

## Bestandsorientierte Buchungsmethode am Beispiel Rohstoffe

Erstellen Sie in der nachfolgenden Tabelle die Buchungssätze (unter Angabe der Kontennummern) für die vorgegebenen Geschäftsfälle!

	Sollbuchungen		Habenbuchungen
Anfangsbestand an Rohstoffen		an	
<b>Eingangsrechnungen:</b>			
Einkauf von Rohstoffen auf Ziel		an	
Einkauf von Rohstoffen mit Bezugskosten (Lieferant stellt Werkstoffe und Bezugskosten gleichzeitig in Rechnung)		an	
Bezugskosten beim Rohstoffeinkauf		an	
<b>Gutschriften und Zahlungsausgänge:</b>			
Rücksendungen an den Lieferanten (Menge und Wert des material sinkt)		an	
Preisminderung (Mängelrüge, Lieferantenboni: Menge konstant, Wert des material sinkt)		an	
Zahlung unter Abzug von Skonto an einen Rohstofflieferanten		an	
<b>Umbuchungen und Abschlussbuchungen:</b>			
Umbuchung Konto 2001 Bezugskosten		an	
Umbuchung Konto 2020 Nachlässe		an	
Umbuchung Rohstoffverbrauch		an	
Abschlussbuchung Inventur- bestand Rohstoffe		an	

## Aufwandsorientierte Buchungsmethode am Beispiel Rohstoffe

Erstellen Sie in der nachfolgenden Tabelle die Buchungssätze (unter Angabe der Kontennummern) für die vorgegebenen Geschäftsfälle!

	Sollbuchungen		Habenbuchungen
Anfangsbestand an Rohstoffen		an	
<b>Eingangsrechnungen:</b>			
Einkauf von Rohstoffen auf Ziel		an	
Einkauf von Rohstoffen mit Bezugskosten (Lieferant stellt Werkstoffe und Bezugskosten gleichzeitig in Rechnung)		an	
Bezugskosten beim Rohstoffeinkauf		an	
<b>Gutschriften und Zahlungsausgänge:</b>			
Rücksendungen an den Lieferanten (Menge und Wert des material sinkt)		an	
Preisminderung (Mängelrüge, Lieferantenboni: Menge konstant, Wert des material sinkt)		an	
Zahlung unter Abzug von Skonto an einen Rohstofflieferanten		an	
<b>Umbuchungen und Abschlussbuchungen:</b>			
Umbuchung Konto 2001 Bezugskosten		an	
Umbuchung Konto 2020 Nachlässe		an	
Abschlussbuchung Inventur- bestand Rohstoffe		an	
Bestandsmehrung Rohstoffe		an	