



Osuvat taidot - Osaamismerkistö digitaalisten perustaitojen tunnistamiseen

Järjestäjien tervehdys

Erkki Nuottila, Oulun ammattikorkeakoulu



Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Osuvat taidot järjestäjien tervehdys

Kuinka me teimme sen, oppeja 2,5 vuoden kehitystyöstä

Osaamismerkit

- Osaamismerkit ovat yleistymässä kovaa vauhtia mikro- ja nanotutkintojen yleistyessä sekä jatkuvan oppimisen teemojen noustua yhä laajempaan tietoisuuteen myös yrityksissä.
- Osaamismerkit kasvattavat suosiotaan motivoivana ja kustannustehokkaana tapana tunnistaa ja tunnustaa eri tavoin hankittua osaamista.



12.00 - 12.15

Järjestäjien tervehdys!

Erkki Nuottila | projektipäällikkö | Oamk

12.15 - 13.00

Oppimisen mikroaika: merkki kertoo osaamisen

Sanna Brauer | KT, AmO | Oamk Ammatillinen opettajakorkeakoulu

13.00 - 14.00

Laatua ja luottamusta: valtakunnallinen kehitystyö verkostossa

Osuvat taidot -osaamismerkistön esittely

Merja Sjöblom | TIEKE

Tutkintojen perusteet ja eurooppalaisten viitekehysten merkitys suunnittelussa

Minna Taivassalo | Opetushallitus

Tietojärjestelmistä tukea osaamismerkkityölle

Henry Paananen | HAMK ja *Hanna-Maija Rantamäki* | Sedu

Tavoitteista toteutukseen - Mitä opimme valtakunnallisen osaamismerkistön kehitystyöstä?

Piia Keihäs & Niina Kesämaa | Suomen eOppimiskeskus

14.00 - 14.30

Venyttelytauko

14.30 - 15.30

Jatkuvalla oppimisella kehityksen kärkeen?

Paneelissa keskustelemassa:

Björn Wallen | Vapaa sivistystyö ry

Eeva Jeronen | TAIKOJA-koordinaatiohanke, Opintokeskus Sivis

Mirja Hannula | Elinkeinoelämän keskusliitto

Mirva Gullman | Digi- ja väestötietovirasto

Satu Ågren | Ammattiosaamisen kehittämisyhdistys AMKE

Taru Koivisto | Kiiipulan ammattiopisto

Johdattelijana: **Hanna Niemi Hugaerts** | TIEKE

15.30 - 15.45

Avoin keskustelu ja yhteenveto

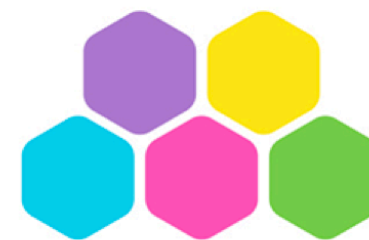
15.45 - 16.00

Matka jatkuu

Tapahtumapaikka

Verkko

Järjestäjä



Osuvat taidot

Päätulokset

Kansallinen
osaamismerkkijärjestelmä

Osaamismerkistön kouluttajien
koulutusohjelma

Opas osaamismerkkijärjestelmän
kehittämiseen




Kysymyksiä matkan varrelta



Osaamismerkkijärjestelmän kysymyksiä

- Kuka hyväksyy ..
- Ketkä käyttävät ..
- Kuka operoi
- Kuka saa tai on pätevä arvioimaan ..
- Miten tieto säilyy .. Siirtyy ..
- Kuka vastaa ..



Yhteistyö ja verkostotyöskentely

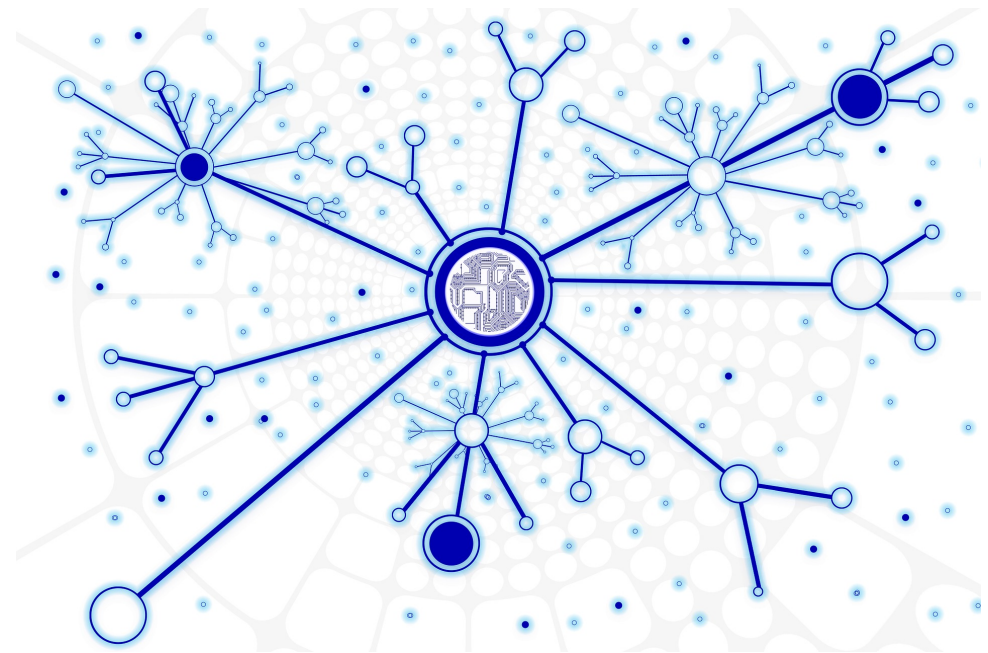
Osuvat taidot -hanketoimijat

tieke.fi/hankkeet/osuvat-taidot



Yhteistyö ja verkostotyöskentely

- Hanketoimijoiden kautta meille avautui pääsy todella laajoihin verkostoihin.
- OPH, Minna Taivassalo
- Muun muassa Siviksen kautta meillä oli pääsy heidän 70 jäsenjärjestöön
- Puhumattakaan Tieke ja eOppimiskeskuksen verkostoista





Työskentely Korona-aikana





Puhujien esittelyt





Oppimisen mikroaika: merkki kertoo osaamisen

Sanna Brauer | KT, AmO | Oamk Ammatilinen opettajakorkeakoulu

Laatua ja luottamusta: valtakunnallinen kehitystyö verkostossa
Osuvat taidot -osaamismerkistön esittely, *Merja Sjöblom* | TIEKE

Tutkintojen perusteet ja eurooppalaisten viitekehysten merkitys suunnittelussa, *Minna Taivassalo* | Opetushallitus

Tietojärjestelmistä tukea osaamismerkityölle, *Henry Paananen* | HAMK ja *Hanna-Maija Rantamäki* | Sedu

Tavoitteista toteutukseen - Mitä opimme valtakunnallisen osaamismerkistön kehitystyöstä? *Piia Keihäs & Niina Kesämaa* | Suomen eOppimiskeskus





Kiitos!





Jatkuvalla oppimisella kehityksen kärkeen? Paneelissa keskustelemassa

Björn Wallen | Vapaa sivistystyö ry

**Eeva Jeronen | TAIKOJA-koordinaatiohanke,
Opintokeskus Sivis**

Mirja Hannula | Elinkeinoelämän keskusliitto

Mirva Gullman | Digi- ja väestötietovirasto

**Satu Ågren | Ammattiosaamisen
kehittämisyhdistys AMKE**

Taru Koivisto | Kiipulan ammattiopisto

Johdattelijana: Hanna Niemi Hugaerts | TIEKE

