



OPETUSHALLITUS

# TYÖNJOHTOKOULUTUSKOKEILUN VERKOSTOTAPAAMINEN/ TILANNEKATSAUS 25.5.2009

**Sirkka-Liisa Kärki**

Yksikön päällikkö, opetusneuvos



## Työnjohtokoulutuskokeilu ..

- Opetusministeriö on käynnistänyt ammatillisesta koulutuksesta annetun lain (630/1998) 23 §:n nojalla työnjohtokoulutuskokeilun kahdelletoista (12) koulutuksen järjestäjälle myönnetyllä kokeiluluvalla 1.1.2009 alkaen .... 31.12.2011
- Koulutuskokeilussa ovat mukana toimialat:  
**kone- ja metalliala, kuljetusala, autoala ja kaupan ala**
- Koulutuskokeilussa kehitetään työelämän tarpeiden mukaisiin työnjohdollisiin ammattitaitovaatimukseen koulutusvaihtoehtoja, jotka tukevat ja täydentävät olemassa olevia erikoisammattitutkintoihin ja ammattikorkeakoulututkintoihin perustuvia koulutusväyliä.



## Työnjohtokoulutuskokeilu ..

- Opetushallitus on hyväksynyt kokeiluun kokeiluohjelman, jossa määrätään alakohtaisista koulutuksen perusteista kokeilua varten
- Kokeilukoulutuksen laajuus on kaupan alalla 40 opintoviikko ja autoalalla, kuljetusalalla ja kone- ja metallialalla 80 opintoviikkoa
- Opiskelijan aikaisemman koulutuksen tai työkokemuksen kautta hankkiman osaamisen mukaan koulutusaika voi yksilöllisesti vaihdella puolesta vuodesta kahteen vuoteen.





## Kokeiluluvan saaneet koulutuksen järjestäjät,

**Ammattienedistämislaitossäätiö AEL**

**Helsingin kaupunki, Helsingin tekniikan alan oppilaitos**

**Kauppiaitten Kauppaoppilaitos Oy**

**Keski-Uudenmaan ammattikoulutuskuntayhtymä KEUDA, Keski-Uudenmaan ammattiopisto**

**Oulun seudun koulutuskuntayhtymä**

**Pirkanmaan koulutuskonserni-kuntayhtymä, Pirkanmaan aikuisopisto**

**Sastamalan koulutuskuntayhtymä, Vammalan ammattikoulu**

**Savon koulutuskuntayhtymä, Savon ammatti- ja aikuisopisto**

**Svenska Österbottens förbund för utbildning och kultur, Yrkesakademin i Österbotten**

**Tampereen kaupunki, Tampereen ammattiopisto**

**Turun kaupunki, Turun ammatti-instituutti**

**Työtehoseura ry, TTS koulutus**



## Kokeilun tavoite

Koulutuskokeilussa kehitetään työelämän työnjohto-osaamisen tarpeiden mukaista koulutusta, joka tuottaa oman alan ammattitaidon tai ammatillisen tutkinnon ja riittävän työkokemuksen hankkineille henkilöille työnjohtotehtävissä tarvittavia ja ammattitaidon saavuttamiseksi tarpeellisia tietoja ja taitoja ja siten tukee siirtymistä työnjohtotehtäviin. Erityisenä tavoitteena on tuottaa työnjohtokoulutukseen vaihtoehtoisia toteutusmuotoja ja opiskelijoille yksilöllisiä opintopolkuja ja kouluttautumistapoja.



## Kokeilun toteutus ...

- Koulutuksen järjestäjät toteuttavat koulutuskokeilun lain** ammatillisesta koulutuksesta mukaisesti ammatillisena peruskoulutuksena oppilaitosmuotoisesti tai opetussuunnitelmaperusteisena oppisopimuskoulutuksena.
- Koulutus tapahtuu Opetushallituksen hyväksymässä kokeiluohjelmassa kokeilua varten määriteltyjen koulutuksen perusteiden mukaan. Niiden perusteella on laadittu koulutuksen järjestäjän kokeiluopetussuunnitelmat, joita kokeillaan ja kehitetään.
  - Oppilaitosmuotoista koulutusta toteutetaan monimuotokoulutuksena, jossa erityinen paino on lähiopetuksen lisäksi vuorovaikutteisessa verkko-opiskelussa ja työpaikoilla toteutettavassa koulutuksessa.



## Kokeilun toteutus ...

**Koulutuksen järjestäjät** suunnittelevat ja toteuttavat kokeilukoulutuksen **työelämän** ja **ammattikorkeakoulujen** kanssa tiiviissä yhteistyössä.

**Opiskelijoille** laaditaan henkilökohtaiset opiskelusuunnitelmat sekä suunnitelmat työssäoppimisen ja ammattiosaamisen näyttöjen toteutumisesta. Henkilökohtaisten opiskelusuunnitelmien laadinnassa on pääpaino opiskelijan aikaisemmin hankkiman osaamisen tunnistamisessa ja tunnustamisessa.



## Kokeilun toteutus ...

Koulutuksen tavoitteet määräytyvät **työelämän** osaamisvaatimusten mukaan ja koulutuksen toteutusta kehitetään tarkoituksenmukaisuuteen ja oppimistuloksiin pohjautuen.

**Koulutuksen järjestäjä** ja **työnantaja** tekevät sopimuksen työpaikalla käytännön työtehtävien yhteydessä järjestettävästä koulutuksesta ja ammattiosaamisen näyttöjen toteuttamisesta

**Koulutuksen järjestäjä** ja **ammattikorkeakoulu** suunnittelevat ja kehittävät kokeilukoulutusta yhteistyössä sekä sopivat kokeilukoulutuksessa hankitun osaamisen tunnistamisesta ja tunnustamisesta osaksi ammattikorkeakouluopintoja.







# Kokeilun tulosten seuranta ja arviointi

Kokeilun aikana Opetushallitus kerää koulutuksen järjestäjiltä tietoa kokeiluopetussuunnitelmien ja koulutusvaihtoehtojen toteutumisesta ja toimivuudesta sekä koulutuksen työelämävastaavuudesta ja opiskelijoiden oppimistuloksista.

Erityistä huomiota seurannassa kiinnitetään kokeilukoulutuksen eri toteutusväylien toimivuuteen, työssäoppimisen toteutumiseen ja siinä saavutettaviin oppimistuloksiin sekä opetusmenetelmien, oppimateriaalien ja erityisesti verkossa tapahtuvan oppimisen tuloksellisuuteen

Arvioinnissa pääpaino on työelämäyhteistyön ja ammattikorkeakouluyhteistyön toteutumisessa sekä koulutuksen suunnittelussa ja toteutuksessa.



OPETUSHALLITUS

# Työnjohtokoulutuskokeilun ohjausryhmä, puheenjohtaja, johtaja Mika Tammilehto, OPM, sihteeri, yli-insinööri Seppo Valio

rehtori Riitta Konkola, ARENE ry

asiamies Jouko Sohlberg, Autoalan Keskusliitto ry

osastopäällikkö Mari Vasarainen, Autoliikenteen työnantajaliitto ry

asiantuntija Mirja Hannula, Elinkeinoelämän keskusliitto EK ry

toiminnanjohtaja Johan Hahkala, Koulutuksen järjestäjien yhdistys KJY ry

työehtotoimitsija Tuomo Paukkunen Metallityöväen Liitto ry

erityisasiantuntija Merja Laamo, Opetusalan ammattijärjestö OAJ ry

opetusneuvos Sirkka-Liisa Kärki, Opetushallitus

opetusneuvos Merja Leinonen, Opetusministeriö

koul.- ja työv. asiant. Jari-Pekka Jyrkänne, SAK

erityisasiantuntija Inkeri Toikka, Suomen Kuntaliitto

koulutusasiamies Veli-Matti Lamppu, Suomen Yrittäjät ry

asiantuntija Anne-Mari Tiilikka, Teknologiateollisuus ry

Jyri Pettinen, Toimihenkilökeskusjärjestö STTK ry

asiamies Petteri Hyttinen, Toimihenkilöunioni TU ry

yksikönjohtaja Hannu Saarikangas, Uusi Insinööriliitto ry



## Kokeilun yhteyshenkilöt

Kokeilun yhteyshenkilö Opetushallituksessa

Yli-insinööri Seppo Valio, [seppo.valio@oph.fi](mailto:seppo.valio@oph.fi), puh. 040 348 7784

Alakohtaisesti yhteyshenkilöt ovat:

kone- ja metalliala yli-insinööri Seppo Valio

autoala ja kuljetusala yli-insinööri Timo Repo, [timo.repo@oph.fi](mailto:timo.repo@oph.fi),

puh. 040 348 7359

kaupan ala opetusneuvos Anne Huhtala, [anne.huhtala@oph.fi](mailto:anne.huhtala@oph.fi)

puh. 040 348 7829

Kokeilun yhteyshenkilö opetusministeriössä on

opetusneuvos Seija Rasku, [seija.rasku@minedu.fi](mailto:seija.rasku@minedu.fi)

puh. 0400 958 845





# Kokeilujen alkaminen: Oppilaitosmuotoisena ammatillisena peruskoulutuksena

- Helsingin kaupunki, kone- ja metalliala 24.8.2009 18
- Kauppiaitten kauppaoppilaitos, kaupan ala 14.9.2009 22
- Keski-Uudenmaan ammattikoulutus kuntayhtymä,  
kuljetusala 17.8.2009 15\*
- Tampereen kaupunki, kone- ja metalliala 12.5.2009 25
- Sastamalan koulutus kuntayhtymä, kone- ja metalliala 17.3.2009 15
- Savon koulutus kuntayhtymä kone- ja metalliala 30.8.2009 15, autoala 15,  
kuljetusala 15, kaupanala 15
- Svenska Österbottens förbund för utbildning och kultur,  
kone- ja metalliala 28.8.2009 16
- Turun kaupunki, kone- ja metalliala 30.8.2009 8\*, autoala 8\*, kuljetusala 8\*,  
kaupanala 8\*
- Työteho-seura ry,

<u>kuljetusala</u>	<u>syyskuu</u>	<u>10*</u>
<b>YHTEENSÄ</b>		<b>213</b>



# Kokeilujen alkaminen: Oppisopimuskoulutuksena

- Ammattienedistämislaitossäätiö AEL, kone- ja metalliala 10.9.2009 20,  
autoala 20
- Keski-Uudenmaan ammattikoulutuskuntayhtymä, kuljetusala 10\*
- Oulun seudun koulutuskuntayhtymä,  
kone- ja metalliala 15.9.2009 20, kaupan ala 15.9.2009 20
- Pirkanmaan koulutus konserni-kuntayhtymä, autoala 14.9.2009 20
- Tampereen kaupunki, kone- ja metalliala 20.9.2009 15
- Turun kaupunki, kone- ja metalliala 30.8.2009 7\*, autoala 7\*,  
kuljetusala 7\*, kaupanala 7\*
- Työteho-seura ry ,  

<u>kuljetusala</u>	<u>syyskuu</u>	<u>10*</u>
<b>YHTEENSÄ</b>		<b>153</b>



OPETUSHALLITUS

# Kokeilun käynnistyminen aloittain vuonna 2009

Autoalan työnjohtokoulutukseen tullaan tekemään noin 50 oppisopimusta ja ammatillinen peruskoulutus alkaa Turussa 20-30 aloituspaikalla.

Kuljetusalan työnjohtokoulutus alkaa ammatillisena peruskoulutuksena noin 40 aloituspaikalla ja lisäksi tullaan tekemään ainakin 20 oppisopimusta.

Kone- ja metallialan työnjohtokoulutus alkaa noin 90 aloituspaikalla ammatillisena peruskoulutuksena ja oppisopimuksia tullaan tekemään noin 70.

Kaupan alan lähiesimieskoulutus alkaa ammatillisena peruskoulutuksena noin 50 aloituspaikalla ja oppisopimuksia tullaan tekemään noin 30.



OPETUSHALLITUS

# Ammattikorkeakouluyhteistyö

Työnjohtokoulutuskokeilussa ovat mukana:

Haaga-Helia ammattikorkeakoulu

Hämeen ammattikorkeakoulu

Kemi-Tornion ammattikorkeakoulu

Laurea-ammattikorkeakoulu

Metropolia ammattikorkeakoulu

Oulun seudun ammattikorkeakoulu

Savonia ammattikorkeakoulu

Tampereen ammattikorkeakoulu

Turun ammattikorkeakoulu

Yrkeshögskolan Novia



## Yhteistyöyrityksiä ...

ABB Oy, ABC-logistiikka Oy, Agnico-Eagle Finland, Agro Sisu Power Oy, Ahola Transport Oy, Altia Corporation Oy, Anttila Oy, Automaa Oy, Avainvaunu Oy, Conlog Oy, Etra Oy, Fastems Oy, Deep Lead Oy, Delta Motor Oy, Dinolift Oy, GS-Hydro Finland, Helsingin Bussiliikenne Oy, Helsingin Energia, HM-Koneistus Oy, Hydroline Oy, I-Valo Oy, Inchcape, Junttan Oy, Tampereen autotalo Oy, Katsa Oy, Keskipakovalu Oy, Kesko Oyj, Klinkenberg Oy, Koiviston Auto-Yhtymä, Nostetuotanto Oy, Komas Oy, Kuljetus Raimo Stenvall Oy, Kymppi-Eristys Oy, Käyttö-Auto Oy, Lojer Group Oy, Messukylän Konepaja Oy, Metroauto Oy, Metso Automation Oy, Metso Minerals Oy, Nomet Oy, Nurmi Hydraulics Oy, Peiron Oy, Närko samt VCE Finland, Peruskunto Oy, Planmeca Oy





## Yhteistyöyrityksiä ...

Pohjolan Liikenne –yhtiöt, Purso Oy, Rannikon konetekniikka Oy, Raskone Oy, Rautakirja Oy, Rautaruukki Oyj, Rocla Oyj, Scanauto Oy, Schenker Oy, SE Mäkinen Logistics Oy, Simons transport, Sinebrychoff Oy, Soraset Oy, Stockmann Oy, Suomen Kaukokiito Oy, Teknikum Oy, Tokmanni Oy, Transpoint Oy, Tuko Logistics Oy, Ventoniemi-Yhtiöt, Vexve Oy, Wihuri Oy, Wiltrain Consulting Oy, Winwind Oy, Volvo Finland, VTP Oy





OPETUSHALLITUS

# **KIITOS JA ANTOISAA VERKOSTOTAPAAMISTA**

Osaamisen ja sivistyksen parhaaksi

