

Aufgabe 1

Der Angestellte Harry Roscher aus Frau Nauses, Steuerklasse I, ev., kinderlos erhält ein Monatsgehalt in Höhe von 2.556,00 EUR. Er kann einen Firmenwagen - Bruttolistenpreis 20.456,00 EUR -, auch privat nutzen. Der Arbeitgeber beteiligt sich an einem geförderten vermögenswirksamen Sparplan mit 26,00 € pro Monat. Monatlich werden insgesamt 78,00 EUR auf ein „begünstigtes“ Sparkonto überwiesen. Sein Krankenversicherungsbeitragssatz beträgt 15,5%. Mit der laufenden Gehaltsauszahlung ist ein Vorschuss in Höhe von 250,00 EUR zu verrechnen

- Ermitteln Sie mithilfe der aktuellen Beitragssätze und der beiliegenden Lohnsteuertabelle die Abzüge und den Auszahlungsbetrag!
- Formulieren Sie die Buchungssätze!

Aufgabe 2

Ein Industriebetrieb beschafft sich eine neue Fertigungsmaschine von der Firma Niet & Nagel, Bochum. Der Listenpreis der Maschine beträgt 12.000,00 EUR, abzüglich 15% Treuerabatts. Bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen gewährt der Lieferant 3% Skonto!
Der Spediteur stellt 250,00 EUR in Rechnung, die Provizialversicherung erhebt für die Transportversicherung 112 EUR.
Alle Preise unterliegen der gesetzmäßigen Mehrwertsteuer!

- Ermitteln Sie aktivierungspflichtigen Anschaffungskosten der Maschine
- Verbuchen Sie vollständig die Rechnungen!

Aufgabe 3

Ein Industriebetrieb beschafft sich einen neuen LKW von der Firma Borgward, Bremen. Der Rechnungspreis beträgt 41.650,00 EUR. Die Nutzungsdauer wird mit 7 Jahren angesetzt! voraussichtliche km-Laufleistung: 1.2000.000 km
Ferner müssen übernommen werden: Überführung des Wagen 460,00 EUR (netto), Zulassung 225,00 EUR (netto), Nummernschilder 56,00 EUR (netto), Tanken des Fahrzeuges nach der Übernahme 125,00 EUR (netto), Zahlung der ersten Versicherungsprämie 1.345,00 EUR
Kilometerleistung im Jahr der Anschaffung 102.000 km

Aufgabe

- Ermitteln Sie aktivierungspflichtigen Anschaffungskosten des Fahrzeuges!
- Ermitteln Sie für das erste Nutzungsjahr die Abschreibungsbeträge der Ihnen bekannten Abschreibungsmethoden!
- Verbuchen Sie die lineare Abschreibung, wenn das Fahrzeug am 30. August angeschafft worden ist!

Aufgabe 4

Der LKW – siehe Aufgabe – wird nach drei Nutzungsjahren, linear Abschreibung – bar verkauft, Preis

- 15.000 EUR (netto), b) zum Buchwert und c) für 30.000,00 EUR (netto)

Verbuchen Sie den Verkauf für alle drei Beträge!

Aufgabe 5

Zielkauf einer Bohrmaschine zum Preis von 15.000,00 EUR (netto). Ein gebrauchter Bohrständler, der bereits auf einen Erinnerungswert von 1,00 EUR abgeschrieben worden ist, wird für 2.000,00 EUR (netto) in Zahlung gegeben.

Verbuchen Sie den Einkauf vollständig!

Aufgabe 1

Der Angestellte Harry Roscher aus Frau Nauses, Steuerklasse I, ev., kinderlos erhält ein Monatsgehalt in Höhe von 2.556,00 EUR. Er kann einen Firmenwagen - Bruttolistenpreis 20.456,00 EUR -, auch privat nutzen. Der Arbeitgeber beteiligt sich an einem geförderten vermögenswirksamen Sparplan mit 26,00 € pro Monat. Monatlich werden insgesamt 78,00 EUR auf ein „begünstigtes“ Sparkonto überwiesen. Sein Krankenversicherungsbeitragssatz beträgt 15,5%. Mit der laufenden Gehaltsauszahlung ist ein Vorschuss in Höhe von 250,00 EUR zu verrechnen

- Ermitteln Sie mithilfe der aktuellen Beitragssätze und der beiliegenden Lohnsteuertabelle die Abzüge und den Auszahlungsbetrag!
- Formulieren Sie die Buchungssätze!

Aufgabe 2

Ein Industriebetrieb beschafft sich eine neue Fertigungsmaschine von der Firma Niet & Nagel, Bochum. Der Listenpreis der Maschine beträgt 12.000,00 EUR, abzüglich 15% Treuerabatts. Bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen gewährt der Lieferant 3% Skonto!
Der Spediteur stellt 250,00 EUR in Rechnung, die Provizialversicherung erhebt für die Transportversicherung 112 EUR.
Alle Preise unterliegen der gesetzmäßigen Mehrwertsteuer!

- Ermitteln Sie aktivierungspflichtigen Anschaffungskosten der Maschine
- Verbuchen Sie vollständig die Rechnungen!

Aufgabe 3

Ein Industriebetrieb beschafft sich einen neuen LKW von der Firma Borgward, Bremen. Der Rechnungspreis beträgt 41.650,00 EUR. Die Nutzungsdauer wird mit 7 Jahren angesetzt! voraussichtliche km-Laufleistung: 1.2000.000 km
Ferner müssen übernommen werden: Überführung des Wagen 460,00 EUR (netto), Zulassung 225,00 EUR (netto), Nummernschilder 56,00 EUR (netto), Tanken des Fahrzeuges nach der Übernahme 125,00 EUR (netto), Zahlung der ersten Versicherungsprämie 1.345,00 EUR
Kilometerleistung im Jahr der Anschaffung 102.000 km

Aufgabe

- Ermitteln Sie aktivierungspflichtigen Anschaffungskosten des Fahrzeuges!
- Ermitteln Sie für das erste Nutzungsjahr die Abschreibungsbeträge der Ihnen bekannten Abschreibungsmethoden!
- Verbuchen Sie die lineare Abschreibung, wenn das Fahrzeug am 30. August angeschafft worden ist!

Aufgabe 4

Der LKW – siehe Aufgabe – wird nach drei Nutzungsjahren, linear Abschreibung – bar verkauft, Preis

- 15.000 EUR (netto), b) zum Buchwert und c) für 30.000,00 EUR (netto)

Verbuchen Sie den Verkauf für alle drei Beträge!

Aufgabe 5

Zielkauf einer Bohrmaschine zum Preis von 15.000,00 EUR (netto). Ein gebrauchter Bohrständler, der bereits auf einen Erinnerungswert von 1,00 EUR abgeschrieben worden ist, wird für 2.000,00 EUR (netto) in Zahlung gegeben.

Verbuchen Sie den Einkauf vollständig!