

## 17KGA; Fach Datenverarbeitung; Aufgaben für den 25.03.2020

Für die COVID-19-Schließzeit der Schule erhält der Azubi Aufgaben zur Bearbeitung. Bitte versuche dafür in Absprache mit deinem Ausbildungsbetrieb Zeit zu finden.

### Duale Ausbildungsverhältnisse nach HWO/BBiG

Auszubildende in dualen Ausbildungsverhältnissen nach HWO oder BBiG stehen für den Zeitraum der Schulschließungen ihren Ausbildungsbetrieben bzw. -einrichtungen zur Verfügung. In Absprache zwischen Schule, Ausbildungsbetrieb und Auszubildenden ist sicherzustellen, dass die Übungsaufgaben der Berufsschule für den Zeitraum des ursprünglich geplanten Berufsschulunterrichts erfüllt werden können.

### Ziel der Übung: Erstellung eines Serienbriefs mit einer Excel-Datei als Datenquelle

Hier siehst du zwei von mehreren Hundert Briefen, die in Kürze verschickt werden sollen.

Frau  
Isolde Feuerfest  
Burggraben 12  
99084 Erfurt

Einladung zum Fachseminar am 18.09.2020 in Erfurt

Sehr geehrte Frau Feuerfest,

wie bereits telefonisch besprochen wurde für Sie die Teilnahme an folgendem Seminar fest gebucht:

<b>Impfungen im Kleinkindalter</b>	<b>10:30 Uhr</b>	<b>Messehalle 1</b>
------------------------------------	------------------	---------------------

Mit freundlichen Grüßen

Herbert Friesner  
(Veranstaltungsleiter)

Herr  
Alois Schmidt  
Schwarzwasserweg 13  
98529 Suhl

Einladung zum Fachseminar am 19.09.2020 in Erfurt

Sehr geehrter Herr Schmidt,

wie bereits telefonisch besprochen wurde für Sie die Teilnahme an folgenden Seminaren fest gebucht:

<b>Augenheilkunde nach afrikanischen Brauch</b>	<b>09:00 Uhr</b>	<b>Messehalle 2</b>
<b>Nikotin – giftiger als Arsen und Zyankali</b>	<b>14:00 Uhr</b>	<b>Seminarraum 4</b>

Bei Bedarf können Sie unter 0361 402036 ein Übernachtungspaket buchen.

Mit freundlichen Grüßen

Herbert Friesner  
(Veranstaltungsleiter)

#### Aufgabe 1:

Erfasse alle variablen Briefinhalte (Anrede, Name, Vorname, Straße, PLZ, Ort, Termin, Seminarthema1, Zeit1, Ort1, Seminarthema2, Zeit2, Ort2) in einer Excel-Tabelle. Trage die beiden gegebenen Brief-Datensätze sowie zwei weitere ein und speichere unter **Datenquelle.xlsx**.

#### Aufgabe 2:

Erstelle nun den Serienbrief entsprechend der abgebildeten Vorlage. An den variablen Stellen ist das **Seriendruckfeld** aus der Datenquelldatei einzusetzen. Arbeite an den mit  markierten Stellen je ein **Bedingungsfield** ein. Speichere den Serienbrief unter **SB\_Fachseminar.docx**.

Bringe beide Dateien zum nächsten Schultermin auf einem USB-Stick mit.

