

SGAM.Informatics – Tip des Monats

SGAM
SMG Informatics

Heinz Bhend

FreeMind – Mindmap mit Dateiverlinkung

FreeMind ist ein Gratistool, welches uns hilft, die Gedanken und Dateien etwas zu strukturieren.

Analog zu anderen Applikationen kann eine neue Datei erstellt werden. Es erscheint in der Mitte des Bildschirms ein ovaler Kreis mit dem Titel «Mindmap». Dieser Name kann mittels Doppelklick in den gewünschten Namen oder Titel des Projektes umbenannt werden. Mit der rechten Maustaste gelangt man zum Auswahlmü. – Damit können «Unterknoten», «Geschwisterknoten-danach», «Geschwisterknoten-vorher» usw. angefügt und entsprechend beschriftet werden. Die einzelnen Unterknoten können mit einem oder mehreren Icons, Prioritäten, Farben usw. versehen werden.

Als wichtigstes Feature können zudem Links zu abgelegten Dateien den entsprechenden Blattknoten zugeordnet werden.

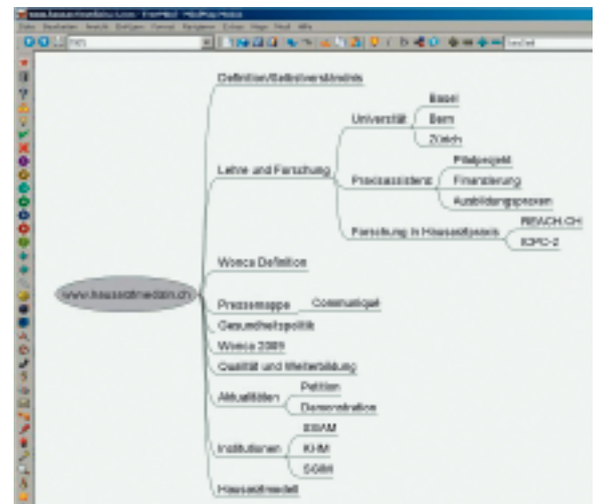
Sämtliche Knoten können via Drag and Drop, also «mittels packen und verschieben mit der Maus» an eine andere Position verlagert und dort eingefügt werden. Insgesamt ein sehr hilfreiches Tool zur Strukturierung von Daten und Gedanken. Selbstverständlich sind die Mindmaps auch ausdrückbar.

FreeMind ist ein Java-Programm und benötigt Java Runtime Environment. Beides lässt sich downloaden bzw. erreichen unter <http://freemind.sourceforge.net>.

VNC – Zugriff auf entfernte Rechner im gleichen Intranet

VNC ist ein altbewährtes Tool, mit dem man im Intranet den Bildschirm eines entfernten Rechners übernehmen kann. Voraussetzung ist, dass man auf dem entsprechenden Rechner ein kleines Programm (VNC-Application Mode/Applikationsmodus) startet. In diesem Programm wird bei der Grundinstallation angegeben, welches Passwort man zu verwenden hat. Von einem zweiten Rechner aus kann man nun mit dem VNC-Viewer darauf zugreifen. Dazu startet man den VNC-Viewer und erhält die Maske «Connection Details». Nun muss der entfernte (auf-

zurufende) Computer mit Namen (oder IP-Adresse) eingegeben werden. Anschliessend wird das vordefinierte Passwort abgefragt. Bei korrekter Passworteingabe hat man in verkleinertem Fenster den entfernten Bildschirm und kann dort praktisch sämtliche Applikationen starten. Dies ist insofern hilfreich, als man dadurch weniger direkt am PC sitzen muss. Kleinere Einstellungen oder Veränderungen können so von der entfernten Station aus vorgenommen werden. Die Maus, inkl. Doppelklick, Rechtsklick usw., funktioniert problemlos. Download: www.sgam.ch/vnc.zip. – Nach der Extraktion hat man zwei Unterverzeichnisse: winvnc und vncviewer. In winvnc «setup» ausführen, Programm starten, Passwort eingeben. Anschliessend mit vncviewer vom zweiten Computer auf den ersten zugreifen.



* Der Ärztgrossist zur Rose hat ein artikelunabhängiges Sponsoring für die Rubrik «Medizinische Informatik» übernommen. Die Beiträge in dieser Rubrik entstehen vollkommen unabhängig von diesem Sponsoring und durchlaufen den normalen redaktionellen Reviewprozess. Durch die direkte Beteiligung an den Produktionskosten ermöglicht das Rubrik-Sponsoring die kostenlose Zustellung von «PrimaryCare» an alle Hausärztinnen und Hausärzte in der Schweiz. Die Herausgebergesellschaften und die Redaktion danken der Firma zur Rose herzlich für ihre Unterstützung.