

Vom Desktop zum Webtop

Lars Seinschedt

NEUSTA GmbH

28. Februar 2007



Immer mehr Programme laufen im Browser und nicht mehr auf dem lokalen Rechner.

Benutzeroberflächen der Programme im Browser erinnern an „klassische“ Programme auf dem lokalen PC.

Die Grenze zwischen Desktop- und Webanwendungen wird
immer geringer.

Interaktive Frontends entstehen.

Software als Service.

„Nützliche“ Programme mussten auf dem PC installiert werden
Internet zum lesen von Informationen, nicht zum schreiben

Veränderung in der Browserlandschaft

Immer schnellere Internetverbindungen

Userverhalten ändert sich

Aus einem read-web wird ein read/write-web

AJAX - Technologie

Ajax is like roller skates for the Web.

Programme müssen nicht installiert werden

Updates können leichter und schneller bereitgestellt werden

Plattformunabhängig

Programme sind von überall auf der Welt zu erreichen (Gute
Zusammenarbeit)

Programme sind kostengünstig oder kostenlos zu nutzen

Daten werden auf einem (fremden) Server gespeichert
Abhängigkeit von einem (schnellen) Internetzugang

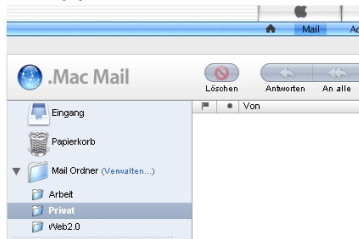
Officetools

Kalender

Organizer

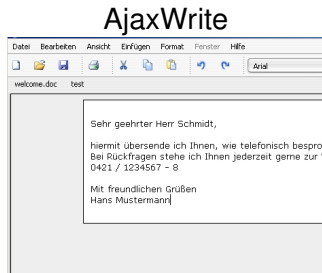
Beispiele

Apple .mac - Webmail



Google - Kalender

The screenshot displays the Google Calendar interface. At the top, the Google logo is followed by "Kalender BETA" and a search bar containing "Meine Kalender". Below this, there is a link "Kalendar einrichten". The main view is split into two parts: a monthly calendar on the left and a daily view on the right. The monthly view shows February 2007 with days of the week (D, M, D, F, S, S) and dates from 1 to 28. The daily view shows the schedule for Monday, February 26, 2007, with time slots from 07:00 to 11:00. The interface includes navigation arrows and a "Heute" button.



37signals - Basecamp

Dashboard | Choose a project

Testprojekt Neusta

Overview Messages To-Do Milestones Writeboards Chat

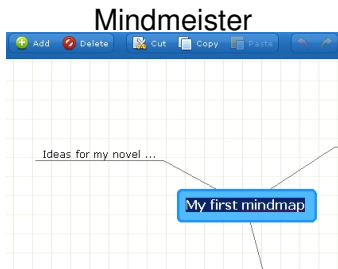
Project over
[Add message](#) | [Add to-do list](#)

Due in the next 14 days

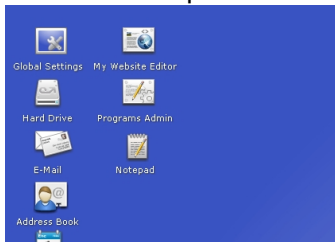
Mon	Tue	Wed	Thu
TODAY	Feb 27	28	1
2	3	4	5
6	7	8	9

What's fresh?































Today



Desktoptwo



Personaleinsatzplanung

project2web		Personaleinsatzplanung			
Projekt	Baustellen (37) - Projektadministrator	von	26.02.2007	bis	04.03.2007
Mitarbeiter	- alle -	Gruppen			
	Montag	Dienstag	Mittwoch		
	26.2.2007	27.2.2007	28.2.2007		
C. Feldmann (7)	  S001214 Neubau Hochhaus Hafenstr. 	  S001214 Neubau Hochhaus Hafenstr. 	  S001215 Klöse Österg. 	  S001215 Klöse Österg. 	  S001217 Hafenstr. 
	  S001214 Neubau Hochhaus Hafenstr. 	  S001214 Neubau Hochhaus Hafenstr. 	  S001215 Klöse Österg. 		
	  S001215 	  S001215 			

Grenzen zwischen Desktop und Webanwendungen werden
immer geringer

Webanwendungen werden an Bedeutung gewinnen

Webanwendungen werden Desktopanwendungen nicht
verdrängen sondern ergänzen

Danke für Ihre Aufmerksamkeit.
Rückfragen an l.seinschedt@neusta.de.