File Network: Aufgaben für Userstudie

1 Szenario: Herunterladen

Sie haben sich ein neues System aufgesetzt und brauchen zum Arbeiten einige Dateien.

1.1 Aufgabe 1

Laden die folgenden benötigten Dateien herunter:

- Experimentaufbau.doc
- Experimentrohdaten.xls
- Experimentauswertung.doc
- Experimentpräsentation.pdf

2 Szenario: Einsortieren

Sie benutzen die Übersicht, um Dateien einzusortieren.

2.1 Aufgabe 2

Sortieren Sie die Dateien folgender Maßen ein. Bitte sortieren Sie die linkeste nicht einsortierte Datei ein:

- Experimentaufbau.doc in einen neuen Kreis
- Experimentrohdaten.xls in den bestehenden Kreis
- Experimentpräsentation.pdf in einen neuen Kreis
- Experimentauswertung.doc in den ersten Kreis ein
- Experimentauswertung.doc in den zweiten Kreis ein

2.2 Aufgabe 3

Legen die Farbe vom Kreis mit den Dateien vom Experiment fest.

2.3 Aufgabe 4

 $Entfernen\ Sie\ die\ Datei\ {\tt Experimentauswertung.doc}\ aus\ dem\ gr\"{o} \ {\tt Berein}\ Kreis.$

3 Szenario: Verbindungen

Sie haben das System jetzt eine Weile benutzt und weitere Dateien eingeordnet

3.1 Aufgabe 5

Sehen Sie sich die Vorschläge für neue Verbindungen an.

3.2 Aufgabe 6

Bestätigen Sie die vorgeschlagenen Verbindung zwischen Experiment Auswertung. doc und Experiment Rohdaten. xls.

3.3 Aufgabe 7

Löschen Sie die Verbindung zwischen den Dateien Experiment Auswertung. doc und Experiment Rohdaten. xls.

3.4 Aufgabe 8

Navigieren Sie zu der Datei Experiment Präsentation.pdf

3.5 Aufgabe 9

Navigieren Sie zu der Datei ${\tt ExperimentRohdaten.pdf}$

4 Szenario: Aufräumen

Sie haben einige Dateien geöffnet von denen nur einige einsortiert sind.

4.1 Aufgabe 10

Räumen Sie den Arbeitsfläche auf.