

## Aufgabenstellung Home-Office, 19G1, BIF 30.03.20

Die Aufgaben sollten in MS Office, Excel gelöst werden, sofern dies auf dem Home-Computer vorhanden ist. Ansonsten bitte die Lösungen auf dem Papier unten eintragen. Beigefügt ist zusätzlich die Excel-Datei, für diejenigen, die es zur Verfügung haben.

Bei Rückfragen findet ihr meine E-Mail-Adresse am unteren Dokumentrand. Da wir nach den Ferien zu diesem Thema eine Leistungskontrolle bearbeiten wollen, bitte ich euch, die Aufgaben sorgfältig zu lösen. Die Erklärungen für notwendige Funktionen wurde in der Aufgabe der letzten Woche geliefert.

Viel Erfolg, viele Grüße, Sandra Warweg (sandra.warweg@sbbz-szm.de)

KUNNR	Name	Vorname	Adresse	Ort	PLZ	Status	Büchersendung inklusive	Zahlungszeitraum	Rechnungsbetrag	Rechnungsdatum	Skonto	Rabatt	Mahngebühren	Versandkosten	zahlbare Summe
1	Walther	Michael	Flörshheimer Weg 3	Bad Nauheim	63501	1 ja		14	3.456,00 €	23.03.20					
2	Schaefer	Monika	Friedrichstraße 22	Berlin	10002	2 ja		14	1.257,00 €	24.03.20					
3	Rocher	Eckhard	Wortweg 5	Berlin 22	10003	3		14	198,00 €	25.03.20					
4	Grewe	Rudolf	Fichtenweg 112	Bielefeld	48001	2		14	276,00 €	26.03.20					
5	Schneider	Volker	Große Esche 45	Bremen	20002	2		28	3.621,00 €	27.02.20					
6	Jacobs	Cristian	Denkmalweg 35	Celle	31008	2 ja		28	2.734,00 €	28.02.20					
7	Eritale	Cristina	Bergstraße 4	Diepholz	28409	3 ja		14	8.754,00 €	29.02.20					
8	Hanke	Petra	Am Modezentrum 34	Düsseldorf	40002	2		14	564,00 €	30.01.20					
9	Birgit	Jauken	Deichweg 5a	Emden	29702	1 ja		56	3.345,00 €	01.02.20					
10	Grothe	Anna	Mainzer Landstraße 1	Frankfurt	60003	1		56	2.323,00 €	02.02.20					
11	Schremmer	Andreas	Malpinselstraße 2	Goslar	33802	1 ja		14	499,00 €	03.03.20					
12	Lothar	Bolder	Amselweg 78	Göttingen	34004	3		14	4.571,00 €	04.03.20					
13	Nethercutt	Ilse	Bremer Straße 422	Hamburg	20003	3 ja		28	345,68 €	05.02.20					
14	Rettig-Zinke	Rudolf	Messeweg 245	Hannover	30008	4 ja		14	457,87 €	06.03.20					
15	Mahlau	Harald	Wiesbach Straße 67	Heidelberg	69007	2 ja		14	4.596,23 €	27.03.20					
16	Fitzgerald	Ingrid	Kastanienweg 67	Isernhagen	30042	3 ja		14	56,98 €	18.03.20					
17	Treanton	Mary	Alki Strand 22	Kiel	23001	2 ja		28	690,54 €	09.03.20					
18	David	Becher	Walser Bergweg 45	Konstanz	77502	1 ja		14	532,21 €	18.03.20					
19	Veeh	Roland	An der Brücke 2	Liederbach	62374	1 ja		14	56,94 €	19.03.20					
20	Dostal	Claudia	Vehrter Landstr. 12	Marburg	35504	1		14	3.583,87 €	12.03.20					
21	Lahmann	Reinhard	Am Kamp 7	Mühdorf	82605	1		14	564,98 €	23.03.20					
22	Vogel	Thomas	Freiplatz 39	München	80003	2		28	6.732,32 €	14.01.20					
23	Hingerle	Irmgard	Maximilian-Platz 43	München 4	80009	2		14	987,45 €	14.02.20					
24	Dürrlauf	Jutta	Schneiderstraße	München 65	80002	3 ja		14	345,98 €	26.03.20					
25	Bendit	Stefan	An der Landwehr 78	Nordhorn	44601	1 ja		14	399,90 €	27.03.20					

Aufgabenstellung Home 19G1 BIF, Montagsgruppe, bei Rückfragen: sandra.warweg@sbbz-szm.de

### Aufgabenstellung:

Es sind die Zahlungsbedingungen der ausstehenden Rechnungen zu berechnen, um die zu erwartenden Umsätze ermitteln zu können. **Ermitteln Sie zunächst das heutige Datum, falls dieses nicht automatisch angezeigt wird!!!**

*Die folgenden Zahlungsmodalitäten sind dabei zu berücksichtigen:*

1. Bei Zahlung innerhalb von 7 Tagen und dem Status 1 oder 2 kann Skonto in Höhe von 2% genutzt werden.
2. Für Status 1, 2 oder 3 werden 5% Rabatt angeboten, Status 4 kann sogar 10% Rabatt in Anspruch nehmen.
3. Mahngebühren werden in Höhe von 5,00€ erhoben, wenn der Zahlungszeitraum in Tagen überschritten wurde.
4. Versandkosten (5,95€) werden berechnet, wenn keine Büchersendung enthalten war oder der Rechnungsbetrag nicht mindestens 500€ beträgt.
5. Es ist aufzurechnen, in wie vielen Fällen Versandkosten und Mahngebühren angefallen sind. Nutzen Sie dazu die farbigen Zellen am Ende der Tabelle.
6. Alle Beträge, die über 500€ liegen sollen am Ende aufsummiert werden, um den Stand bezüglich der Großabnehmer einschätzen zu können.
7. Zuletzt ist ein Diagramm zu erstellen, welches in anschaulicher Weise für jeden Kunden den eigentlichen Rechnungsbetrag und den zahlbaren Betrag abbildet.
8. Achten Sie auf die Achsenbeschriftungen, Legenden und Werte. Gestalten Sie das Diagramm farblich.

Lösungen für die Formeln: