

NR:	Escape Room RS Neutraubling	
	# Room BwR	
Teamname:		
Mitglieder:		

Informationen zu deinem Unternehmen Mountain Sports (MS) in Betzenstein

Inhaber: Kurt Güllich e.K.
Fertigerzeugnisse: Bergseile, Karabiner, Klettergurte, Stirnlampen, Schlafsäcke, Isomatten, Zelte



Werkstoffe	
Rohstoffe	Polyester, Nylon, Dynema, Aluminium, Titan, Daunen
Fremdbauteile	Reisverschlüsse, Reflektoren, Glühbirnen, Gurtschnallen
Hilfsstoffe	Textilkleber, Faden, Nähgarn, Nieten, Kunststoffäden
Betriebsstoffe	Gas, Heizöl, Schmieröl, Maschinenfett, Dieseltreibstoff, Polierpaste
Handelswaren	Helme, Bergschuhe, Kletterschuhe, Handschuhe, Mützen, Gas-Kocher

Die Firma Mountain Sports hat von einem Lieferanten ein Angebot für den Bezug von 50 Paar Kletterschuhen zu folgenden Konditionen erhalten: 1,5 % Skonto innerhalb von 8 Tagen; Listenpreis 99,00 € pro Paar; 21 % Stammkundenrabatt; 54,00 € netto Transportgebühren.

1. Herr Güllich bittet dich, den Einstandspreis für dieses Angebot zu berechnen.

Listeneinkaufspreis	4.950,00 € ✓	100,00 %	
- Liefererrabatt	1.039,50 €	21,00 %	
Zieleinkaufspreis	3.910,50 € ✓	79,00 %	100,00 %
- Liefererskonto	58,66 €		1,50 %
Bareinkaufspreis	3.851,84 € ✓		98,50 %
+ Bezugskosten	54,00 €		
Einstandspreis, netto	3.905,84 € ✓		4 F

2. Am 17. Januar 20... erhält Mountain Sports eine Rechnung für den Einkauf zu den angebotenen Bedingungen. Bilde den Buchungssatz hierzu.

6080 AWHW ✓	3.910,50 €			
6081 BZKHW ✓	54,00 €			
2600 VORST ✓	753,26 €	an	4400 VE ✓	4.717,76 € 4 F

3. Mountain Sports erteilt am 20. Januar 20... den Überweisungsauftrag zum Ausgleich der Rechnung. Bilde den erforderlichen Buchungssatz.

Rechnungsbetrag	4.717,76 €	100,00 %	Nettoskonto	59,47 € ✓
- Bruttoskonto	70,77 €	1,50 %	UST-Anteil	11,30 €
Überweisungsbetrag	4.646,99 € ✓	98,50 %		

4400 VE ✓	4.717,76 €	an	2800 BK ✓	4.646,99 €
-----------	------------	----	-----------	------------

6082 NHW	✓	59,47 €	
2600 VORST	✓	11,30 €	6 F

Die Buchhaltung der Firma Mountain Sports muss eine Kalkulation für den Verkauf von 77 Paar Kletterschuhen erstellen. Dabei soll mit folgenden Werten gerechnet werden: 22 % Treuerabatt; 39 % Gewinn; 2 % Skonto innerhalb von 8 Tagen; Selbstkostenpreis 163,00 € pro Paar.

4 Herr Güllich bittet dich, den Listenverkaufspreis für dieses Angebot zu berechnen.

Selbstkostenpreis	12.551,00 € ✓	100,00 %	
+ Gewinn	4.894,89 €	39,00 %	
Barverkaufspreis	17.445,89 € ✓	139,00 %	98,00 % ✓
+ Kundenskonto	356,04 €		2,00 %
Zielverkaufspreis	17.801,93 € ✓	78,00 %	100,00 %
+ Kundenrabatt	5.021,06 €	22,00 %	
Listenverkaufspreis, netto	22.822,99 € ✓	100,00 %	5 F

5. Herr Güllich verkauft am 01. Februar 20... zu den angegebenen Konditionen auf Ziel. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.

2400 FO	✓	21.184,30 €	an	5100 UEHW	✓	17.801,93 €	
				4800 UST	✓	3.382,37 €	3 F

6. Am 07. Februar 20... begleicht der Kunde die Rechnung per Überweisung. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.

Rechnungsbetrag	21.184,30 €	100,00 %	Nettoskonto	356,04 € ✓
- Bruttoskonto	423,69 €	2,00 %	UST-Anteil	67,65 €
Überweisungsbetrag	20.760,61 € ✓	98,00 %		

2800 BK	✓	20.760,61 €	
5101 EBHW	✓	356,04 €	
4800 UST	✓	67,65 €	an 2400 FO ✓ 21.184,30 € 6 F

7. Banklastschrift in Höhe von 5.641,79 € für die Anmietung eines Lagerplatzes. Herr Güllich bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.

6700 AWMP	✓	4.741,00 € ✓	
2600 VORST	✓	900,79 €	an 2800 BK ✓ 5.641,79 € 4 F

7. Wir erhalten die Rechnung in Höhe von 3.907,96 € brutto für die Anmietung von Schaufenstern in der Innenstadt. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.

6700 AWMP	✓	3.284,00 € ✓	
2600 VORST	✓	623,96 €	an 4400 VE ✓ 3.907,96 € 4 F

7. Bei Mountain Sports ist zum Jahresende das Konto Nachlässe für Betriebsstoffe abzuschließen. Der Saldo des Kontos beläuft sich auf 18.351,00 €. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.

6032 NB	✓		an 6030 AWB ✓ 18.351,00 € 2 F
---------	---	--	--------------------------------------

7. Abschlussbuchung für das Gewinn- und Verlustkonto. Das Konto weist Buchungen in Höhe von 48.541,00 € im Soll und Buchungen in Höhe von 228.109,00 € im Haben auf.

8020 GUV ✓ an 3000 EK ✓ 179.568,00 € ✓ 3 F