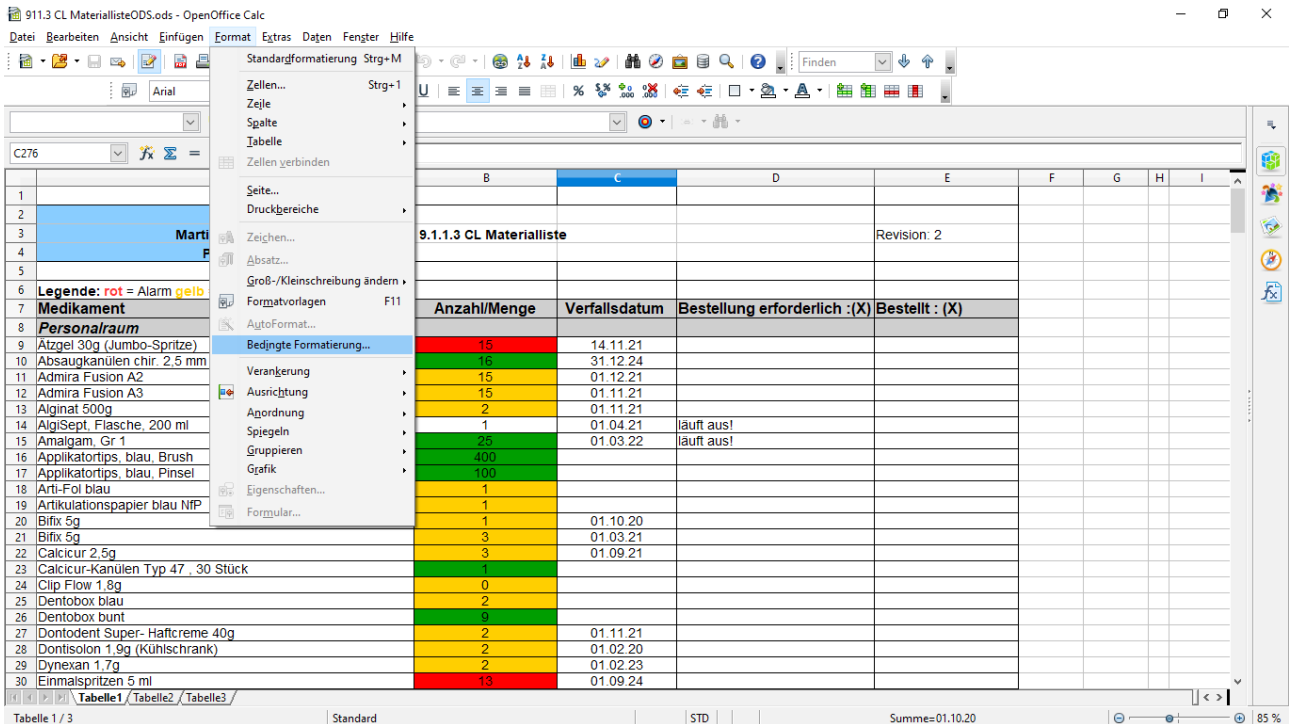


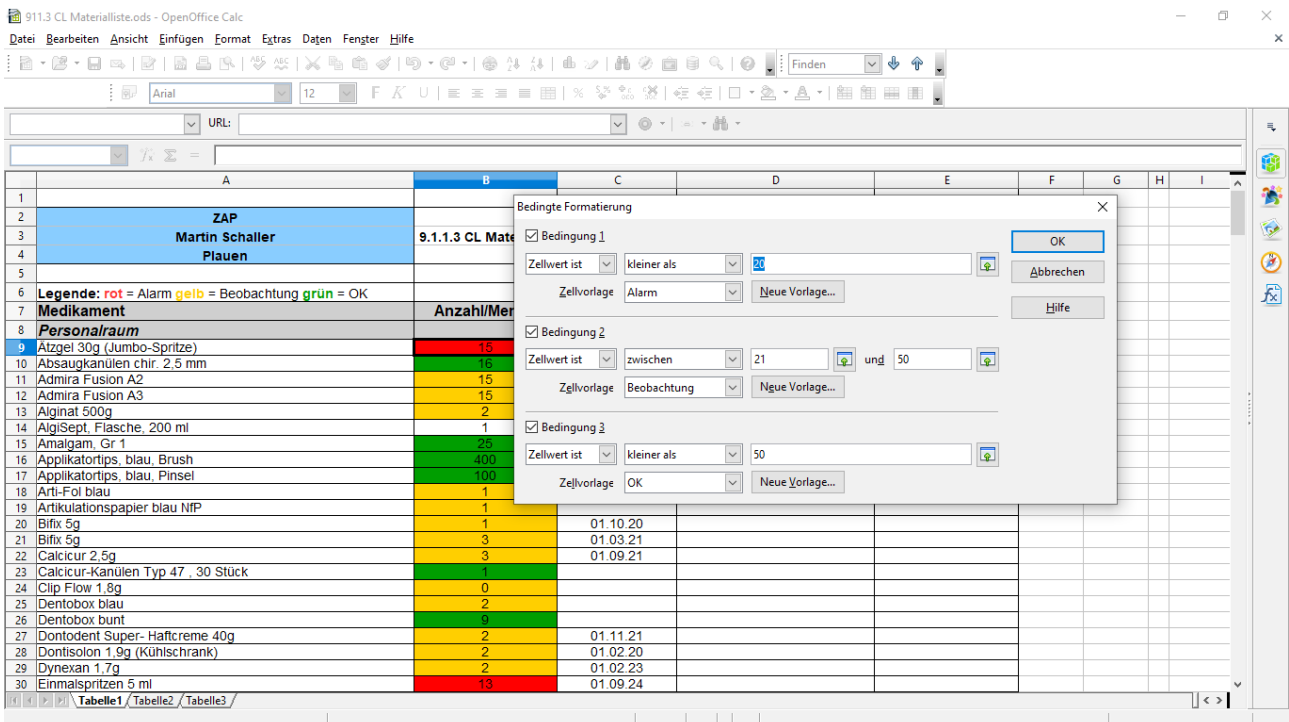
Anleitung zur Verwendung der Materialliste

Ursprünglich wurde das Dokument mit OpenOffice als Tabellenkalkulation (ODS-Format) erstellt. Zur Hervorhebung des Lagerbestandes habe ich für die betreffende Zelle die „Bedingte Formatierung“ benutzt. Die Zelle muss angeklickt sein!



The screenshot shows the OpenOffice Calc interface with a material list. The 'Anzahl/Menge' column is color-coded: red for values 15 and 13, green for 25, 400, and 100, and yellow for 16, 15, 15, 2, 1, 1, 1, 3, 3, 1, 0, 2, 9, 2, 2, 2, 2, 2, 13. A 'Bedingte Formatierung...' dialog box is open over the first row of the list.

	B	C	D	E	F	G	H	I
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								



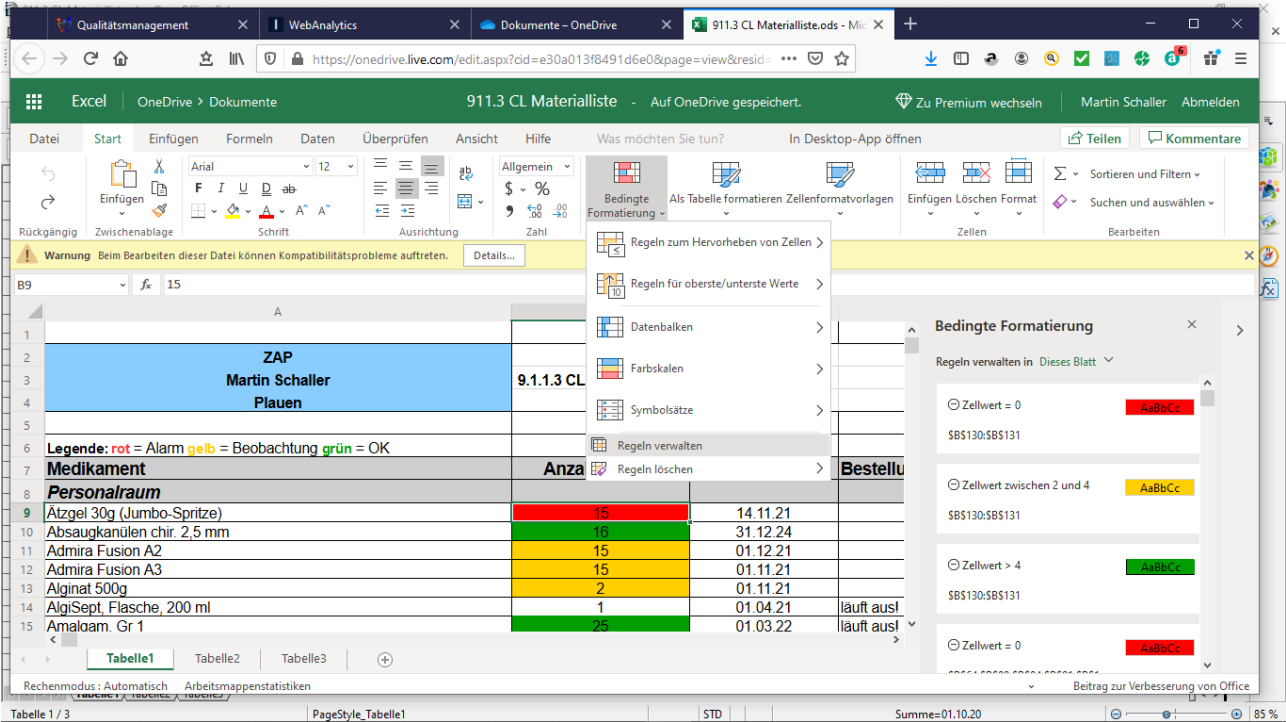
The screenshot shows the 'Bedingte Formatierung' dialog box with three conditions defined. The conditions are:

- Bedingung 1: Zellwert ist kleiner als 20, Zellvorlage Alarm
- Bedingung 2: Zellwert ist zwischen 21 und 50, Zellvorlage Beobachtung
- Bedingung 3: Zellwert ist kleiner als 50, Zellvorlage OK

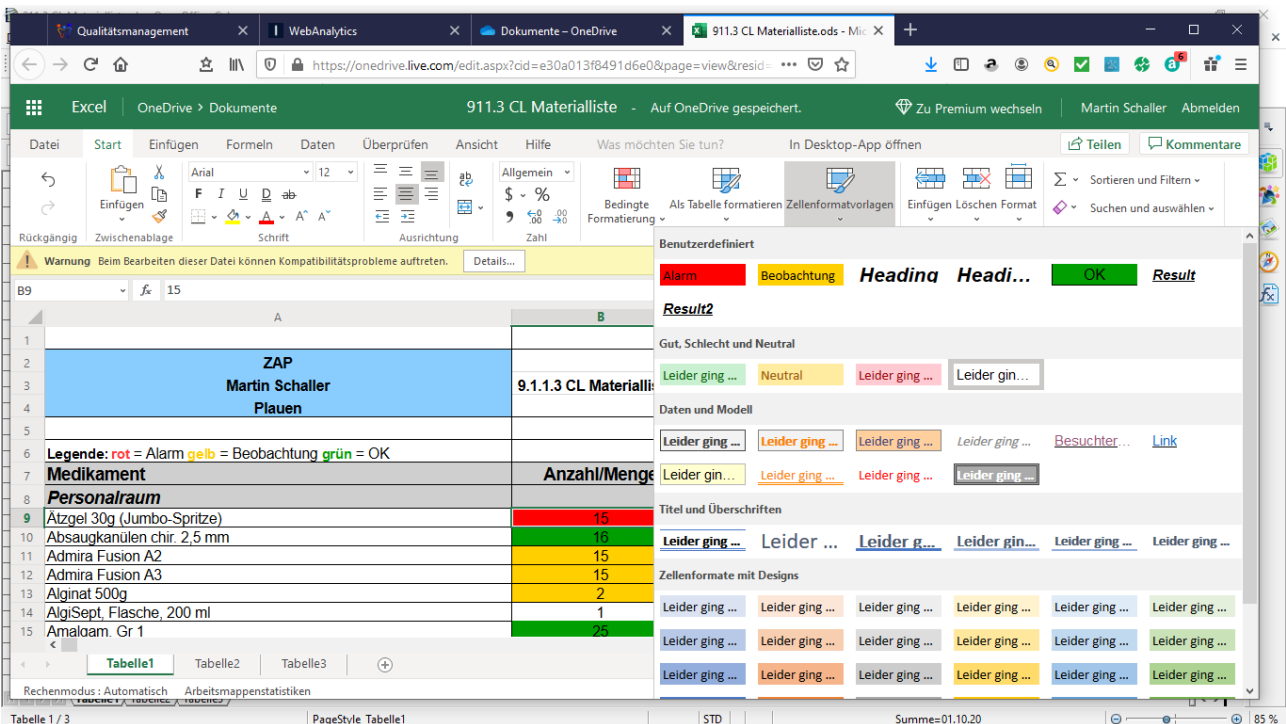
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									

Diese Formatierung muss natürlich für jedes Produkt sinnvoll angepasst werden!

Das Dokument kann mit Excel von Microsoft geöffnet werden. Sie können aber auch das XLS-Format herunterladen:



Wenn die Zelle **angeklickt** ist, können Sie über die „Bedingte Formatierung“ verschiedene Hervorhebungen einstellen. Meine Formatierung sehen Sie über die „Zellenformatvorlagen“.



Über „Regeln verwalten“ können Sie meine Formatierungen löschen!

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a list of medical supplies. The quantity column (B) is color-coded based on conditional formatting rules. The 'Bedingte Formatierung' task pane is open, showing the following rules for the range \$B\$130:\$B\$131:

- Zellwert = 0 (AaBbCc)
- \$B\$130:\$B\$131
- Zellwert zwischen 2 und 4 (AaBbCc)
- \$B\$130:\$B\$131
- Zellwert > 4 (AaBbCc)
- \$B\$130:\$B\$131
- Zellwert = 0 (AaBbCc)
- \$B\$54:\$B\$80;\$B\$84;\$B\$91;\$B\$1...

The screenshot shows a detailed view of the medical supply list. The 'Bedingte Formatierung' task pane is open, showing the following rules for the range \$B\$9:

- Zellwert < 20 (AaBbCc)
- \$B\$9
- Zellwert zwischen 21 und 50 (AaBbCc)
- \$B\$9
- Zellwert < 50 (AaBbCc)
- \$B\$9

The spreadsheet includes a legend for the color coding: **rot** = Alarm, **gelb** = Beobachtung, **grün** = OK.

Medikament	Anzahl/Menge	Verfallsdatum	Bestellung er
Personalraum			
Ätzelgel 30g (Jumbo-Spritze)	15	14.11.21	
Absaugkanülen chir. 2,5 mm	16	31.12.24	
Admira Fusion A2	15	01.12.21	
Admira Fusion A3	15	01.11.21	
Alginat 500g	2	01.11.21	
AlgiSept. Flasche, 200 ml	1	01.04.21	läuft aus!
Amalgam, Gr 1	25	01.03.22	läuft aus!
Applikatorlips. blau, Brush	400		