

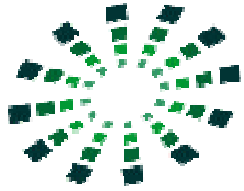
SVY

Opetushankkeen arviointipisteet

Totti Tuhkanen

TieVie-kouluttajakoulutus

Turku 6.3.2003



SVY

VERKOSTOTOIMINNAN KEHITTÄMINEN YLIOPISTOISSA

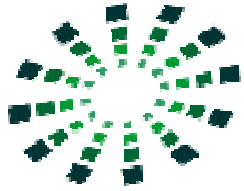
Lähtökohta

Valtakunnallinen toiminta on yhteistoimintaa.
Suomen virtuaaliyliopisto muodostuu yliopistojen
opetuksen, tutkimuksen ja hallinnon yhteistyöverkostoista

SVY:n tulee palvelutehtävänsä mukaisesti

tukea yhteistyöverkostojen toimintaa:

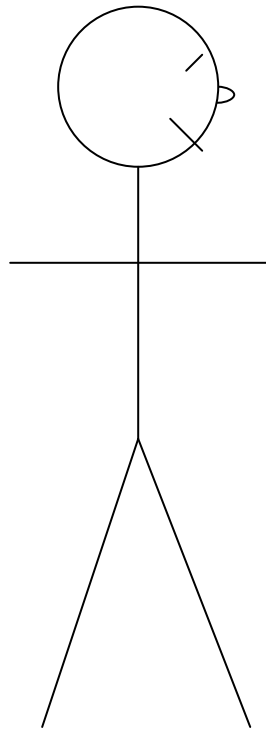
- ideavirtoja luovilla sekä ja parhaan työnjaon toteuttamista tukevilla palveluilla
- rahoitus- ja raportointikäytäntöjä helpottavilla palveluilla
- hankesuunnittelua ja -hallintaa kehittäville palveluilla
- hankkeiden strategiayhteyttä lujittavilla palveluilla



SVY

OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT

Opetuksen tuottajan peruskysymykset:

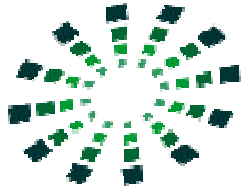


MITEN LÖYDÄN RESURSSIT?

MITEN ASETAN TAVOITTEET?

MITEN VALITSEN VÄLINEET?

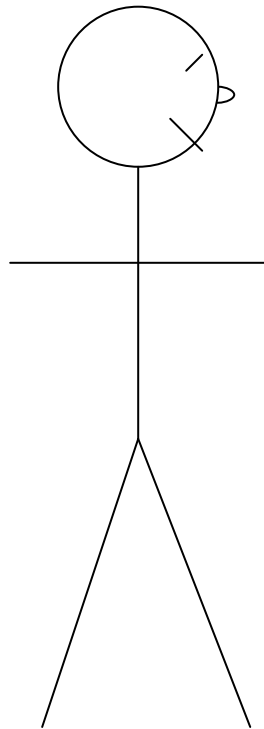
MITEN EVALUOIN TUOTOKSEN?



SVY

OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT

...ja SVY:n vastaukset kysymyksiin:



MITEN LÖYDÄN RESURSSIT?

HANKEOPAS: hankesuunnittelun työvälineistö

MITEN ASETAN TAVOITTEET?

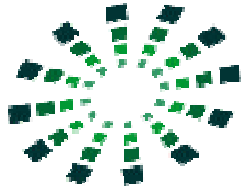
VERKKOVELHO: pedagogisen suunnittelun tukiympäristö

MITEN VALITSEN VÄLINEET?

OPETUSTEKNOLOGIAN VALINTAYMPÄRISTÖ

MITEN EVALUOIN TUOTOKSEN?

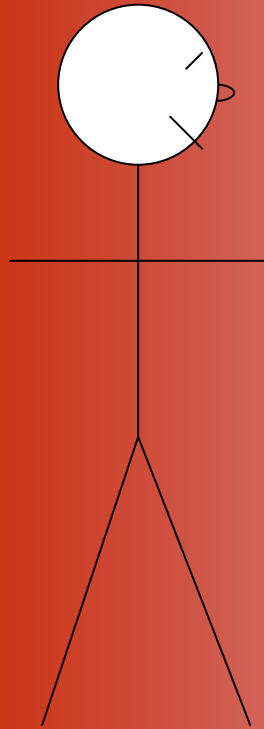
PORTAALIPALVELUIDEN ARVIOINTIVÄLINEISTÖ



SVY

OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT

+ TIEVIE-koulutuksen antamat yleisvalmiudet!



MITEN LÖYDÄN RESURSSIT?

HANKEOPAS: hankesuunnittelun työvälineistö

MITEN ASETAN TAVOITTEET?

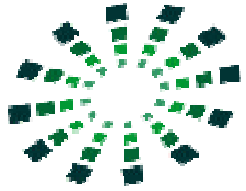
VERKKOVELHO: pedagogisen suunnittelun tukiympäristö

MITEN VALITSEN VÄLINEET?

OPETUSTEKNOLOGIAN VALINTAYMPÄRISTÖ

MITEN EVALUOIN TUOTOKSEN?

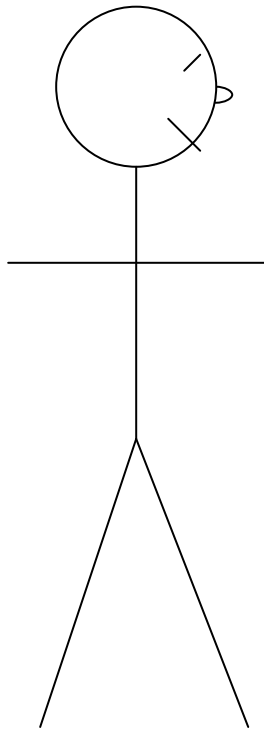
PORTAALIPALVELUIDEN ARVIOINTIVÄLINEISTÖ



SVY

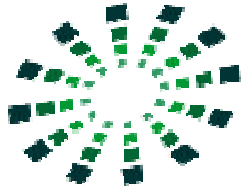
OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT

...siis:



MITEN LÖYDÄN RESURSSIT?

HANKEOPAS: hankesuunnittelun työvälineistö



SVY

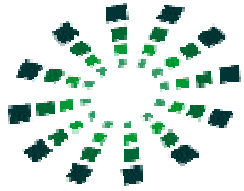
HANKEOPAS-PROJEKTI

Projektin vaiheessa 1 (kesä-joulukuu 2002):

Kerättiin käynnissä olevien SVY-hankkeiden kokemuksia verkostohankkeiden elinkaaren eri vaiheista kokemuspankiksi. Tämän kokemusvarannon pohjalta:

- **määriteltiin** virtuaalihankkeiden hanketyypit ja niiden elinkaarimalli
- elinkaarimalliin liittyen **määriteltiin** eri verkostohanketyypeille soveltuvia hanketoiminnan **good practice-käytäntöjä**
- **suunniteltiin** hankkeiston elinkaarimalliin pohjautuva, hanke-toimintaa tukeva **kehittämisympäristö** kokemuspankkia ohjausaineistona hyödyntäen

Projektin toteuttajat: SVYKE, Ineo Oy ja CSC yhteistyössä verkostojen kanssa



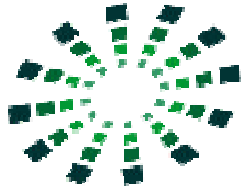
SVY

HANKEOPAS-PROJEKTI

Projektin vaiheessa 2 (tammi-kesäkuu 2003):

Vaiheen 1 määrittelyaineiston pohjalta:

- ❖ **tuotetaan** hankkeiden suunnittelua ja ylläpitoa tukeva **tietotekninen välineistö** osaksi SVY:n portaalia
- ❖ **määritellään** hankesuunnittelun **asiointirajapinnat yliopistojen hallintoon ja rahoittajiin**
- ❖ toteutetaan **hankekorttikäytäntö** ja siihen pohjautuva virtuaaliyliopistohankkeiden **projektikartta**
- ❖ **Hankeohjausvälineet toteutetaan siten, että ne soveltuvat myös yliopistojen sisäisen hanketoiminnan kehittämiseen.**

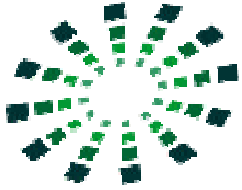


SVY

HANKEOPAS



Tutustu demoon: <http://www2.virtuaaliyliopisto.fi/hankekoulutusopas/site/index.html>
tunnus: hankevastaavat / salasana: hkopas



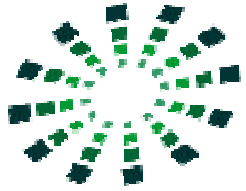
KOKEMUSPANKKI-CASE: HANKEORGANISAATION SITOUTTAMINEN

- ❖ Hankkeen perusresurssit eli jäsenyksiköiden verkko-opetusvalmiudet, projektiin kiinnitettävissä olevat henkilöresurssit sekä tiedepoliittinen valta hajasijoittuivat eri toimijoiden kesken:

- kokemusta verkkokurssituotannosta
- henkilökunnan verkkopedagog.koulutustaso
- "vapaata" perus-www-taitoista työvoimaa tiimeihin
- tiedepol. kompetenssia & edunvalvonta-asemia

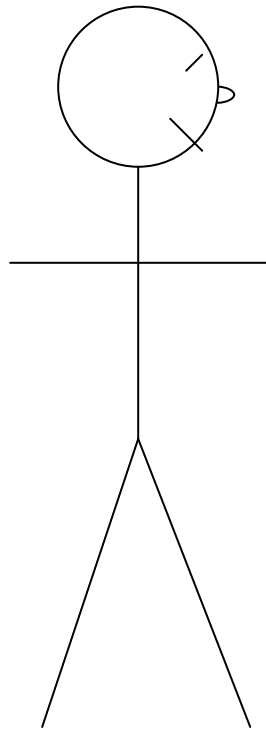


- ❖ Keskeinen sitouttamisen väline oli verkoston henkilöstölle räätälöity koulutus- ja sisällöntuotantohanke (9 kk / v).
→ koulutus vähensi epävarmuutta ja uuden torjuntaa.



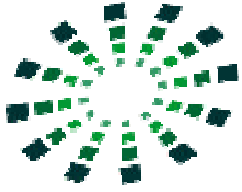
SVY

OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT



MITEN ASETAN TAVOITTEET?

VERKKOVELHO: pedagogisen suunnittelun tukiympäristö



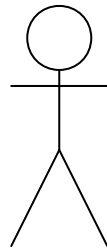
SVY

VERKKOVELHO



← Klikkaa Velhoon!

- **Vuorovaikutteinen opas** verkko-opetusta aloittavan opettajan päätöksenteon helpottamiseksi.
- **Itseopiskeluun soveltuva** VerkkoVelho tutustuttaa Sinua verkkopedagogiikkaan ja verkkokurssien tekemisen työkaluihin.
- Oppaan **kysymysten ja ideoiden avulla** hahmotat tärkeimmät huomioon otettavat seikat verkko-opetuksessa ja saat tekemiensä valintojen mukaan suosituksia tekniikasta, jolla opetus kannattaa toteuttaa.

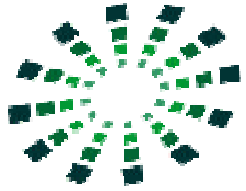


Kokemus- ja artikkelipankki

Ohjaavien kysymysten polku

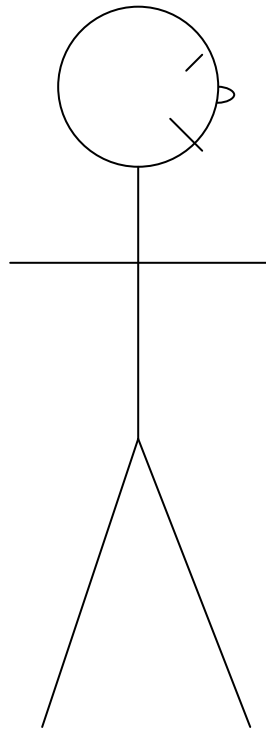
Työskentelyn ohjausympäristö

Projektin toteuttajat: IT-Peda, Helsinki Business Campus ja SVY

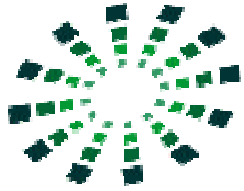


SVY

OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT



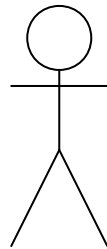
MITEN VALITSEN VÄLINEET?
OPETUSTEKNOLOGIAN VALINTAYMPÄRISTÖ



SVY

OPETUSTEKNOLOGIAN VALINTAYMPÄRISTÖ

- Vuorovaikutteinen verkkokurssin toteutukseen tarkoitettujen opetusalaohjelmien valintaa tukeva analyysityökalu
- auttaa opettajaa tunnistamaan oman verkko-opetuksen ohjelmisto- ja teknisen tuen tarpeet eli arvioimaan eri opetusalaohjelmien ja muiden verkko-opetusta tukevien työkalujen ominaisuuksia ja soveltuvuutta kulloisiinkin käyttötilanteisiin ja tarpeisiin
- muodostaa VerkkoVelhon kanssa kokonaisuuden, joka monipuolisesti tukee verkkokurssien kokonaissuunnittelua oppimistavoitteiden asettamisen ja teknisen ylläpidon näkökulmista.

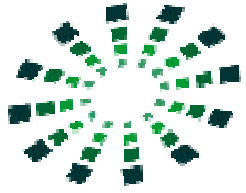


Ohjelmistojen kuvaustietokanta

Valintakriteeristö

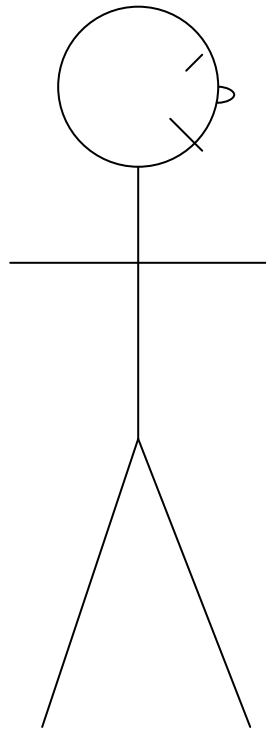
Ohjaava valintaympäristö

Projektin toteuttajat: SVY ja Innofactor Oy

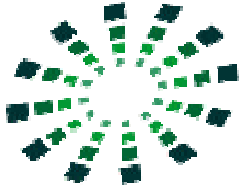


SVY

OPETUKSEN
TUOTTAJAN TUKIPALVELUT

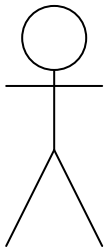


MITEN EVALUOIN TUOTOKSEN?
PORTAALIPALVELUIDEN ARVIOINTIVÄLINEISTÖ



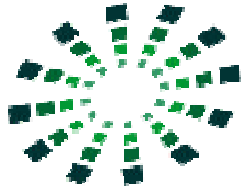
➤ Arviointikriteeristöt:

1. Informaation esitystapa
2. Informaation luotettavuus
3. Visuaalinen suunnittelu
4. Tekstin luettavuus
5. Navigoinnin tukeminen
6. Tekninen toteutus/käytettävyys
7. Mediaelementit
8. Esteettömyys
9. Opetuksen organisointi/Pedagoginen käytettävyys



➤ Kysymys- ja ohjepankki / Teoreettinen viitekehys

- ARVO-arviointityökalu
Protoversiota kehitetään osoitteessa
<http://tensori.ee.tut.fi/~engine/evasvy/arvo/>



SVY

KIITOS !

Lisäkysymyksiin
minut tavoittaa:

Totti Tuhkanen
SVY:n kehittämissyksikkö

totti.tuhkanen@virtuaaliyliopisto.fi
puhelin 040 502 2526