

Mahnungen (Beispielformeln)

Wie kann in den Mahnungen zum Buchdatum die Anzahl der Tage aus einer Mahnstufe hinzugezählt werden?

`Date$(AddDays(Adr.OPo.BuchDat,Val(External$(DBInfo("Mahnstufen"|2|"MaTge")))), "%02d.%02m.%y")`

Wie kann man in den Mahnungen den zu zahlenden Betrag ausweisen?

Dazu ist im Layout der Mahnung - in der Fußzeile der Tabelle - folgende Formel zu hinterlegen:

`'Zu zahlen (' + AktMand.LW1 + '): '+External$(Betrag(Adr.OPo.GesOPBetBtSolILW1+ @Summe01 + @Summe02))+`

`' Guthaben (' + AktMand.LW1 + '): '+External$(Betrag(Adr.OPo.GesOPBetBtHabenLW1)) +¶ Zu zahlender Betrag (' +AktMand.LW1 + '): '+
(External$(Betrag((Adr.OPo.GesOPBetBtSolILW1+ @Summe01 + @Summe02)-Adr.OPo.GesOPBetBtHabenLW1)))`

Als Ausgabe erhält man:

Zu zahlen €: 1000,00 Guthaben €: 500,00 zu zahlender Betrag €: 500,00



Beachten Sie:

Diese Formel kann im Layout "Mahnungen einzeln" nicht verwendet werden!

Im Layout "Mahnungen (alle OPs ausweisen)" sollen die Summen in LW2 ausgegeben werden

Da für LW2 keine Variable zur Verfügung steht, ist nachfolgende Formel zu verwenden:

`'Zu zahlen (' + AktMand.LW2 + '): '+External$(Betrag(Adr.OPo.GesOPBetBtSolILW1+ @Summe01 + @Summe02|AktMand.LWISO1|AktMand.LWISO2))
+`

`' Guthaben (' + AktMand.LW2 + '): '+External$(Betrag(Adr.OPo.GesOPBetBtHabenLW1|AktMand.LWISO1|AktMand.LWISO2))`

Wie kann man den Zinssatz in % / die Mahngebühren (aus den Parametern) in den Mahnungen ausgeben?

Zinssatz in %: `External$(DBInfo("Mahnstufen"|Adr.OPo.MahnSt|"ZiSz"))`

Mahngebühr: `External$(DBInfo("Mahnstufen"|Adr.OPo.MahnSt|"MaGeb"))`

Wie können die Verzugstage im Mahnlayout ausgegeben werden?

Um die Verzugstage (Mahndatum - (Buchungsdatum + Nettotage)) im Druck der Mahnung ausgeben zu können, muss folgende Formel hinterlegt werden:

`Cond(Str$(DateToJulian(MahnDatum)-DateToJulian(Adr.OPo.BuchDat),0,0)>"0",Str$(DateToJulian(MahnDatum)-DateToJulian(Adr.OPo.BuchDat) -Adr.
OPo.NettoTg,0,0),"")`