

# M\_und\_V (Postgres Version) Installation

## Inhaltsverzeichnis

Danksagung .....	1
Voraussetzungen.....	2
Vorbereitungen.....	2
Installation.....	3

## Danksagung


Ich danke Herrn Hofmann von PC-Future GmbH für diese Dokumentation.

## Voraussetzungen














Der Notenmanager muss zum Installationszeitpunkt von M\_und\_V bereits vollständig auf Postgres umgestellt sein.

## Vorbereitungen

- Entpacken Sie die Zip Datei und legen Sie den Ordner auf ein Netzlaufwerk.

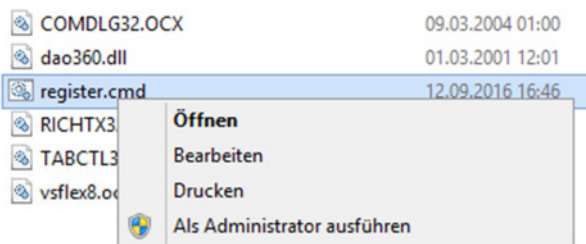
 M\_und\_V\_PG

Der Inhalt sollte dann so aussehen:

 Register	28.11.2017 12:09	Dateiordner	
 Anleitung und Installation.pdf	04.01.2010 10:18	Adobe Acrobat D...	2.000 KB
 COMDLG32.OCX	09.03.2004 01:00	ActiveX-Steerele...	150 KB
 dao360.dll	01.03.2001 12:01	Anwendungserwe...	545 KB
 fsum.exe	03.03.2007 21:02	Anwendung	336 KB
 M_und_V Ferien.txt	07.09.2017 16:04	Textdokument	2 KB
 M_und_V.exe	13.09.2017 17:24	Anwendung	1.052 KB
 M_und_V_PG_init.exe	13.09.2017 17:20	Anwendung	96 KB
 M_und_V_Server.ini	15.09.2016 15:23	Konfigurationsein...	1 KB
 RICHTX32.OCX	11.10.2000 22:01	ActiveX-Steerele...	254 KB
 TABCTL32.OCX	09.03.2004 01:00	ActiveX-Steerele...	219 KB
 Unterrichtsbefreiung Vorlage.doc	15.02.2011 10:58	DOC-Datei	24 KB
 vsflex8.ocx	22.12.2005 09:42	ActiveX-Steerele...	618 KB

## Installation

- Gehen Sie zu einem Clientrechner oder Terminalserver, auf dem der Notenmanager (Postgres Version) bereits läuft.
- Kopieren Sie sich bitte aus dem „M\_und\_V\_PG“ Ordner den Ordner „Register“ auf den Desktop.
- Öffnen Sie bitte diesen Ordner „Register“ und klicken mit der rechten Maustaste auf „register.cmd“ und wählen dann „Als Administrator ausführen“ aus.

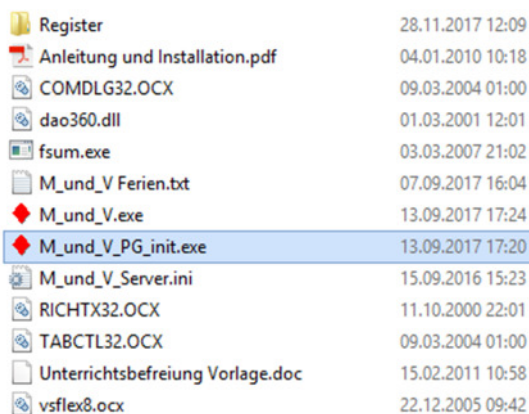


Bei erfolgreicher Registrierung der ocx-Dateien sollte es dann so aussehen:

```

Install als Admin :
Installation der benötigten Dateien auf einen 64-bit System:
condlg32.ocx kopieren nach ...
"C:\Windows\system64\condlg32.ocx"
1 Datei(en) kopiert.
registrieren ...
richtx32.ocx kopieren nach ...
"C:\Windows\system64\richtx32.ocx"
1 Datei(en) kopiert.
registrieren ...
tabctl32.ocx kopieren nach ...
"C:\Windows\system64\tabctl32.ocx"
1 Datei(en) kopiert.
registrieren ...
vsflex8.ocx kopieren nach ...
"C:\Windows\system64\vsflex8.ocx"
1 Datei(en) kopiert.
registrieren ...
Die Installation der wichtigen Dateien
ist abgeschlossen.
Drücken Sie eine beliebige Taste
  
```

- Gehen Sie bitte von Ihrem Client/Terminalserver in den Ordner „M\_und\_V\_PG“ auf Ihrem Netzwerklaufwerk und starten das Programm „M\_und\_V\_PG\_init.exe“.



- Es erscheint nun folgendes Fenster. Dort müssen Sie bitte Ihre passenden Daten eintragen:

Die Daten von Database, Uid, Passwort haben Sie bei der Notenmanager-Installation auf Postgres angelegt. (Es geht hier nicht um das Kennwort des X-Users, und nicht des Postgres-Users "postgres")

- Klicken Sie nun bitte auf „Angaben prüfen“

- Es sollte jetzt diese Erfolgsmeldung angezeigt werden.

- Jetzt klicken Sie bitte auf den Button „Datei M\_und\_V\_Server\_.ini erstellen und Tabellen anlegen“

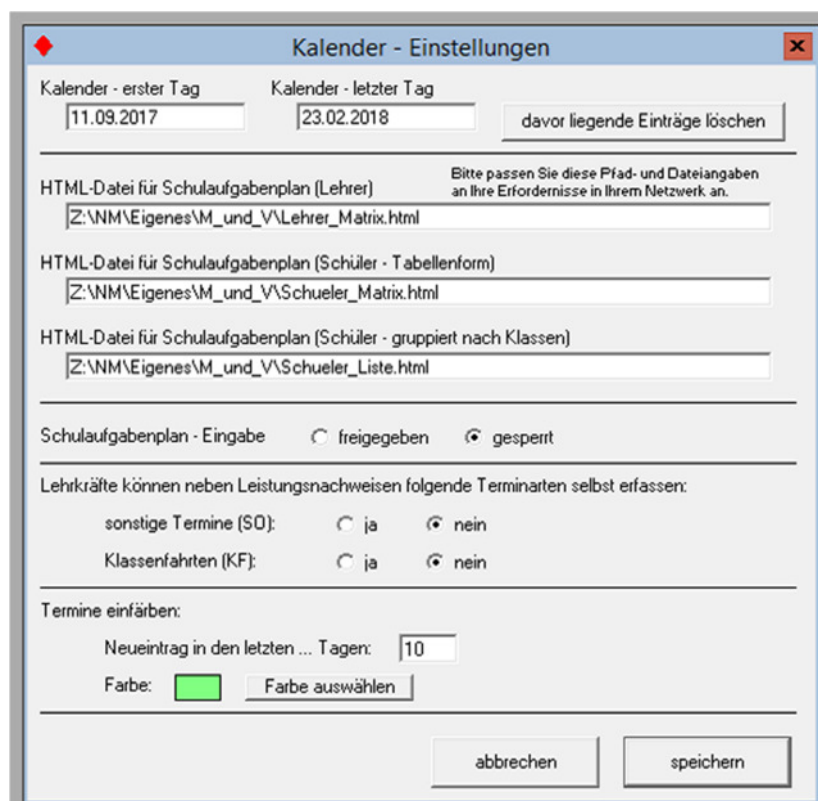
- Es sollte jetzt diese Erfolgsmeldung angezeigt werden.

- Falls Sie mit einer älteren M\_und\_V Software bereits arbeiten, können Sie in diesem Zuge auch die Daten übernehmen lassen. Eine spätere Übernahme ist nicht möglich.

Bitte klären Sie mit Ihren Kollegen, ob Sie alle Daten importieren sollen, oder ob Sie nun nicht benötigte Daten (z.B. Fehltage) nicht übernehmen.



- Klicken Sie zum Abschluss auf den Button „gewählte Inhalte nach Postgres übertragen“
- Testen Sie zum Abschluss, ob die MundV Software startet und ob Sie sich anmelden können.
- Unter dem Menüpunkt „Kalender“ - „Einstellungen“ sollten Sie noch die html-Export Verzeichnisse für Ihr System anpassen.



Die Installation ist abgeschlossen.