Dateimanagement – Windows Explorer

Speichere die Datei **modul2.zip** auf deinem Desktop und extrahiere sie dort. Du bekommst dadurch den Ordner **modul2** mit allen für die Übung notwendigen Dateien und Verzeichnissen.

1. Suche im Ordner **modul2** und allen Unterordnern nach der Datei **male.ppt** Benenne diese Datei in **diving.ppt** um.
2. Suche im Ordner **modul2\werken** und allen Unterordnern nach dem Ordner **paris**. Lösche diesen Ordner.
3. Öffne die im Ordner **modul2** vorhandene Datei **mytest.doc** und trage dort deinen Vor- und Nachnamen ein.
4. Suche im Ordner **modul2\home** inklusive aller untergeordneter Ordner nach allen Dateien vom Typ **\*.htm**. Stelle die Gesamtzahl der gefundenen htm-Dateien fest. Öffne nun die Datei **mytest.doc** und trage diese Gesamtzahl in der passenden Zeile **DATEIEN VOM TYP HTM** ein.
5. Suche ausschließlich im Ordner **modul2\ich** nach Dateien vom Typ **\*.ini**. Stelle die Gesamtzahl der gefundenen ini-Dateien fest. Wechsle zur Datei **mytest.doc** und trage diese Gesamtzahl in der passenden Zeile **DATEIEN VOM TYP INI** ein.
6. Sortiere im Ordner **modul2\ich** die Dateien nach dem Typ in absteigender

Reihenfolge. Mache nun vom gesamten Bildschirm einen Screenshot und füge diesen

in der Datei **mytest.doc** unter **PLATZ FÜR SCREENSHOT** ein.

1. Speichere die Datei **mytest.doc** und schließe das Textverarbeitungsprogramm.
2. Markiere im Ordner **modul2\programme** sämtliche **exe-Dateien**.

Kopiere diese Dateien in den Ordner **modul2\programme\neu\exe files.**

1. Navigiere in den Ordner **modul2\ich\texte\testtexte**.

Setze für die Datei **zuckerguss.xls** das Attribut schreibgeschützt.

1. Erstelle im Ordner **modul2\ich\texte\testtexte** einen neuen Ordner mit dem Namen **sql**.
2. Suche im Ordner **modul2\ich** inklusive aller untergeordneter Ordner nach Dateien, in deren Inhalt **sql** vorkommt. Verschiebe die gefundenen Dateien in den zuvor erstellten Ordner **modul2\ich\texte\testtexte\sql**.
3. Extrahiere im Ordner **modul2\ich\zipped** die komprimierte Datei **bilder.zip** in den Ordner **modul2\ich\zipped**.
4. Stelle die KB-Größe des Inhalts des Ordners **modul2\ich\dias** fest.

Starte ein Textverarbeitungsprogramm und trage die festgestellte Größe als Zahl in eine neue Datei ein. Speichere diese Datei unter dem Namen **bigdia.txt** im Ordner **modul2\werken\neu\dia**.