



## 2.2.2 Tabellenkalkulation II

Arbeitsblatt 222-10

Lösung

### Die Bestätigung der Projektteilnahme

Nach der Durchführung des Projekts soll noch jeder Schüler eine Teilnahmebestätigung erhalten. Dies kann durch eine Serienbrief (Worddokument mit dem Rechenblatt „Alles“ als Datenbasis) geschehen oder im Rechenblatt „Bestaetigung“. Dort wählt man in der Zelle B3 den Schüler (Datenwahl aus dem Rechenblatt „Alles“ – Zeile B) aus und erhält somit die für diesen Schüler spezifischen Daten zusammen mit Texten, die im Rechenblatt „Allg“ noch festzulegen sind.

### Die festen Texte für die Bestätigung

Das Rechenblatt „Allg“ ist um die Einträge in den Zeilen 13 bis 22 noch zu erweitern. Diese Texte werden als feste Textteile für die Bestätigung benötigt und sind auf diese Weise trotzdem noch veränderbar.

11	Unterschrift	Münsingen, im März 2020
12		
13	Text 1	Teilnahmebestätigung
14	Text 11	zum Projekt mit dem übergeordneten Thema
15	Text 21	Der Schüler
16	Text 22	Die Schülerin
17	Text 41	hat als Mitglied der Gruppe
18	Text 42	am Gruppenthema
19	Text 43	mitgearbeitet.
20	Text 51	Er erzielte dabei die Note
21	Text 52	Sie erzielte dabei die Note
22	Text 6	gez. Gruppenleitung

Erstelle anschließend das Rechenblatt „Bestaetigung“ (Registerfarbe violett) wie im Bild rechts dargestellt, jedoch noch ohne den Inhalt des eingerahmten Bereichs der Bestätigung. Dieser Bereich ist aber bereits einzurahmen und der Inhalt mit weißem Hintergrund zu versehen.

In der Zelle B3, die sich über vier Spalten erstreckt und deren Inhalt an die Zellengröße anzupassen ist, soll die Möglichkeit der Wahl des Schülers aus der Spalte B des Rechenblatts „Alles“ geschaffen werden.

							Spaltenbreite
	10,71	3	15,14	13,29	10,71	25	3
1	A	B	C	D	E	F	G
2							
3	Schülerwahl:	1 Dorn, Julia					
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							

Staatliche Realschule Münsingen  
Schuljahr 2019/2020

RSM

**Teilnahmebestätigung**  
zum Projekt mit dem übergeordneten Thema  
*Europa*

Die Schülerin **Dorn, Julia**  
Klasse 9a  
hat als Mitglied der Gruppe G01 am Gruppenthema  
*Europa - deine Staaten*  
mitgearbeitet.

Sie erzielte dabei die Note 3 als Text: befriedigend

Kugler, Klaus  
Münsingen, im März 2020  
gez. Gruppenleitung



## 2.2.2 Tabellenkalkulation II

Arbeitsblatt 222-10

Lösung

### Die Formeln für den Bestätigungsreich

Die Zellen C6, C9, C10, C11, C17, C23 und F23 können direkt aus dem Rechenblatt „Allg“ entnommen werden.

Eine Verkettung von Texten ist nötig für die Zelle C7.

Durch eine mehrseitige Auswahl sind die Zellen C13, D13, C16, C19, E19, F22 zu füllen.

Eine Kombination aus Verkettung und mehrseitiger Auswahl sind notwendig für die Zellen C14, C15, F19.

Erstelle die passenden Formeln und passe die noch fehlenden Formate an..

A	B	C	D	E	F	G
1		Teilnahmebestätigung				
2						
3	Schülerwahl:	1 Dorn, Julia				
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Staatliche Realschule Münsingen  
Schuljahr 2019/2020

**Teilnahmebestätigung**  
zum Projekt mit dem übergeordneten Thema  
**Europa**

Die Schülerin **Dorn, Julia**  
Klasse 9a  
hat als Mitglied der Gruppe G01 am Gruppenthema  
**Europa - deine Staaten**  
mitgearbeitet.

Sie erzielte dabei die Note **3** als Text: befriedigend

Münsingen, im März 2020

Kugler, Klaus  
gez. Gruppenleitung

