

## Grundmodul

Hinweise zu den TOPIX:8 Datendateien  
und dem Ordner mit Anlagen  
Für Versionen ab 8.5

Stand 22.03.11

Hinweise zu den TOPIX:8 Datendateien und dem Ordner mit Anlagen .....	2
Ordnerstruktur von Datendateien und Anlagen .....	2
Beschreibung des Ordnerinhalts .....	2
Umbenennen / Kopieren / Verschieben der Datendateien.....	2
Struktur und Inhalt des Ordners für die Anlagen.....	3
Zugriffsrechte des TOPIX:8-Daten-Ordners.....	3
Hinweis zum Backup des Ordners für die Anlagen .....	3

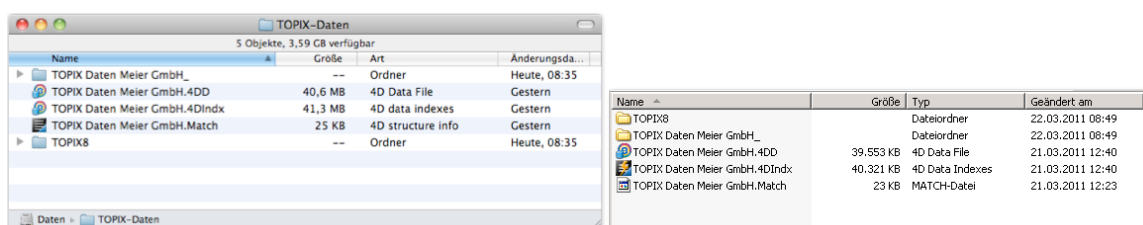
## Hinweise zu den TOPIX:8 Datendateien und dem Ordner mit Anlagen

### Ordnerstruktur von Datendateien und Anlagen

Folgende Hinweise gelten für die TOPIX:8 Versionen ab 8.5, sowohl für Einzelplatz- als auch Serverrechner unter Windows und Mac OS X.

☞ Wir empfehlen einen Ordner mit einem sprechenden Dateinamen, z.B.: „TOPIX8-Daten“ anzulegen, in dem Ihre TOPIX:8 Datendateien und Anlagen liegen.

Sollten Sie im Einzelplatz-Betrieb mehrere verschiedene Datendateien nutzen, empfehlen wir, jede Datendatei in einem eigenen Ordner (z.B. „Mandant A“, „Mandant B“) abzulegen.  
Beispiel für einen übersichtlichen Daten-Ordner:



Links: Mac, rechts: Windows

### Beschreibung des Ordnerinhalts

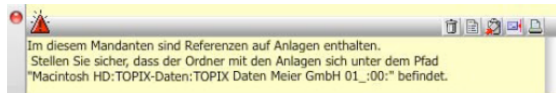
Art	Namenszusammensetzung	Erläuterung
Unterordner	TOPIX8	Protokollordner, für Support-Zwecke
Unterordner	Datendateiname_	vorhanden, wenn Anlagen/E-Mails genutzt werden
Datei	Datendateiname.4DD	Datendatei
Datei	Datendateiname.4DIndx	Indexdatei
Datei	Datendateiname.Match	Strukturinformation

Die Maximalgröße für die Datendatei beträgt 1 TB (1000 GB).

☞ Es gibt keine Segmente mehr, die in vorherigen Datenbankversionen notwendig waren!

### Umbenennen / Kopieren / Verschieben der Datendateien

Sie können die Datendateien auch später umbenennen bzw. an eine andere Stelle kopieren oder verschieben. Bitte beenden Sie dazu immer TOPIX:8 bzw. den TOPIX:8-Server.  
Sorgen Sie beim Umbenennen, Kopieren und Verschieben stets dafür, dass die Dateien .4DD, .4DIndx und .Match namensgleich sind und im gleichen Ordner liegen. Ebenso muss hier auch der Ordner für die Anlagen liegen und denselben Namen tragen wie die Datendatei, gefolgt von einem Unterstrich, z.B. „TOPIX8 Daten Meier GmbH 01\_“.  
Sollte dieser Ordner für die Anlagen vergessen oder falsch benannt worden sein, erscheint am Einzelplatz bzw. Arbeitsplatz folgende Fehlermeldung:

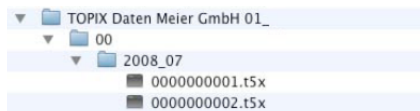


Dies können Sie korrigieren, indem Sie den Ordner unter dem erforderlichen Namen neben die Datendatei kopieren bzw. verschieben.

## Struktur und Inhalt des Ordners für die Anlagen

Im Ordner für die Anlagen befindet sich ein Unterordner mit der Mandantennummer (zweistellige Zahl), z.B. „00“, und darin wiederum ein Ordner mit der Benennung „Jahreszahl\_Kalenderwoche“, z.B. „2008\_07“

Die eigentlichen Anlagen liegen als Dateien mit der Endung .t5x in diesen Ordnern.



Sollten Sie nicht wissen, wo sich Ihr bisheriger Ordner für die Anlagen befindet, können Sie Ihre Festplatten nach Dateien mit der Endung .t5x durchsuchen.

Sollten Sie einmal vergessen haben, diesen Ordner mit zu kopieren, zu bewegen bzw. umzubenennen, kommt es beim Zugriff auf einen solchen Anhang am Einzelplatz/Arbeitsplatz zu diese Fehlermeldung:



Sollte der alte Ordner für die Anlagen (ggf. aus einem Backup) noch zur Verfügung stehen, können Sie die alten Ordner „Jahreszahl\_Kalenderwoche“ manuell in Ihren bestehenden Ordner für die Anlagen integrieren. Danach können Sie aus TOPIX:8 wieder auf die Anlagen zugreifen.

## Zugriffsrechte des TOPIX:8-Daten-Ordners

Bitte stellen Sie sicher, dass Sie mit dem Betriebssystem-Benutzer, mit dem Sie TOPIX:8 bzw. den TOPIX:8- Server starten, volle Lese- und Schreibrechte auf den kompletten TOPIX:8-Daten-Ordner inklusive aller Unterobjekte haben.

## Hinweis zum Backup des Ordners für die Anlagen

Bitte nehmen Sie den Ordner für die Anlagen („Datendateiname\_“) bei Ihrer täglichen Datensicherung – in der Sie ja Ihre TOPIX:8 Datendatei (im Einzelplatzbetrieb) oder Ihr mittels 4D Backup (im Serverbetrieb) erstelltes automatisches Backup sichern sollten – mit ein.