**x Jahre zu einem Datum addieren**

Versionen: Access 2010, 2007, 2003, 2002/XP und 2000

 FRAGE: Ich nutze in einem Formular "Eingabe" ein Feld "Eingestellt am", in dem das aktuelle Datum gespeichert wird. Nun muss ich eine Möglichkeit finden, eine Archivierungszeit anzugeben. Man soll zwischen 3,5 oder 10 Jahren wählen können. Das Ergebnis soll dann quasi "Eingestellt am" plus 3,5 oder plus 10 Jahre sein.

K. Fehrs

 ANTWORT: Legen Sie zunächst hinter dem Feld zwei Schaltflächen +10 Jahre und +3,5 Jahre an. Dann geben Sie in den Ereignisprozeduren "Beim Klicken" folgende Anweisungen ein:

Für '+10 Jahre':

Dim dtCurrent as Date

dtCurrent = Me.Datumsfeld

Me.Datumsfeld = DateAdd("yyyy", 10, dtCurrent)

Für '+3,5 Jahre':

Dim dtCurrent as Date

dtCurrent = Me.Datumsfeld

dtCurrent = DateAdd("yyyy", 3, dtCurrent)

'Erst plus 3 Jahre...

dtCurrent = DateAdd("m", 6, dtCurrent)

'...dann plus 6 Monate

Me.Datumsfeld = dtCurrent

"Datumsfeld" ist der Name des Feldes, auf dessen Basis das Archivierungsdatum gesetzt werden soll.

Wenn auf Basis des Systemdatums gerechnet werden soll, verwenden Sie folgende Berechnungen:

Für '+10 Jahre':

Me.Datumsfeld = DateAdd("yyyy", 10, Now)

Für '+3,5 Jahre':

Dim dtCurrent as Date

dtCurrent = DateAdd("yyyy", 3, Now)

'Erst plus 3 Jahre...

Me.Datumsfeld = DateAdd("m", 6, dtCurrent)

'...dann plus 6 Monate

Genutzt wird hier die VBA-Funktion "DateAdd", mit der sich Jahre oder Monate zu einem Ausgangsdatum addieren und so beliebige Zeitpunkte in der Zukunft berechnen lassen.Versionen: Access 2010, 2007, 2003, 2002/XP und 2000

**FRAGE:** Ich nutze in einem Formular "Eingabe" ein Feld "Eingestellt am", in dem das aktuelle Datum gespeichert wird. Nun muss ich eine Möglichkeit finden, eine Archivierungszeit anzugeben. Man soll zwischen 3,5 oder 10 Jahren wählen können. Das Ergebnis soll dann quasi "Eingestellt am" plus 3,5 oder plus 10 Jahre sein.
*K. Fehrs*

**ANTWORT:** Legen Sie zunächst hinter dem Feld zwei Schaltflächen *+10 Jahre* und *+3,5 Jahre* an. Dann geben Sie in den Ereignisprozeduren "Beim Klicken" folgende Anweisungen ein:

**Für '+10 Jahre':**

Dim dtCurrent as Date

dtCurrent = Me.Datumsfeld
Me.Datumsfeld = DateAdd("yyyy", 10, dtCurrent)

**Für '+3,5 Jahre':**

Dim dtCurrent as Date

dtCurrent = Me.Datumsfeld
dtCurrent = DateAdd("yyyy", 3, dtCurrent)
'Erst plus 3 Jahre...
dtCurrent = DateAdd("m", 6, dtCurrent)
'...dann plus 6 Monate
Me.Datumsfeld = dtCurrent

"Datumsfeld" ist der Name des Feldes, auf dessen Basis das Archivierungsdatum gesetzt werden soll.

Wenn auf Basis des Systemdatums gerechnet werden soll, verwenden Sie folgende Berechnungen:

**Für '+10 Jahre':**

Me.Datumsfeld = DateAdd("yyyy", 10, Now)

**Für '+3,5 Jahre':**

Dim dtCurrent as Date

dtCurrent = DateAdd("yyyy", 3, Now)
'Erst plus 3 Jahre...
Me.Datumsfeld = DateAdd("m", 6, dtCurrent)
'...dann plus 6 Monate

Genutzt wird hier die VBA-Funktion "DateAdd", mit der sich Jahre oder Monate zu einem Ausgangsdatum addieren und so beliebige Zeitpunkte in der Zukunft berechnen lassen.