie zunächst den Überweisungsbetrag bei Inanspruchnahme des Skontos!
- Wie hoch ist die Ersparnis durch die Zahlung unter Ausnutzen des Skontos?
- Wie hoch sind die Bankzinsen, die das Bestattungshaus für die vorzeitige Zahlung bezahlt und dafür das Konto überziehen muss (Zinssatz: 12 %)? Beachten Sie dabei den Zeitraum, denn am 30. Tagen müsste man sowieso bezahlen und würde dann ebenfalls das Konto belasten (so die Annahme).
- Vergleichen Sie die Bankzinsen mit dem Skontobetrag. Was ist günstiger? Wie hoch ist der finanzielle Vorteil?



Übungsaufgaben:

- Berechnen Sie den finanziellen Vorteil bei folgenden Bedingungen: Rechnungssumme beträgt 9.850 Euro; 3 % Skonto innerhalb von 7 Tagen, 20 Tage rein netto; Bankkonto ist bereits überzogen, aber die Kreditlinie noch nicht ausgeschöpft; Bankzinssatz beträgt 11,2 %!
- Berechnen Sie den finanziellen Vorteil bei folgenden Bedingungen: Rechnungssumme beträgt 2.784,50 Euro, 2,5 % Skonto bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen; 25 Tage netto Kasse, Bankkonto bereits überzogen, aber Kreditlinie noch nicht ausgeschöpft, Bankzinssatz beträgt 13,4 %!