## Übungsblatt: Vorratsbewertung

1)

Die Stahlbau Schmitz AG verwendet für ihre Maschinenfertigung einen speziellen Edelstahl, der in mehreren Chargen eingekauft wird. Die Rohstoffe werden auf dem Konto 1100 Rohstoffvorrat bzw. 5100 Rohstoffverbrauch gebucht. Die Abgänge erfolgen gemäß dem FIFO-Verfahren.

**Anfangsbestand:** 1.1. 15.000 kg à 9,50 €

**Zukäufe:** 15.3. 20.000 kg à 10,20 €

10.8. 25.000 kg à 10,80 €

Abfassungen laut Lagerbuchführung: 47.500 kg

Ist-Endbestand laut Inventur: 12.000 kg

Marktpreis zum Bilanzstichtag: 10,50 €/kg

**Aufgabe:** Bewerten Sie den Warenvorrat mit dem FIFO-Verfahren. Berechnen Sie den Bilanzansatz, Wareneinsatz, Schwund und Abwertung und verbuchen Sie diese (beginnend mit U 23). Geben Sie die Gewinnauswirkung an.

2)

Die Fruchtfreunde GmbH ist ein Betrieb, dessen Wirtschaftsleistung in der Herstellung von Fruchtsäften liegt. Dafür werden verschiedene Obstsorten benötigt. Dessen Bewegungen im Betrieb werden einzeln gekennzeichnet. Die Rohstoffe werden auf den Konten 1101/1102/1103 Rohstoffvorräte bzw. 5101/5102/5103 Rohstoffverbräuche gebucht. Es wird das Identitätspreisverfahren angewandt.

**Anfangsbestand:** 1.1. 400 kg Bananen à 2,40 €

1.1. 750 kg Äpfel à 1,90 €

1.1. 200 kg Weintrauben à 4,80 €

**Zukäufe:** 3.3. 150 kg Äpfel à 1,70 €

16.4. 340 kg Bananen à 3,10 €

24.5. 350 kg Äpfel à 1,40 €

22.7. 185 kg Weintrauben à 5,30 €

30.9. 20 kg Weintrauben à 5,- €

**Verbrauch:** 14.1. 200 kg Bananen vom AB

13.2. 130 kg Äpfel vom AB

28.2. 120 kg Äpfel vom AB

1.3. 50 kg Weintrauben vom AB

Name: Datum: \_\_\_\_.20\_\_\_ RW-Übungsblatt

5.3. 120 kg Äpfel von ZK1

4.5. 120 kg Weintrauben vom AB

17.4. 200 kg Bananen vom AB

5.6. 150 kg Äpfel von ZK2

2.7. 30 kg Weintrauben vom AB

29.7. 95 kg Weintrauben von ZK1

**Aufgabe:** Bewerten Sie den Warenvorrat gemäß Angabe. Berechnen Sie die Bilanzansätze, Wareneinsätze, Schwunde und Abwertungen und verbuchen (beginnend mit U 17) Sie den Differenzbetrag, Schwund und Abwertung. Geben Sie dabei die Gewinnauswirkung an.

/-Übungsblatt
/-Ü