

# UST (MWST), RABATT, SKONTO, RATENZAHLUNG

1) Aus einer aktuellen Werbeaussendung:

Statt 549,-- jetzt nur 399,-- ;

- Berechne die Preisreduktion in €
  - Berechne die **Preisreduktion in %**
  - Berechne den **Nettopreis** vom reduzierten Preis
  - Berechne UST (**Umsatzsteuer 20%**) vom Aktionspreis
- 

2) Werbeaussendung:

Statt 1 384,-- jetzt nur 895,-- ;

- Berechne die Preisreduktion in €
  - Berechne die Preisreduktion in %
  - Berechne den **Nettopreis** vom reduzierten Preis
  - Berechne UST (Umsatzsteuer 20%) vom Aktionspreis
- 

3) Bei einem Großeinkauf (3 879,--) erhält ein Kunde

**Rabatt (35%)** (für eine große Menge)  
und **Skonto (3%)** (weil sofort bzw. innerhalb von 14 Tagen bezahlt wird)

- Berechne die Preisreduktion (Rabatt 35%) in €
  - Berechne den Preis bei 3% Skonto) in €
  - Berechne UST (Umsatzsteuer 20%) vom Endpreis
- 

4) Bei einem Großeinkauf (17 879,--) erhält ein Kunde

**Rabatt (26%)** (für eine große Menge)  
und **Skonto (2%)** (weil sofort bezahlt, bzw. innerhalb 14 Tagen bezahlt wird)

- Berechne die Preisreduktion (Rabatt 26%) in €
  - Berechne den Preis bei 2% Skonto in €
  - Berechne UST (Umsatzsteuer 20%) vom Endpreis
- 

5) Ein gebrauchter PKW kostet ohne MWST 13 900,-- (=Nettopreis)

- Berechne die MWST (20%)
  - Berechne den Bruttopreis (Preis inkl. MWST)
  - Berechne den Endpreis bei 15% Rabatt.
  - Berechne nun die neue MWST (berichtigte MWST) für den Endverbraucherpreis
  - Um wie viel Prozent erhält das Finanzamt weniger (auf Grund der Preisreduktion)?
  - Um wie € erhält das Finanzamt weniger (auf Grund der Preisreduktion)?
- 

6) Ein gebrauchter PKW kostet inkl. MWST 24 900,-- (=Bruttopreis)

- Berechne den Gesamtpreis bei 24 Monatsraten zu je 1289,--
  - Berechne den Preisunterschied in %
- 

Viel Erfolg !

UST (MWST), RABATT, SKONTO, RATENZAHLUNG