



2.6 Pflichtangaben festlegen

- Wir überprüfen, ob ein Name und ein Vorname angegeben wurden. Falls die beiden Angaben nicht vorhanden sind, wird der Eintrag nicht in das Tabellenblatt aufgenommen und eine Fehlermeldung wird ausgegeben.

<i>CB_KontoErstellen</i>	<i>Click</i>
Private Sub CB_KontoErstellen_Click() '----- ' Prüfen, ob alle Pflichtangaben vorhanden sind '----- If Me.TextBoxName = "" Then 'Hintergrund der Zelle rot färben Me.TextBoxName.BackColor = RGB(240, 182, 182) 'Fehlermeldung ausgeben MsgBox "Bitte geben Sie einen Namen an", vbRetryCancel _ + vbCritical, "Hinweis!" 'Sub verlassen Exit Sub Elseif Me.TextBoxVorname = "" Then 'Hintergrund der Zelle rot färben Me.TextBoxVorname.BackColor = RGB(240, 182, 182) 'Fehlermeldung ausgeben MsgBox "Bitte geben Sie einen Vornamen an", vbRetryCancel _ + vbCritical, "Hinweis!" 'Sub verlassen Exit Sub Else 'Name wurde angegeben - alles gut :) End If (...) End Sub	



2.6 Pflichtangaben festlegen

- Fehlt eine Pflichtangabe, färbt sich der Hintergrund des entsprechenden Steuerelements rot. Mit dem folgenden Code stellen wir ein, dass sich das Steuerelement wieder weiß färbt, sobald eine neue Eingabe erfolgt.

<i>TextBoxName</i>	<i>Change</i>
Private Sub TextBoxName_Change() (...) 'Hintergrund von TextBoxName wieder weiß färben Me.TextBoxName.BackColor = vbWhite End Sub	

<i>TextBoxVorname</i>	<i>Change</i>
Private Sub TextBoxVorname_Change() 'Hintergrund von TextBoxVorname wieder weiß färben Me.TextBoxVorname.BackColor = vbWhite End Sub	

► VideoEmpfehlung

„Die wichtigsten Befehle #3 MeldeBoxen, MsgBox (PopUpFenster)“

In diesem Video wird gezeigt, wie Du die MsgBox gestalten kannst.
Mit Titel, Fehlermeldung, Fehlersymbol usw.