

Interoperabler Bookmark-Service

Einführung

Die verschiedenen Web-Browser verwalten Bookmarks in jeweils eigendefinierten Formaten. Arbeitet man an verschiedenen Orten mit verschiedenen Browser (bei Kunden, Tochtergesellschaften, ab PDA, etc.) wird die Verwaltung von persönlichen Bookmarks sehr aufwändig.

Ideal wäre die Verwaltung von Bookmarks in einem browserunabhängigen Format innerhalb eines via Internet erreichbaren Services.

Als Benutzer könnte man ab einem Browser die Bookmarks von diesem Service herunterladen und mit diesen Arbeiten. Zudem könnten die Bookmarks selber lokal bearbeitet werden und dann wieder auf den Service heraufgeladen werden, damit die Änderungen in den Bookmarks für spätere Sessions mit anderen Browser auch zur Verfügung stehen.

Der Bookmark-Service sollte zudem pro Benutzer mehrere Sets von Bookmarks unterstützen und Merge-Mechanismen zur Verfügung stellen, mit denen aus verschiedenen Sets ein neuer Set erzeugt werden kann.

Aufgabenstellung

Erstellung eines interoperablen Bookmark-Services gemäss obiger Beschreibung für die Web-Browser:

- MS Internet Explorer
- Netscape/Mozilla
- Opera

Infrastruktur

WinNT 2000 (HSR Abt. I Standard-Konfiguration)

Termine

27.10.03 Start
06.02.04 1700 Ende und Abgabe der Arbeit

Organisation

Von den Besprechungen ist jeweils ein Protokoll zu erstellen.

Format: Text
Filename: `YYYYMMDD`.txt
Verteilung: per Mail als Attachment
Termin: 3 Tage nach Besprechung

Es muss pro Resultat (*Dokument, Source-File, etc.*) die Verantwortlichkeit ersichtlich sein.

Es ist pro Projekt-Mitarbeiter eine Zeiterfassung über die für die Arbeit aufgewendeten Stunden zu führen.

Betreuung

Thomas Letsch
tletsch@hsr.ch
055 - 22 24 567 (HSR 5.204); 055 - 214 43 50 (Geschäft)

Rapperswil, 27.Oktober 2003

Thomas Letsch