

Testperson Nummer : T12

Datum: 12.04.2011

T1 Uhrzeit Beginn: 18:24

T1 Uhrzeit Ende: 18:40

Datum: 12.4.2011 Uhrzeit: 18:45 Testperson Nr.: T12

Hintergrundbefragung

Geschlecht: ☐ weiblich ☒ männlich

Alter: 33

Beruf: Projektmitarbeiter

Ausbildung

Abgeschlossene Ausbildung:

☐ Lehre ☐ Matura ☒ Studium ☐ Doktorat

Wenn Sie studieren oder studiert haben, beschreiben Sie bitte ihr Hauptstudienggebiet:

Maschinenbau

Umgang mit Computer

Wie lange benutzen Sie bereits einen Computer? 20 Jahre

Wie viele Stunden pro Woche verwenden Sie einen Computer? 50

Besitzen Sie einen eigenen Computer? ☒ Notebook ☐ Standrechner ☐ nein

Besitzen Sie Administratorrechte auf ihrem Computer? ☒ ja ☐ nein ☐ weiß ich nicht

Welches Betriebssystem verwenden Sie am meisten?

☒ Windows7 ☐ WindowsVista ☐ WindowsXP ☐ Mac OS X
☐ Linux Ubuntu ☐ andere: _____

Welchen Datei-Browser verwenden Sie? ☒ Windows Explorer ☐ Finder ☐ weiß nicht ☐ andere: _____

Welche Tätigkeiten führen Sie am häufigsten auf ihrem Computer aus?

☐ Internet surfen ☒ Email & Office ☐ Textverarbeitung ☐ Software Entwicklung ☐ Spielen & Musik
☐ Fotos/Videos bearbeiten, speichern, verwalten

Ist Ihnen der Begriff Tagging bekannt? ☒ ja ☐ nein

Wenn ja, was verstehen sie darunter? Links (Internet) mit Begriffen
verbinden und dann damit suchen und ordnen können

Verwenden Sie Tagging? ☒ ja ☐ nein

Wenn ja, wo verwenden Sie Tagging am häufigsten? Links (Internet) einordnen und speichern

Ungefähr wie viele Ordner würden Sie als ihre wichtigsten Ordner erachten? 10

Wie viele Emails befinden sich für gewöhnlich in ihrer INBOX (=Posteingang)? ☐ <10 ☒ 10-50 ☐ 50-500 ☐ >500

Haben Sie ihre eigene hierarchische Struktur in der Sie Ihre Emails archivieren, oder lassen Sie alle Emails in ihrer INBOX? ☒ eigenes Archiv ☐ INBOX

Wenn Sie eine eigene hierarchische Struktur haben, wann ordnen Sie Ihre Emails in diese ein? ☐ sofort ☒ binnen 1 Woche ☐ >1 Woche

Erfahrung mit Usability Tests

Haben Sie schon an einer Usability Studie teilgenommen? ☒ ja ☐ nein

Wenn ja: ☒ als Testperson ☐ Mitglied des Testteams

Was war das für eine Studie? ☐ Thinking Aloud Test ☐ Formal Experiment
☒ ich weiss es nicht mehr

Vielen Dank!

Datum: 12.4.2011Uhrzeit: 19:34Test Nr.: 1 Testperson Nr.: T 12**Feedback Formular**

Bewerten Sie bitte anhand folgender Aspekte Ihre Vorliebe für die eine oder die andere Dateimanagement-Variante.

Wie fanden Sie die übliche Ordner Variante allgemein bei der Dateiablage?

schnell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	langsam
chaotisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	kompliziert
zeitraubend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	unterstützend

Wie fanden Sie die übliche Ordner Variante für das Ablegen der Bilder?

schnell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	langsam
chaotisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	kompliziert
zeitraubend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	unterstützend

Wie fanden Sie die übliche Ordner Variante für das Ablegen der Textdateien?

schnell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	langsam
chaotisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	kompliziert
zeitraubend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	unterstützend

Wie fanden Sie tagstore allgemein bei der Dateiablage?

schnell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	langsam
chaotisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	kompliziert
zeitraubend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	unterstützend

Wie fanden Sie tagstore für das Ablegen der Bilder?

schnell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	langsam
chaotisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	kompliziert
zeitraubend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	unterstützend

Wie fanden Sie tagstore für das Ablegen der Textdateien?

schnell	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	langsam
chaotisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	kompliziert
zeitraubend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	unterstützend

Könnten Sie sich vorstellen tagstore auf ihrem Computer einzusetzen?

Ja, auf jeden Fall	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Nein, niemals
--------------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------

Weswegen? *Beim Einordnen etwas mehr Arbeit, aber dann besser Übersicht und Möglichkeit der Oververweise*

Welche Variante würden Sie bevorzugen?

tagstore	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	herkömmliche Ordner
----------	-----------------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------------

Weswegen? *Suche nach Begriffen ist leichter als nach Dateinamen. Gerade bei größeren Datenmengen*