

Testperson Nummer : T19

Datum: 13.4.2011

T1 Uhrzeit Beginn: 17:52

T1 Uhrzeit Ende: 18:03

Datum: 13.4.2011 Uhrzeit: 18:26 Testperson Nr.: T19

Hintergrundbefragung

Geschlecht: ☐ weiblich ☒ männlich

Alter: 34

Beruf: BW Entwickler

Ausbildung

Abgeschlossene Ausbildung:

☐ Lehre ☒ Matura ☐ Studium ☐ Doktorat

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

SW-Entwicklung

Umgang mit Computer

Wie lange benutzen Sie bereits einen Computer?

20 Jahre

Wie viele Stunden pro Woche verwenden Sie einen Computer?

80 h/Woche

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: Linux Slackware

Welchen Datei-Browser verwenden Sie?

☐ Windows Explorer ☐ Finder ☐ weiß nicht ☒ andere: Linux Konsole

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?

Verschlagwortung

Verwenden Sie Tagging?

☒ ja ☐ nein

Wenn ja, wo verwenden Sie Tagging am häufigsten?

Photosammelungssoftware

mindest teilweise

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

5

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

teilweise Ordnerstruktur

Wenn Sie eine eigene hierarchische Struktur haben, wann ordnen Sie Ihre Emails in diese ein?

☒ sofort ☐ binnen 1 Woche ☐ >1 Woche

für die abgelegt.

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

Mit Video & sprechen etc,
in HCI von K. Andrews halt

Vielen Dank!

Datum: 13.4.2011Uhrzeit: 19:11Test Nr.: 1 Testperson Nr.: T19

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 checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input 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 checked="" type="radio"/>	<input 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 die übliche Ordner Variante für das Ablegen der Bilder?

schnell	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input 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 checked="" type="radio"/>	<input 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 die übliche Ordner Variante für das Ablegen der Textdateien?

schnell	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input 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 checked="" type="radio"/>	<input 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 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 type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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 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 type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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 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 type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	übersichtlich
einfach	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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

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? Einfach, übersichtlich. Allerdings müsste herkömmliche Ordnerstrukturen erhalten bleiben können. Verweisend für Dateisuchen

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? Einfachheit beim Wiederfinden. Müsste aber einfache Gruppierungsmöglichkeit. Müsste man aber "irrt" längere Zeit testen und das müsste auch per FTP/SSH Zugriff einfach zu bedienen sein.