

1.2.3 Viitteidenhallinta - RefWorks

The license could not be verified: License Certificate has expired!

Refworks -viitteidenhallintaohjelma helpottaa ja nopeuttaa tiedonhakua ja tieteellistä kirjoittamista sekä tutkijoiden välistä yhteistyötä tarjoamalla helppokäyttöisen www-pohjaisen työkalun, jolla voi tallentaa, järjestellä, muokata ja jakaa eri lähteistä peräisin olevaa viitetietoa sekä tulostaa lähdeluetteloita.

RefWorks helpottaa myös tutkijoiden ja opiskelijoiden liikkumista, koska sitä voidaan käyttää www-selaimella kaikkialla, missä on Internet-yhteys. Ohjelmaa voidaan käyttää kaikilla tärkeimmillä selaimilla (IE, Mozilla, Netscape ym.) ja käyttöympäristöissä (Windows, Mac ja Unix ym.). Ohjelmaa ei tarvitse asentaa omalle koneelle, eikä päivittää, mutta palvelun käyttö vaatii rekisteröitymisen. RefWorksin uusia ominaisuuksia ovat liitteiden lisäämismahdollisuus viitetietoihin, RSS-syötteiden lukija ja RefShare, jonka avulla oman viitetietokannan voi jakaa muiden kanssa.

RefWorksin käyttö

Yksityiskohtaiset ohjeet RefWorksin käytöstä on [RefWorks-oppaassa](#).

RefWorksin avulla voi tehdä oman henkilökohtaisen online-viitetietokannan, johon voi tallentaa rajoittamattoman määrän kirjallisuusviitteitä. Tietokannassa voi tehdä hakuja ja selata viitteitä esimerkiksi kirjoittajan nimen, lehden nimen tai itse lisätyn hakusanan avulla.

Useimmista tietokannoista hakutuloksesta valitut viitteet voi siirtää suoraan RefWorksiin tietokannassa olevan RefWorks-linkin avulla. Tällaisia ovat esimerkiksi IEEE:n, CSA:n ja OVID:n tietokannat sekä Google Scholar. Joistakin tietokannoista viitteet voidaan siirtää RefWorksiin muuntamalla ne ensin tekstimuotoon ja tallentamalla tai kopioimalla ne sitten RefWorksiin.

RefWorksiin voi myös tuoda aineistoa muista viitteidenhallintaohjelmista, kuten EndNote-, Reference Manager- ja ProCite-viitteidenhallintaohjelmista. Lisäksi viitteitä voi lisätä kirjoittamalla ne itse RefWorksin viitetietolomakkeelle. Joistakin tietokannoista voi viitteitä myös tuoda RSS-syötteiden avulla muuttamalla hakulausekkeen RSS-syötteeksi ja tallentamalla valitut viitteet omaan RefWorks-tietokantaan. Viitteet voi järjestellä kansioihin, jotka voi nimetä haluamallaan tavalla. Sama viite voi myös kuulua useisiin kansioihin.

Viittaukset tekstiin ja lähdeluettelon voi tehdä helposti Write-N-Cite -apuohjelman avulla.

Write-N-Citen avulla pääsee käyttämään RefWorks-tietokantaan tallennettuja viitetietoja samanaikaisesti kun työskentelee Microsoft Wordillä. Se mahdollistaa tekstiviitteiden tekemisen kirjoitettavaan tekstiin sekä lähdeluettelon tekemisen tekstissä käytetyistä viittauksista dokumenttiin.

Käyttäjä voi itse muuttaa sekä tekstiviitteiden että lähdeluettelon ulkoasua ja luoda myös kokonaan oman tulostusmallinsa. RefWorks sisältää useita satoja valmiita lähdeluettelon tulostusmalleja, kuten useiden tieteellisten lehtien viittaustyyliä. Tarvittaessa käyttäjä voi myös luoda oman tulostusmallinsa.

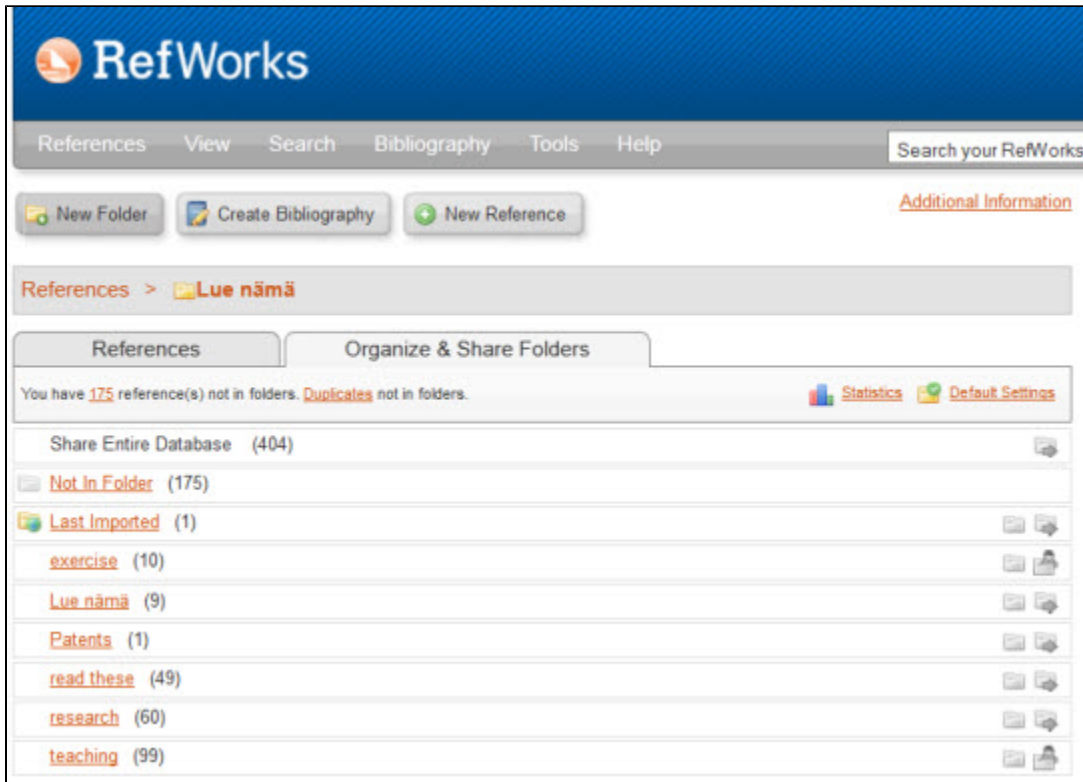
The screenshot displays the RefWorks web interface. At the top, there is a navigation bar with 'References', 'View', 'Search', 'Bibliography', 'Tools', and 'Help'. A search box is present with the text 'Search your RefWorks database'. Below the navigation bar, there are buttons for 'New Folder', 'Create Bibliography', and 'New Reference'. The main content area shows a list of references under the heading 'References > All References'. The first reference is 'Conference Proceedings Reference 1 of 404' with authors 'Deng, Junhua; Kemp, Elizabeth; Todd, Elisabeth G.' and title 'Focussing on a standard pattern form: the development and evaluation of MUP'. The second reference is 'Journal Article Reference 2 of 404' with authors 'Wai, Tony; Erlacher, Markus A.; Grossman, Peter; Lehner, Evan B.; McGinley, Brian M.; Paul, Susheel P.; Smith, Philip L.; Schneider, Hartmut; Schwartz, Alan R.; Kirkness, Jason P.' and title 'Approach for streamlining measurement of complex physiological phenotypes of upper airway collapsibility'. The third reference is 'Journal Article Reference 3 of 404' with title 'Biomedical Engineering. Studies in the Area of Biomedical Engineering Reported from University of New Brunswick' and source 'Biotech Week, 2013, 1219, NewsRx, Atlanta, United States, Atlanta'. The fourth reference is 'Journal Article Reference 4 of 404'. On the right side, there is a sidebar with sections: 'Announcements', 'Resources' (Support Center, Webinars), 'Folders' (My List, Not In Folder (175), Last Imported (1), exercise (10), Lue nämä (9), Patents (1), read these (49), research (60), teaching (99)), and 'Quick Access' (Advanced Search, Import, Export).

Esimerkki RefWorksiin tehdystä viitetietokannasta.
Kuvan lähde: RefWorks <<http://www.refworks.com/>> 20.6.2013.

RefShare

RefShare on RefWorksin ominaisuus, jonka avulla voidaan helposti jakaa RefWorks-tietokantoja ja kansioita eri käyttäjien kesken. Jakaminen voidaan tehdä joko oman organisaation kesken tai maailmanlaajuisesti kaikkien Internetin käyttäjien kesken. Jakamiseen on kaksi tapaa: käyttäjä voi lähettää jaetun tietokannan tai kansion URL-osoitteen niille henkilöille, joiden kanssa hän haluaa aineistonsa jakaa tai käyttäjä voi liittää aineistonsa oman organisaationsa tätä tarkoitusta varten perustetulle www-sivulle.

RefSharen avulla RefWorksin käyttäjä voi jakaa viitetietokantojaan joko osittain tai kokonaan sekä antaa käyttöoikeuksia kansioihin. Käyttäjä voi itse määrittellä tarkasti jakamiseen liittyvät ehdot ja rajoitukset.



RefShare-työkalun avulla voi jakaa joko koko viitetietokannan tai yksittäisiä kansioita.
Kuvan lähde: RefWorks <<http://www.refworks.com/>> 20.6.2013.

Sivun alkuun



Edellinen taso

Sivun sisältö

RefWorksin käyttö
RefShare

Muulla webissä

RefWorks-tietoisku