

Web-Desktops

Steckbrief zu den Tools „Netvibes“ & „Protopage“

Alles auf einen Blick!

Das Internet begleitet und erleichtert vielerlei unseren Alltag. Mit zunehmend mehr Nutzungsmöglichkeiten steigt auch der Bedarf an einer Bündelung der Informationen. Web-Desktops bieten einen schnellen und übersichtlichen Zugriff auf häufig genutzte Anwendungen. Hiermit haben Sie alles im Blick – z.B. neue E-Mail-Nachrichten, Termine, Fotos, Videos, Webnews, Linksammlungen & Co. Nicht nur zur eigenen Nutzung bieten sich Web-Desktops an, sondern auch zum Teilen von Informationen und Neuigkeiten in Lehre und Forschung.



Beschreibung

Web-Desktops (auch Online-Desktops, personalisierte Browser-Startseiten) sind Internetanwendungen, mit denen Nutzer/innen selbst gewählte Dienste und dynamische Inhalte an zentraler Stelle bündeln und von jedem Computer aus einsehen können. Die Dienste (z.B. *Netvibes*, *Protopage*) funktionieren nach einem einfachen Baukastenprinzip – der User richtet sich seine persönliche Browserseite mit beliebigen Anwendungen ein und ordnet die Module nach persönlichen Vorlieben via Drag & Drop.

Keyfeatures/Potentiale

- **Mobilität:** bequemer Zugriff auf den persönlich eingerichteten Desktop von jedem webfähigen Computer
- **Nutzerfreundlichkeit:** einfach zu editierender Service, Drag & Drop Interface, keine kontinuierliche Pflege nötig (automatische Aktualisierungen)
- **Personalisierung:** übersichtliche Gestaltung mit verschiedenen Content-Bereichen (Reiter/Karteikarten) und Farben
- **Medienvielfalt:** Einbindung von RSS-Feeds (Blogs), Bookmarks, Fotos, Audios, Videos, Reminder, Webseiten, Widgets (z.B. Notizen, ToDo-Listen, Texte, Wetter) u.v.m.
- **Kostenfreiheit:** unentgeltlich nutzbar (werbefinanziert, Registrierung)
- **Sichtbarkeit:** Einrichtung von öffentlich oder privat einsehbaren Bereichen

Einsatz in Lehre & Forschung

- **Aufbau einer Lern-/Arbeitsumgebung:** Zusammenstellung relevanter Inhalte für Lehre und Forschung, um Studierende bzw. Wissenschaftler/innen über aktuelle Informationen auf dem Laufenden zu halten
- **Zugänge zu aktueller Literatur** (z.B. Feeds von *BibSonomy*) bzw. wissenschaftlicher Literaturrecherche (z.B. *Google Scholar*) ermöglichen

- RSS-Feeds von Blogs, wie z.B. des öffentlichen Forschungsverbundes oder des individuellen Lerntagebuches von Studierenden, einbinden
- Anwendungen zur Verwaltung von Lerngruppen (z.B. Aufgaben, Kalender) bereitstellen
- Erstellung einer Orientierungsseite für Studienanfänger/innen, um den Zugang zu Informationen und Ressourcen zu erleichtern (z.B. Links zu zentralen Diensten, Infos zur Studienorganisation usw.)

Praxisbeispiele

- [Netvibes: Humboldt-Universität Berlin](#)
- [Netvibes: Social Networking and Web 2.0](#)
- [Protopage im Rahmen von Lehrveranstaltungen an TU Ilmenau](#)
- [Protopage: ecosphere](#)

Zu den Tools

- Netvibes
 - <http://www.netvibes.com/de>
- Protopage
 - <http://www.protopage.com/>

Beratung & Kontakt

AG Web 2.0 & Social Media

web2o@cedis.fu-berlin.de

