

papyrus BASE-Datenbank „Kalender“

Hier ein **Ausschnitt** aus der Datenbank gedacht als Anregung.

Sie soll sich zukünftig als Alternative zu Kalendarien verstehen, welche mit WORD - dem Textverarbeitungsteil von *papyrus* (Autor und Office) - erstellt wurden.

„Kalender“ kommt mit zwölf Datenbank-Tabellen (Januar - Dezember).

- Wird nach Jahreswechsel bspw. der Monat Januar 2010 benötigt, dann muss nur der Datensatz Januar 2009 dupliziert werden.
- Für jeden Monat stehen rund satte 130 Datenfelder zur Verfügung die in Report-Vorlagen *verbaut* werden können.
- Die Kalendertage, die Wochentage und die Kalenderwochen sind zu- und abschaltbar!

Es wird über „Miniaturisierung“ nachgedacht - äußerst zeitintensiv das Ganze.

Zur Abbildung: [Tabellensicht von „Kalender“](#)

Zur Abbildung: [Formularsicht von „Kalender“](#)

Beispiel-Datenbanken\Kalender\Januar.pb - Papyrus Autor

Datei Bearbeiten Datenbank Optionen ?

A*Q ü=ue AND OR =

Monat	Jan01	Jan02	Jan03	Jan04	Jan05	Jan06	Jan07	Jan08	Jan09	Jan10	Jan11	Jan12	Jan13
Januar 2009	01.01.2009	02.01.2009	03.01.2009	04.01.2009	05.01.2009	06.01.2009	07.01.2009	08.01.2009	09.01.2009	10.01.2009	11.01.2009	12.01.2009	13.01.2009
Januar 2010	01.01.2010	02.01.2010	03.01.2010	04.01.2010	05.01.2010	06.01.2010	07.01.2010	08.01.2010	09.01.2010	10.01.2010	11.01.2010	12.01.2010	13.01.2010

2 von 2 Datensätzen

Monat Januar 2009 | 2010

... auf Klick erhält man Monat Januar 2011 usw. ...

Eingabeformular Januar - Papyrus Autor

100%

Januar 2009

1	01.01.2009	Do	1
2	02.01.2009	Fr	1
3	03.01.2009	Sa	1
4	04.01.2009	So	2
5	05.01.2009	Mo	2
6	06.01.2009	Di	2
7	07.01.2009	Mi	2
8	08.01.2009	Do	2
9	09.01.2009	Fr	2
10	10.01.2009	Sa	2
11	11.01.2009	So	3
12	12.01.2009	Mo	3
13	13.01.2009	Di	3
14	14.01.2009	Mi	3
15	15.01.2009	Do	3
16	16.01.2009	Fr	3
17	17.01.2009	Sa	3
18	18.01.2009	So	4
19	19.01.2009	Mo	4
20	20.01.2009	Di	4
21	21.01.2009	Mi	4
22	22.01.2009	Do	4
23	23.01.2009	Fr	4
24	24.01.2009	Sa	4
25	25.01.2009	So	5
26	26.01.2009	Mo	5
27	27.01.2009	Di	5
28	28.01.2009	Mi	5
29	29.01.2009	Do	5
30	30.01.2009	Fr	5
31	31.01.2009	Sa	5

Gesetzliche Feiertage

01.01.2009 beweglich fest

06.01.2009 beweglich fest

beweglich fest

beweglich fest

beweglich fest

Kalender-Sichten

Zeige Kalendertage

Zeige Wochentage

Zeige Kalenderwochen

Nr. 1 / 2 Z.:1, Sp.:1

Das DB-Formular zur Datenbank „Kalender“.

Ideen, Anregungen und Kritiken sind jederzeit gern willkommen.