

Web of Web

Name	Web of Web
Hersteller	Ableverse System Inc.
Link	http://www.webofweb.net/
Beschreibung	<p>Das Grundkonzept von Web of Web ist die kooperative und gleichzeitige Zusammenarbeit mehrerer Nutzer, die unabhängig von ihrem Aufenthaltsort neue Ideen, Gedanken und Konzepte in einer Mindmap strukturieren können. Die Funktionalität von Web of Web, das als Open-Source-Produkt kostenlos im Internet heruntergeladen werden kann, orientiert sich hauptsächlich an diesem kollaborativen Gedanken. Nachdem das Java-basierte Programm auf einem Server installiert wurde, lassen sich seine Funktionen von jedem internetfähigen Computer mit einem Browser aufrufen und bedienen. Ein flexibles Sicherheitsmanagement gewährleistet dabei den geschützten Datenaustausch. Die Kommunikation zwischen den Teilnehmern wird durch einen Instant-Messenger erleichtert. Zur übersichtlichen Gestaltung der Inhalte bietet Web of Web lediglich grundlegende Möglichkeiten, wie beispielweise verschiedene Hintergrundfarben und Schriftarten. Werden die so entstandenen Mindmaps modifiziert oder aktualisiert, erfolgt die Synchronisation mit den anderen Teilnehmern sofort nach der Eingabe. Die Veränderungen können mit der History-Funktion gut nachvollzogen werden.</p>
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">- Web of Web ist als Open-Source-Software kostenlos verfügbar- Funktionen lassen sich einfach über einen Browser nutzen- Funktionen sind jederzeit über das Internet verfügbar- Programm ist sehr einfach -> Bedienung ist schnell erlernt- Unmittelbare Synchronisation nach der Modifikation von Inhalten- Management zur Sicherung des Dateiaustauschs- Externer Provider wird nicht benötigt- Web of Web bietet ebenfalls eine browserunabhängige Java-Anwendung zum Erstellen einer Mindmap (WoW-Traverser)
Nachteile	<ul style="list-style-type: none">- umständliche Installation der Software- Konfiguration des Programms und Installation anderer benötigter Komponenten für ungeübte Nutzer schwierig- Programm ist sehr einfach -> lediglich grundlegende Gestaltungsmöglichkeiten und Funktionalität- Bedienung der Funktionen nur über ein Kontextmenü möglich- Kommunikation zwischen den Teilnehmern ist nur mit der Instant-Messenger-Funktion möglich- Sehr beschränkte Import-/Exportmöglichkeiten
Bedienbarkeit	<p>Da Web of Web nur grundlegende Möglichkeiten zur Erstellung von Mindmaps zur Verfügung stellt, ist die Bedienung sehr übersichtlich und schnell erlernt. Allerdings sind die Funktionen nur über ein Kontextmenü erreichbar.</p>
Exportformate	<p>Die mit Web of Web erstellten Mindmaps können lediglich per Screenshot als Grafik abgespeichert oder ausgedruckt werden.</p>

Screenshots

Mind Mapping in WoW
Web of Web features a Mind-Map alike user interface.

- In WoW, information are structured as Idea trees, as you can see right here. WoW also allows ideas be linked to elsewhere than their origins, thus actually a web of ideas is stored by WoW.**
- WoW stores Mind Maps in databases at the server side, so you don't worry about loss of data on switch of your computers or even your hardware failures.**
- Instant Messaging is a unique feature of WoW over all other Mind-Mapping softwares, press F3 on a node in WoW, its msg windows will show up, chat there as if every node is an IRC channel!**
- What is a Mind-Map ?**
From: http://en.wikipedia.org/wiki/Mind_Map
- A mind map is a diagram used to represent words, ideas, tasks or other items linked to and arranged radially around a central key word or idea.**
- What is Mind-Maps used for ?**
It is used to generate, visualize, structure and classify ideas, and as an aid in study, organization, problem solving, and decision making.
- Mind-Mapping with Computer Software Tools?**
WoW is not fully supporting all Mind-Mapping functionalities now, it is just fast growing up.
- FreeMind is a premier free mind-mapping software written in Java. It is more complete in Mind-Mapping functionalities, see: <http://freemind.sf.net>**
- And check the great list at: <http://www.mind-mapping.org> for more Mind Mapping softwares on our planet.**

Abb.1: Grundlegende Gestaltungsmöglichkeiten

History Tracing
WoW stores everything that ever occurred.
Press F10 on this node, a dialog will appear showing you some recent versions of it, and the "Older" button will find more older.
If F10 doesn't work, right-click and select: History (Resolve Conflicts)
All instant messages are logged as well.

Instant Messaging
Press F3 on this node, a msg window will appear.
If F3 doesn't work, right-click and: Show/Hide -> Show Msg Window
Every node has its own msg window, also select this node and press F3 to see another msg window.
Drag a msg window around by holding its middle mouse button, an anchor always drags back to its owner node, so you won't mess up with multiple msg windows chosen together.

Collaboration with WoW
Collaborative working with WoW is fancy!

Visitor 24474809 (5/6/07 5:33 PM):
greetings!
Site Administrator (5/6/07 5:33 PM):
Welcome!

Site Administrator (5/6/07 5:30 PM):
Alloha!

Web Node History

Latest	User	Version
5/6/07...	Site Admin...	58.10...
5/6/07...	Site Admin...	58.10...
5/6/07...	Site Admin...	58.10...
5/6/07...	Site Admin...	58.10...
5/6/07...	Site Admin...	58.10...

Buttons: Refresh, Older, Close

Abb. 2: History-Funktion und Instant Messenger

WoW Mind Development
This is a hierarchical and a complex diagram showing the structure of the WoW mind map. It includes various nodes and branches related to permissions, roles, and system settings.

- Permissions**
 - Permissions are granted or denied for a node in a Web of Web.
 - Permissions are granted or denied for a node in a Web of Web.
 - Permissions are granted or denied for a node in a Web of Web.
- Roles**
 - Roles are assigned to users and are used to control access to nodes.
 - Roles are assigned to users and are used to control access to nodes.
 - Roles are assigned to users and are used to control access to nodes.
- System Settings**
 - System settings are used to control the behavior of the WoW mind map.
 - System settings are used to control the behavior of the WoW mind map.
 - System settings are used to control the behavior of the WoW mind map.

Abb 3: Übersichtliche Darstellung vieler Informationen