

Übungen Sachbezüge

Aufgabe 1

Der Arbeitnehmer A. erhält einen Firmenwagen, den er auch für Privatfahrten benutzen darf. Der Bruttolistenpreis am Tag der Erstzulassung betrug 38.150,00 €. A. fuhr an 230 Tagen 26 km zu seiner Arbeitsstätte. Wie hoch ist der geldwerte Vorteil? Buchen Sie entsprechend, wenn der Bruttoarbeitslohn 2.800,00 € beträgt, die Steuern 650,00 € und der Arbeitnehmeranteil an der Sozialversicherung 570,00 € beträgt. Der Arbeitgeberanteil beträgt 555,50 €.

Aufgabe 2

A. erhält von seinem Arbeitgeber einen PKW zum Preis von 8.750,00 €. An Dritte wird der PKW für 11.250,00 € verkauft. Wie hoch ist der geldwerte Vorteil?

Aufgabe 3

A. erhält von seinem Arbeitgeber eine freie Wohnung, deren ortsübliche Miete 350,00 € beträgt. Wie hoch ist der geldwerte Vorteil? Buchen Sie, wenn der Bruttoarbeitslohn 2.800,00 € beträgt, die Steuern 620,00 € und der Anteil des Arbeitnehmers an der Sozialversicherung 540,00 € beträgt. Der Anteil des Arbeitgebers beträgt 530,00 €.

Was ändert sich, wenn der A. 200,00 € Miete bezahlt, die bei der Gehaltsabrechnung abgezogen werden? Buchen Sie erneut!

Aufgabe 4

Mit welchem Wert ist ein Firmen-PKW anzusetzen, den ein Arbeitnehmer auch privat nutzen darf, wenn folgende Angaben vorhanden sind: Privatfahrten 3.000 km, Fahrten Wohnung Arbeitsstätte 2.000 km, Gesamtleistung des PKW 20.000 km, Kosten für den PKW insgesamt 10.000,00 €?

Lösungen

Aufgabe 1

Abrunden des Bruttolistenpreises auf 38.100,00 €

Private Nutzung des PKW

1% von 38.100,00 € = 381,00 €

Fahrten Wohnung – Arbeitsstätte

0,03% von 38.100,00 € = 11,43 € * 26 km = 297,18 €

geldwerter Vorteil: 381,00 € + 297,18 € = 678,18 €

| | |
|---|----------|
| Bruttolohn (2.800,00 € + 678,18 €) | 3.478,18 |
| an | |
| Bank | 1.580,00 |
| Verb. Lst/KiSt | 650,00 |
| Verb. im Rahmen der sozialen Sicherheit | 570,00 |
| Verrechnung sonstiger Sachbezug mit 19% USt | 569,90 |
| USt 19% | 108,28 |

Gesetzlicher sozialer Aufwand 555,50 an Verb. i.R.d. soz. Sicherh. 555,50

Aufgabe 2

| | |
|--|-----------|
| Preis für Dritte | 11.250,00 |
| Abzüglich 4% | 450,00 |
| Geminderter Endpreis | 10.800,00 |
| Gezahlter Preis | 8.750,00 |
| Geldwerter Vorteil | 2.050,00 |
| Abzüglich Rabattfreibetrag | 1.080,00 |
| Steuer- und sozialversicherungspflichtiger Geldwerter Vorteil | 970,00 |

Aufgabe 3

Geldwerter Vorteil: 350,00 €

Bruttolohn (2.800,00 € + 350,00 €) 3.150,00

| | |
|--|----------|
| an | |
| Bank | 1.640,00 |
| Verb. Lst/KiSt | 620,00 |
| Verb. im Rahmen der sozialen Sicherheit | 540,00 |
| Verrechnung sonstiger Sachbezug ohne USt | 350,00 |

Gesetzlicher sozialer Aufwand 530,00 an Verb. i.R.d. soz. Sicherh. 530,00

Geldwerter Vorteil: $350,00 \text{ €} - 200,00 \text{ €} = 150,00 \text{ €}$

| | |
|--|----------|
| Bruttolohn (2.800,00 € + 150,00 €) | 2.950,00 |
| an | |
| Bank | 1.440,00 |
| Verb. Lst/KiSt | 620,00 |
| Verb. im Rahmen der sozialen Sicherheit | 540,00 |
| Verrechnung sonstiger Sachbezug ohne USt | 150,00 |
| Mieterträge | 200,00 |

Gesetzlicher sozialer Aufwand 530,00 an Verb. i.R.d. soz. Sicherh. 530,00

Hinweis: eigentlich müssen sich die Steuern und die Sozialversicherungsbeiträge ändern!

Aufgabe 4

Private Fahrten insgesamt: $3.000 + 2.000 = 5.000 \text{ km}$

Geldwerter Vorteil: $5.000 \text{ km} * 10.000,00 \text{ €} / 20.000 \text{ km} = 2.500,00 \text{ € pro Jahr}$
 $2.500,00 \text{ €} / 12 \text{ Monate} = 208,33 \text{ € pro Monat}$