



# **ReadMe zur MEDorganizer<sup>®</sup> Installation unter Windows Terminal Server (WTS)**

ab Version V2.30 (rev92).



## 1 Vorbemerkung

MEDorganizer® kann ab Version 2.00 grundsätzlich auch über Windows Terminal Server oder Remote betrieben werden. Unter Windows Server 2003 empfehlen wir die Version V2.30 (rev92) oder höher.



## 2 Allgemeine Voraussetzungen

### 2.1 Benutzerrechte

Wenn Sie *MEDorganizer*<sup>®</sup> in einer Terminal-Sitzung verwenden, benötigt der Benutzer mindestens Hauptbenutzerrechte. Sollte aufgrund der lokalen Gegebenheiten nur die Ausführung des Programms als "Benutzer" möglich sein, beachten Sie bitte den folgenden Abschnitt.

### 2.2 Ausführen als "Benutzer"

Sollte der Benutzer nur "Benutzer"-Rechte haben, so wird Vollzugriff auf folgende Verzeichnisse benötigt:

- *MEDorganizer*<sup>®</sup> Programmverzeichnis (inkl. aller Unterverzeichnisse)
- *MEDorganizer*<sup>®</sup> Datenbankverzeichnis (inkl. aller Unterverzeichnisse)
- C:\Programme\Gemeinsame Dateien\mediDOK Shared

Weiterhin wird Vollzugriff auf die Registry auf folgenden Schlüssel (inkl. aller Unterschlüssel) benötigt:

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\MED+ORG\MEDorganizer



## 3 Installation

### 3.1 Installation unter Windows 2000 Server

Wenn *MEDorganizer*<sup>®</sup> auf einem Windows 2000 Terminalserver verwendet werden soll, gehen Sie bitte folgendermassen vor:

- 1) *MEDorganizer*<sup>®</sup> muss auf dem Server im Installationsmodus installiert werden. Nach der Installation sollte das Programm - immer noch im Installationsmodus - einmal gestartet werden.
- 2) Danach muss am Server in der Registry folgender Eintrag gemacht werden:

- a) Erstellen Sie im Pfad

```
HKEY_LOCAL_MACHINE\  
SOFTWARE\  
Microsoft\  
Windows NT\  
CurrentVersion\  
Terminal Server\  
Compatibility\  
Applications
```

einen neuen Schlüssel mit Namen "**MEDorganizer**".

- b) Erstellen Sie danach in diesem Schlüssel einen DWORD-Wert mit dem Namen "**Flags**" und dem Wert **0000001c** (Hex) (28 Dezimal).

Bitte beachten Sie, dass sich unter Windows 2000 Server jede Sitzung mit einem eigenen Benutzer einloggen. So ist es nicht möglich, sich von verschiedenen Arbeitsplätzen aus mit demselben Benutzernamen an der Terminalsitzung anzumelden.

### 3.2 Installation unter Windows Server 2003:

Wenn *MEDorganizer*<sup>®</sup> auf einem Windows 2003 Terminalserver verwendet werden soll, installieren Sie *MEDorganizer* auf dem Server. Sodann kann *MEDorganizer*<sup>®</sup> verwendet werden.

Wichtig: Der Registry-Schlüssel, der unter Windows 2000 Server verwendet werden muss, darf unter Windows Server 2003 nicht verwendet werden. Sollte dieser Schlüssel vorhanden sein, löschen Sie diesen bitte. Weiterhin ist es möglich, dass sich verschiedene Sitzungen mit demselben Namen an der Terminalsitzung anmelden.

Wenn Sie *MEDorganizer*<sup>®</sup> in einer Version vor V2.30 (rev92) unter Windows Server 2003 einsetzen, so ist es nicht möglich, mit mehreren Sitzungen zu arbeiten. Das Öffnen einer einzigen Sitzung - z.B. als Remote-Sitzung - ist uneingeschränkt möglich.



## 4 **Einstellungen in MEDorganizer**

Wenn Sie in *MEDorganizer*<sup>®</sup> Einstellungen im Menü "Extras > Optionen" vornehmen, gelten die meisten dieser Einstellungen für alle (!) Sitzungen. Das heisst, es können keine Pro-Platz-Einstellungen vorgenommen werden.