

Nelli kaukopalvelutyössä

Jouni Nevalainen

22.5.2008



Esityksen sisältö

- Mikä Nelli-portaali on?
- Pikahaku, tietokannat, E-lehdet, monihaku
- Hakeminen Nellissä
- OmaNelli
- SFX-linkitys



Nelli-portaali, miksi?

- TKK:lla käytössä n. 200 sähköistä tietokantaa/palvelua ja yli 15000 elektronista lehteä
- Olennaisten tietokantojen / palvelujen löytäminen vaikeaa
- Löydetyn materiaalin käyttö myöhemmin



Nelliportaalissa voit

- Nähdä mitä e-aineistoja TKK:lla on käytettävissä
- Hakea tietoa erilaisista tiedonlähteistä: kirjastoluetteloista, kokotekstiaineistoista, viitetietokannoista.
- Tehdä tiedonhakuja yhdestä tai useasta tietokannasta yhtä aikaa
- Tehdä omia tietokantaryhmiä
- Valita omat e-lehdet omaan lehtihyllyyn
- Tallentaa hakutulosten viitteet omaan viitekansioon
- Asettaa uutuusvahdin tekemään automaattisesti hakuja valituista tietoaineistoista
- Siirtää viitteitä helposti RefWorks-palveluun



Nellin tärkeimmät toiminnot

- **Pikahaku**
- **Tietokannat**
- **E-lehtihaku**
- **Monihaku**
- **OmaNelli**
 - tallennetut viitteet, aineistot ja e-lehdet
 - hakuhistoriat ja uutuusvahti



Pikahaku

➤ Valmiiksi valitut aineistoryhmät

➤ Omat aineistoryhmät (tehdään OmaNellissä)

Aloitussivu **Pikahaku** Tietokannat Lehdet Monihaku OmaNelli

Haku Tulokset

Pikahaku

Pikahaussa haku kohdistuu valmiiksi valittuun aineistoryhmään. Klikkaamalla ryhmän nimeä saadaan luettelo ryhmän aineistoista. Aluksi valitaan sopiva aineistoryhmä, valitaan sanahaku tai tarkennettu haku, ja kirjoitetaan hakutermi(t) ja painetaan hae-painiketta. Tarkennettu -kohdassa voi rajata hakuja paremmin. Käytössä on myös Boolean operaattorit AND, OR ja WITHOUT. Katkaisumerkki on ?. Lisää tietoa pikahaun ohjeesta. Aineistojen tarkempi valinta ja monipuolisempien hakujen tekeminen onnistuu kohdasta Monihaku.

Sanahaku / Tarkennettu

HAE

Omat aineistoryhmät

<input checked="" type="radio"/> artikkeliviitteet	<input type="radio"/> Kirjastoluettelot -	<input type="radio"/> uusi ryhmä
<input type="radio"/> puutekniikka	<input type="radio"/> konetekniikan tietok	<input type="radio"/> Tietosanakirjat
<input type="radio"/> ebSCO	<input type="radio"/> Tietotekniikka	<input type="radio"/> Tenttu-tietokannat
<input type="radio"/> eLehdet		

Pikahakuryhmät

<input type="radio"/> Taloustieteet, tuotantotalous	<input type="radio"/> Rakennustekniikka, ympäristö	<input type="radio"/> Arkkitehtuuri, yhdyskuntasuunnittelu, maanmittaus
<input type="radio"/> Materialitekniikka, puunjalostus	<input type="radio"/> Sähkö- ja tietoliikennetekniikka	<input type="radio"/> Yhteiskuntatieteet, laki
<input type="radio"/> Fysiikka, kemia, matematiikka	<input type="radio"/> Konetekniikka, automaatio- ja systeemitekniikka	<input type="radio"/> Tietotekniikka



Tietokannat 1

- TKK:lla käytettävissä olevat elektroniset aineistot
- Aakkosellinen luettelo
- Haku aineiston nimellä tai tyypillä tai aihealueen mukaan

Nelli-tiedonhakuportaali

Aloitussivu Pikahaku **Tietokannat** Lehdet Monihaku OmaNelli [Kirjaudu](#)
[In English](#) - [Ohje](#)
Vieras

Aineistonvalinta | Aineistolista

Aineistonvalinta

Aineistonvalinnassa voi hakea aineistoja aakkosellisesta luettelosta (Selaus), tietokannan nimellä tai muulla tiedolla (Haku) sekä selaamalla aihealueittain (Aihealueet). Nelliin kautta haettavissa olevat aineistot on merkitty -kuvakkeella. Aineistosta voi myös hakea -painikkeella. Aineistoja tallennetaan OmaNelli-puolelle -painikkeella. -painikkeella saadaan lisätietoa aineistosta. Kunkin aineiston nimestä klikkaamalla pääsee suoraan sen omaan käyttöliittymään, jossa voi tehdä monipuolisempia tiedonhakuja. Lisää tietoa aineistojen [ohjeesta](#).

Selaus Haku **Aihealue**

Aihealue	Tarkempi aihe
Yleinen	Kirjastoluettelot(27)
Tekniikka ja luonnontieteet	Sanakirjat(3)
Talous	Standardit / Patentit(9)
Lääketiede	Hakuteokset(5)
Yhteiskunta ja lainsäädäntö	Tilastot(6)
Kasvatus ja psykologia	ALL(49)

Näytä kaikki Näytä vapaasti käytettävät

HAE



Tietokannat 2

- Lisätietoa aineistosta
- Aineiston tallentaminen leikepöydälle monihakua varten ja/tai OmaNelliin
- Lisää selaimen hakutoimintoon
- Tiedonhaku aineistosta Nellissä
- Kaikki Nellissä olevat aineistot eivät ole haettavissa Nellin avulla
- Aineiston nimestä sen omaan hakuliittymään (pois Nellistä)

Nelli-tiedonhakuportaali

Aloitussivu **Pikahaku** Tietokannat Lehdet Monihaku OmaNelli

Aineistonvalinta **Aineistolista**

Aineistolista

Haku "Word=patentitstandardit" löysi 8 Aineistot

Lista [Lymäyt tiedot](#)

esp@cenet - US Siirry: [Monihaku](#) <Edellinen Seuraava>

Aineiston nimi	Tyyppi	Toiminnot
esp@cenet - English	Patentit	i + ... Q
IEEE/IEE Electronic Library	eLehdet	i + ... Q
ITU-R Recommendations Online	Standardit	i + ... Q
ITU-T Recommendations Online	Standardit	i + ... Q
MicroPatent Materials (CSA)	Viitetietokanta	i + ... Q
PSK Standardit	Standardit	i +
Toxicology Abstracts (CSA)	Viitetietokanta	i + ... Q
US Patent Office	Patentit	i +

esp@cenet - US Siirry: [Monihaku](#) <Edellinen Seuraava>



Elektroniset lehdet

- TKK:n kirjaston elektroniset lehdet + ilmaisia alan verkkolehtiä
- Aakkosellinen luettelo
- Haku lehden nimellä tai sen osalla
- Haku aihealueella tai aineistontuottajan nimellä
- Haku lehden issn-numerolla

Nelli-tiedonhakuportali

Aloitussivu Pikahaku Tietokannat **Lehdet** Monihaku OmaNelli

Lehtivalinta

Lehtivalinnassa voi hakea TKK:lla luettavissa olevia elektronisia lehtiä aakkosellisesta luettelosta (Selaus), lehden nimellä tai ISSN-numerolla (Haku) tai aihealueen mukaan. Mukana on myös ilmaisia, ns. Open Access -lehtiä. SFX-painikkeesta avautuu palveluvalikko, josta nähdään mm. lehden saatavuustiedot ja sieltä siirrytään lehden artikkeleihin.

Nimekkeet Kategoriat Haku

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Other

Nimeke: Alkuosa Sisältää Täsmälleen

Powered by SFX

HAE



Monihaku

Nelli-tiedonhakuportaali

Aloitussivu Pikahaku Tietokannat Lehdet **Monihaku** OmaNelli

Haku Monihaun tulokset Edelliset haut Tarkenna

Monihaku

Monihaulla voi hakea yhtä aikaa useasta eri tietokannasta tai aineistosta (max 20). Tietokannat haetaan ensin valitsemalla vasemmalta aihealue, pikahakuryhmät tai omat ryhmät (kirjautuneena käyttäjänä) ja rastimalla sitten listasta halutut tietokannat. Hakea voi sanahauulla ja tarkennetulla hauulla. Käytössä on myös Boolean operaattorit AND, OR ja WITHOUT. Katkaisumerkki on ?. Lisää tietoa monihaun [ohjeesta](#).

➤ Valitaan haettavat tietokannat esim. aihealueen mukaan

➤ Haku yhdestä tai useasta aineistosta yhtäaikaisesti

➤ Haun tarkentaminen

➤ Haun tallentaminen OmaNelliin

Valitse haun tyyppi:
Aihealueet

Aihealue:
Tekniikka ja luoni

Tarkemmat aiheet:
Arkkitehtuuri ja yhdyskuntasuunnitelma
Automaatio- ja systeemitekniikka
Bioinformaatiotekniikka
Biologia
Energiatekniikka
Fysiikka ja matematiikka
Kemia ja biotekniikka
Konetekniikka
Maanmittaus

Sanahaku / **Tarkennettu**

HAE

Aihealue: Tekniikka ja luonnontieteet—Arkkitehtuuri ja yhdyskuntasuunnittelu sisältää 17 aineistoa

<input type="checkbox"/>	Aineiston nimi	Tyyppi	Toiminna
<input type="checkbox"/>	Academic Search Elite (EBSCO)	eLehdet	i +
<input type="checkbox"/>	Annual Rev: Social Sciences	eLehdet	i +
<input checked="" type="checkbox"/>	Compendex (Ei Village 2)	Viitetietokanta	i +
<input type="checkbox"/>	Ebrary	eKirjat	i +
<input type="checkbox"/>	ERIC (CSA)	Viitetietokanta	i +
<input type="checkbox"/>	Helsingin kaupungin tietokeskus	Kirjastoluettelot	i +
<input type="checkbox"/>	KH Net-kiinteistötietopalvelu	Hakuteokset	i +
<input type="checkbox"/>	Periodicals Contents Index	Viitetietokanta	i +
<input checked="" type="checkbox"/>	Science Direct (Elsevier) SD	eLehdet	i +
<input type="checkbox"/>	Social Services Abstracts (CSA)	Viitetietokanta	i +



Hakeminen Nellissä

- Sanahaussa yksi sana tai fraasi
- Tarkennetussa haussa voi hakutermejä voidaan yhdistää Boolean operaattoreiden JA-, TAI ja ILMAN avulla.
- Tarkennetussa haussa voi haun kohdistaa: aihe, nimeke, tekijä, ISSN, ISBN, vuosi tai kaikki kentät
- Fraasihaku: “ -merkit fraasin alkuun ja loppuun
- Katkaisu = ? tai *
- artikkeleita (an, the, die, das tms.) ei kirjoiteta
- Isot ja pienet kirjaimet ovat samanarvoisia
- Tekijän nimi kannattaa kirjoittaa muodossa sukunimi, etunimi



Huomioitavaa Nelli-tiedonhaussa

- Soveltuu nopeaan ja yksinkertaiseen tiedonhakuun
- Joskus voi tulla virheellisiä tuloksia / haetusta tietokannasta ei saada tuloksia
- Yksittäisen tietokannan hakuliittymää käyttämällä saa varmemman ja tarkemman tuloksen
- Kaikista tietokannoista ei voi hakea Nellissä vaan on siirryttävä tietokannan omaan käyttöliittymään



OmaNelli

- Kirjautuminen sisään omalla tunnuksella (atk-keskuksen unix-tunnus) ja palvelusalanalla
- Viitteiden tallennus
- Omat pikahakuryhmät
- Oma lehtilista
- Uutusuvahti

Nelli-tiedonhakuportaali

Aloitussivu Pikahaku Tietokannat Lehdet Monihaku **OmaNelli**

Kirjahylly **Omat aineistot** Omat lehdet Historia Asetukset

Omat aineistot

Valitse ryhmä:

Aineiston nimi	Tyyppi	Toiminnot
Compendex (Ei Village 2)	Viitetietokanta	
Science Direct (Elsevier) SD	eLehdet	
METADEX (CSA)	Viitetietokanta	

Leikepöytä

Aineiston nimi	Tyyppi	Toiminnot
Tria - Vaasan yliopisto	Kirjastoluettelot	
Compendex (Ei Village 2)	Viitetietokanta	
Science Direct (Elsevier) SD	eLehdet	
METADEX (CSA)	Viitetietokanta	
Paperbase/PIRA (CSA)	Viitetietokanta	
Academic Search Elite (EBSCO)	eLehdet	
Computer + Info Systems (CSA)	Viitetietokanta	
IEEE/IEE Electronic Library	eLehdet	

Viitteestä kokotekstiartikkeliin - SFX

1. Tiedonhaku Nellissä:
tuloksena artikkeliviite

Nelli-tiedonhakuportaali
Aloitussivu Pikahaku Tietokannat Lehdet Monihaku
Haku Tulokset

Pikahaun tulokset

Tulokset-kohdassa tuloksia voi tarkastella listana, lyhyinä tietoina tai koko tietueina. Oikealla olevassa valikossa voit valita tulosten näytettävien tietueiden määrän. Lisää tietoa ohjeesta.

Haku "internet" aineistosta "Taloustieteet, tuotantotalous" löysi 1786231 tulosta

Lista Lyhyet tiedot Koko tietue

1- 20 yhteensä 210 noudetusta tietueesta (nouda lisää) Monihaku

- 1 [A Peek Inside DARPA](#)
Anthes, Gary
Computerworld. Vol. 41, no. 4, pp. 24,26. 22 Jan. 2007
2007
[Materials Business File \(CSA\)](#)
- 2 [A web-based E-learning tool in academic teaching of trauma surgery: evaluation results](#)
Citak, M
UNFALLCHIRURG 110 (4): 367-372 APR 2007
2007
[Web of Science - WoS \(ISI\)](#)
- 3 [Adoption of the mobile Internet: An empirical study of multimedia me...](#)
Chin-Lung Hsu
Omega, Oxford Dec 2007 35, 6 p. 715
2007
[ABI/Inform \(ProQuest\)](#)
[Business Source Premier \(EBSCO\)](#)
[Web of Science - WoS \(ISI\)](#)

Sfx-painike

2. Sfx-palveluvalikko:
mistä löytyy ko. artikkeli

TEKNILLINEN KORKEAKOULU Kirjasto **SFX Linkityspalvelut**

Nimeke: Material Control System for the Manufactured Housing Industry
Lähde: Journal of management in engineering [0742-597X] Barriga Vuosi:2005 Vol:21 No:2 Sivut:91 In English

Elektroninen kokoteksti
Kokoteksti saatavilla: **AIP Scitation American Society of Civil Engineers**

Vuosi: Vol: No: Sivut: **GO**

Kirjastoluettelot

Tarkista saatavuus: **TEEMU (Helsinki University of Technology)** **GO**

Tarkista saatavuus: **LINDA (Union Catalogue of Finnish University Libraries)** **GO**

Apua?

- Ask an information specialist at TKK Library **GO**
- Help with SFX **GO**

Lisäpalvelut

Tekijä
Tekijän muita artikkeleita: **Web of Science ISI**

tekijä: sukunimi nimikirj. **GO**

Lehti
Kausijulkaisun tiedot: **ULRICH's International Periodicals Directory** **GO**

Viite
Siirrä viite: **RefWorks Direct Export Tool** **GO**

S-F-X

3. Artikkelin TKK:lla saatavissa olevassa e-lehdestä

SUBSCRIBE

Print abstract

[View myArticles](#) **PREV.** **NEXT**

Material Control System for the Manufactured Housing Industry
Journal of Management in Engineering, Vol. 21, Issue 2, pp. 91-98 (April 2005)

Makarand Hastak,³ and **Matt Sval**⁴
³Journal of Construction Engineering and Management, School of Civil Engineering, Purdue Univ., West Lafayette, IN 47907. E-mail: ehastak@purdue.edu
⁴Journal of Construction Engineering and Management, School of Civil Engineering, Purdue Univ., West Lafayette, IN 47907. E-mail: hastak@ecn.purdue.edu

factory-built house constructed in a controlled factory environment
is known as the Department of Housing and Urban Development (HUD)
It shares approximately 20% of the total housing units in the United
States and plays a major role in providing affordable housing. However, in terms of material
management techniques are scarcely used in the manufactured housing (MH) industry. The
inventory control systems are characterized as independent demand systems that are
the experience of the material managers. Although independent inventory control
systems are used in many manufacturing industries, these systems lead to a large amount of
inventory backlogs for the MH industry. On the other hand, dependent inventory
control systems are able to maintain low inventory levels using new techniques and present substantial
cost savings. This paper applies lean inventory control systems and supply chain
management techniques to the current systems of the MH industry and proposes a new framework of
one of the system management tools.

7X(2005)21:2(91) **Additional Information**

Permissions for Reuse

GO **?** Full Text: **PDF** | **GZipped PS**

http://sfx.nelliportaali.fi - SFX-linkityspalvelu - Microsoft Internet E...

TEKNILLINEN KORKEAKOULU Kirjasto **SFX Linkityspalvelut**

Nimeke: The Myths and Realities of SFX in Academic Libraries
Lähde: Journal of academic librarianship [0099-1333] Wakimoto
 Vuosi:2006 Vol:32 No:2 Sivu:127 -136

Elektroninen kokoteksti
 Kokoteksti saatavilla: Elsevier SD Freedom Collection
 Vuosi: 2006 Volyyymi: 32 Numero: 2 Sivu: 127 GO

Kirjastoluettelot
 Tarkista saatavuus: TEEMU (Helsinki University of Technology) GO
 Tarkista saatavuus: LINDA (Union Catalogue of Finnish University Libraries) GO
 Tarkista saatavuus: VAARI (Varastokirjasto - National Repository Library) GO

Apu?
 Ask an information specialist at TKK Library GO
 Help with SFX GO
 About Remote Access GO

Lisäpalvelut

Tekijä
 Tekijän muita artikkeleita: Web of Science ISI
 sukunimi: Wakimoto, Jina nimikirj. Wakimoto J C GO

Viite
 Siirrä viite: RefWorks Direct Export Tool GO

Lehti
 Kausijulkaisun tiedot: ULRICH's International Periodicals Directory GO

SFX-linkityspalvelut 1

Artikkelin tiedot

Yhteys suoraan artikkeliin, mikäli se on TKK:lla saatavissa elektronisena

Saatavuuden tarkistaminen kirjastoluetteloista (Teemussa TKK:n kirjaston painetut lehdet + kaikki kirjat)

Apu: kysy informaatikolta, sfx-opas

Artikkelin kirjoittajan muita julkaisuja Web of Science -tietokannasta

Viitteen siirtäminen RefWorks-viitteidenhallintaohjelmaan

Ulrich's: lisätietoja lehdestä

http://sfx.nelliportaali.fi - SFX-linkityspalvelu - Microsoft Internet E...

TEKNILLINEN KORKEAKOULU Kirjasto **SFX Linkityspalvelut**

Nimeke: A New Concept: Hydrogen Storage in Minerals
Lähde: Materials science forum [0255-5476] Mu Vuosi:2005 Vol:475-479 Sivu:2441 -2444 In English

Kirjastoluettelot

- Tarkista saatavuus: **TEEMU (Helsinki University of Technology)** GO
- Tarkista saatavuus: **LINDA (Union Catalogue of Finnish University Libraries)** GO
- Tarkista saatavuus: **VAARI (Varastokirjasto - National Repository Library)** GO

Kaukopalvelu

Kaukopalvelutilaus **Order form of TKK Library** GO

Apu?

- ... Ask an information specialist at TKK Library GO
- ... Help with SFX GO
- ... About Remote Access GO

^ **Lisäpalvelut**

Tekijä

Tekijän muita artikkeleita: **Web of Science ISI**

sukunimi nimikirj. GO

tekijä: Mu, Shichun Mu S

Viite

Siirrä viite: **RefWorks Direct Export Tool** GO

Lehti

Kausijulkaisun tiedot: **ULRICH's International Periodicals Directory** GO

Internet

Sfx-linkityspalvelut 2

Saatavuuden tarkistaminen kirjastoluetteloista:
(Teemussa kirjaston painetut lehdet + kaikki kirjat)

Artikkelin tilaaminen kirjaston kaukopalvelun kautta



Kysymyksiä?

jouni.nevalainen@tkk.fi