

# Rechnerwechsel

---

## Einzelplatzrechner

Das Übertragen bestehender MF-Programme auf einen neuen Rechner ist kaum mehr als das Kopieren von Verzeichnissen gefolgt von einer Programminstallation.

Nachfolgend die Handlungsanweisung für einen typischen Rechnerwechsel bei Einzelplatzanwendern. Ich gehe davon aus, dass sich das bestehende Programm auf der Festplatte C: befindet. Falls nicht, tauschen Sie den Laufwerksbuchstaben entsprechend aus.

Die Handlungsanweisung bezieht sich zwar auf eine MF\_Dach-Installation, kann sinngemäß aber auf alle MF-Programme übertragen werden.

1. Kopieren Sie am alten Rechner folgende Verzeichnisse auf eine DVD bzw. einen USB-Stick:
  - Verzeichnis C:\MF\_Dach samt aller Unterverzeichnisse und allen darin enthaltenen Daten
  - alle weiteren MF-Verzeichnisse wie C:\MF\_Report, C:\MF\_Bauphysik usw.
2. Kopieren Sie alle Dateien und Verzeichnisse im Systemverzeichnis \eigene Dateien\ bzw. \Dokumente\, die mit „MF\_“ beginnen. Ergänzend kopieren Sie von dort das Verzeichnis „Friedrich-Datentechnik“ auf die DVD bzw. den USB-Stick.
3. Kopieren Sie die MF\_Verzeichnisse von Punkt 1. auf die oberste Laufwerkebene der Festplatte des neuen Rechners (typ. C:\).  
Achtung: Nicht nur den Inhalt der Verzeichnisse kopieren! Es müssen die kompletten Verzeichnisse übernommen werden, so daß als Ergebnis die Verzeichnisse C:\MF\_Dach, C:\MF\_Report usw. entstehen.
4. Kopieren Sie die Dateien von Punkt 2. in das Systemverzeichnis \Dokumente\ des neuen Rechners.
5. Am neuen Rechner mit einer aktuellen MF-Installations-CD die Programme in die zuvor kopierten Verzeichnisse aus Punkt 3. installieren.

---

## Netzwerk

Aufgrund der unterschiedlichsten Netzwerktopologien und Installationsvarianten von MF\_Dach empfehle ich vor einem Serverwechsel die Kontaktaufnahme mit uns.

Generell gilt: Versuchen Sie am neuen Server möglichst viele Einstellungen, insbesondere Laufwerksbuchstaben und Verzeichnisse, beizubehalten.

MF-erfahrene Netzwerkbetreuer orientieren sich an der Datei [www.friedrich-datentechnik.de](http://www.friedrich-datentechnik.de) -> Service -> Profi-Tipps -> Serverwechsel.pdf