

Ansioluettelo

Eero Laesterä (s. 26.5.1963)
 Onkkaalantie 91, 36600 **PÄLKÄNE**
 Puhelin: 0400 735 772
 Sähköposti: eero@laestera.fi

Perheellinen, puoliso yrittäjä, täysi-ikäiset lapset poika s. 1995 ja tyttö s. 1997
 Kaksi koiraa

Koulutus

Hallintotieteiden tohtori (HT) Tampereen yliopisto 2010 – ”Finanssiriskit Suomen kunnissa”.

- Pro gradu– työ kunnallistalouden finanssiriskeistä.

Sosionomi Tampereen yliopisto 1988

- Tutkielma kunnallistalouden tunnusluvuista korkeimmalla arvosanalla

-Ylioppilas Juvan lukiosta 1983

Työkokemus

Kumppanuus BDO Auditor, Mdi, ja Kuntapro Oy, työskentely Perlacon Oy:ssa

Strategiseen kumppanuuteen perustuen Auditor Balance –järjestelmän kehittämistyö ja järjestelmän avulla kuntien erityisesti taloushallinnon ja toimintorakenteiden konsultointi. Järjestelmä käsittää elementtejä useista järjestelmistä lisättynä kuntien alijäämän kattamistyössä vaadittaviin järjestelmiin ja järjestelmiin, joiden avulla voidaan johtaa kuntien erilaisia yhteistyöprosesseja (kuntaliitokset, muu sopimussyhteistyö). Järjestelmän avulla on konsultoitu yli 200 suomalaista peruskuntaa.

Hallituksen puheenjohtaja ja vastaava neuvonantaja Perlacon Oy:ssä 1985-

- Yhtiön lukuun satoja konsulttisopimuksia. Perlacon Oy:n liikevaihto vuodessa on n. 500-600.000 euroa. Yritys käyttää hankkeissaan tarvittaessa oman henkilökunnan lisäksi freelancer -pohjaisia työntekijöitä.

Eero Laesterä on Perlacon Oy:n lukuun kehittänyt ja toteuttanut mm. seuraavat sovellukset ja tilastohankkeet:

- KOTO -malli 1988

- KOTO -malliin on ohjelmoitu suomalaisen toimeentuloturvan n. 30 osajärjestelmää.

Mallilla voidaan laskea, kuinka paljon perheelle jää rahaa käyttöön, kun se maksaa tuloistaan verot ja muut laskennalliset tulonsiirrot ja valtiolta vastaavat, elämäntilanteeseen sopivat tulonsiirrot. Mallia käyttävät mm. Valtiovarainministeriö, sosiaali- ja terveysministeriö, ympäristöministeriö, KELA, STAKES, Eläke-SAMPO, Veronmaksajain keskusliitto, Sosiaaliturvan ja terveysturvan keskusliitto, Väestöliitto, SAK, AKAVA, Tampereen, Helsingin ja Turun ja Joensuun yliopistot. Käyttäjinä on ollut tilapäisesti myös muutamia kuntia ja kuntayhteisöitä

- KOTO -mallista on tehty vuonna 1995 ympäristöministeriölle yhteistyössä Tilastokeskuksen kanssa SQL –tietokantaa hyödyntävä laajennus, jolla voidaan arvioida tulonsiirtojärjestelmien muutosten vaikutuksia koko kansantalouteen. Aineistossa on tiedot 30 000 suomalaisesta.
- KOTO -mallista on tehty STAKESille ns. VALMA -malli, jolla voidaan laskea yksittäistapauksissa vanhusten hoitotapojen edullisuuksia.
- Vuoden 1996 aikana KOTOsta tehtiin sosiaali- ja terveysministeriölle erityissovellus eläketapausten laskentaa varten.
- KOTO -malliin pohjautuen Eero Laesterä on ollut Tampereen yliopistossa sosiaaliturvan kohdentumiseen liittyvien tutkimusten laskentatyössä mukana vuodesta 1988.
- Kehittänyt ympäristöministeriölle asumistuen budjetointimallin ja ollut mukana vastuullisena toimijana vuodesta 2004 ryhmässä, joka on kehittänyt asumistuen tarpeen arvioinnin suunnittelujärjestelmää, tämä ASTU-malli on nykyisin sosiaali- ja terveysministeriön käytössä.
- Vuosina 2006 ja 2007 osallistunut asiantuntijana kehittämään asumistukea yksinkertaistavaa järjestelmää ministerin toimeksiannosta.
- Vuoden 2003 alusta lukien KOTO –mallista tehtiin Eero Laesterän johtaman ryhmän avulla Internet –käyttöinen järjestelmä. Työssä mukana STM, KELA, STKL ja YM.

Muita työtehtäviä

Kuntamallin (ennakointimalli) vastuukehittäjä 1986-, jatkuva ylläpito

- Kuntamallilla analysoidaan peruskuntien talouksien muutoksia. Malli liittyy sisäasiainministeriön talouslukututkimukseen niin, että sillä voidaan analysoida haluttuja kuntia tarkemmin. Mallilla voidaan analysoida kunnan talouden suunta ja liikkumavara. Malli on hyvä myös luottamushenkilöiden koulutuksessa, koska sillä voidaan näyttää usean eri taloustekijän vaikutukset kokonaistalouteen. Malliin voidaan liittää laajoja koko maan kattavia analysointeja varten seuraavassa kohdassa kuvattu tilastollinen tietokanta.
- Kuntamallista on kehitetty liikelaitosmallit huomioon ottava malli ja useiden kuntien kuntaliitosmalli.
- Kuntien ennakointimallin vastuukehittäjä Kuntapro Oy:lle 2013 alusta

Talouseluvun ja ennakointimallin kehittäminen

sisäasiainministeriölle/valtionvarainministeriölle 1993- jatkuu

- Talouseluvulla analysoidaan Suomen kuntatalouksien kehitystä. Erityisvastuu tietoteknisen järjestelmän tekemisestä ja kerätyn tilastoaineiston käsittelystä ja muokkaamisesta. Eero Laesterä kehitti projektin aineistosta tietokannan, jossa on koko Suomen kaikkien kuntien taloustiedot tunnuslukuineen vuodesta 1989 lähtien. Tietokanta päivittyy ja siitä saadaan erilaisia tunnuslukuja koko maan tasolla, alueittain ja kunnittain sekä siirrettyä aineistoa muita tilastokäsittelyjä ja laskentoja varten. Tietokannalla voidaan lisäksi tehdä tarkempaa analyysiä jaettaessa kuntien valtionapuja.
- Eero Laesterä on lisäksi kehittänyt aineistosta NORDEA -pankille omat tulosteensa, joilla pankki voi kouluttaa pankkitoimihenkilöitään tarkastelemaan kuntien taloudellista kehitystä ja harkitessaan niille lainan myöntämistä. Järjestelmään liittyy vuoden 2001 kesäkuusta lähtien yksinkertaistettu finanssiriskien riskianalyysi.
- Keväällä 2000 luovutettiin sisäasiainministeriön kuntaosastolle ennakointimalli, jolla voidaan monipuolisesti useita erilaisia parametreja apuna käyttäen arvioida kuntatalouden kehitystä sekä koko maan että yksittäisten kuntien tasolla. Malli on löydettävissä ministeriön itsensä edelleen kehittämänä kuntaosaston sivuilta. Jatkossa kehittää mallia omaan käyttöön.

- syksyllä 2011 ja kevättalvella 2012 kuntaosaston tilaaman mallinnuksen toteuttaminen. Mallinnus liittyi osaksi kuntarakennetyötä ja se julkistettiin myös kirjana ”Kuntien talouden kehittyminen 1997-2024). Kirja tehtiin yhdessä Tuomas Hanhelan kanssa.
- Digikuntahanke Kuntapro Oy:n mukana 2016-2017
- Useita valtioneuvoston hankkeita 2016-2017

Kuntien finanssiriskianalyysin kehittäminen

- Väitöstyön tuloksena kehitti kuntien finanssiriskianalyysijärjestelmän vuonna 2010. Järjestelmällä saadaan yleiskatsauksellisen omaisesti selville kuntien finanssiriskikombinaatiot sekä taustalla vaikuttavista menestystekijöistä että riskinsietokyvystä ja dynaamisista finanssiriskeistä.

Alueiden ja kuntien kehittämiseen liittyviä tilastollisia selvityksiä, analyyskejä ja trendilaskelmia 1990-luku – Sisäasianministeriölle ja myöhemmin valtiovarainministeriölle.

Yksityistämistutkimus

- Vastuunalaisena konsulttina Pirkanmaan Yrittäjille vuonna 1988 tehdyssä yksityistämistutkimuksessa. Tutkimuksessa arvioitiin kunnissa olevaa yksityistämispotentiaalia ja tilastollisesti sitä, kuinka potentiaalin mukaan yksityistettyjen kuntien talouden tilan kävisi muutoksessa. Projektiin liittyi laajan tilastoaineiston kerääminen, tietokannan sekä aineistoon liittyvien vaihtoehtolaskentamodulien tekeminen. Työryhmässä olivat mukana professorit Paavo Hoikka ja Risto Harisalo.

Poistojen taso kunnissa

Kuntien takauskeskukselle tehty selvitys 2015-16

Kunnallisan alan kehittämistäitiö 2017, osallistuminen toimittajakoulutukseen ja Valtuutetun käsikirjan kirjoittamiseen

Maakunnat 2017 – mukana kaikkien maakuntien ja maakuntien kuntien sote- ja maakuntauudistuksen arvioinnissa.

Kirkkohallitus 2016-2017 – seurakuntien talouskehityksen arvioiminen

Muita konsultointitehtäviä

- Erityisesti **talouteen ja yksittäisiin rakennemuutoksiin liittyvää konsultointia esimerkiksi** seuraavissa yksittäisissä kunnissa:

- Alavus
- Anjalankoski
- Asikkala
- Evijärven kunta
- Forssa
- Hartola, eri toimeksiantoja
- Hattula
- Haukipudas
- Hirvensalmi
- Huittinen, eri toimeksiantoja
- Hyrynsalmi
- Hämeenkyrö
- Hämeenlinnan kaupunki, eri toimeksiantoja
- Hämeenlinnan kaupunki, Vanajan sairaala

- Ii, kolme kertaa
- Ilmajoki
- Ilomantsi
- Imatra
- Inari vuodesta 1990, useita toimeksiantoja
- Inkoo, talouden tilan selvittäminen, satama-liikelaitoksen toiminnan ohjaaminen, yhteistyö Siuntion kanssa.
- Isojoki
- Janakkala, eri toimeksiantoja
- Joensuu
- Juuka
- Juupajoki
- Juva, eri toimeksiantoja
- Jämsä, eri toimeksiantoja
- Kaarina, eri toimeksiantoja
- Kangasala
- Kanta-Hämeen sairaanhoitopiiri, talouden tilan selvitys ja eteneminen
- Kanta-Hämeen sairaanhoitopiiri, ulkoistamisen potentiaali ja mahdollisuudet, muita selvityksiä
- Karijoki
- Karkkila, kriisikuntatyö ja selviytymissuunnitelma, osa perälaualain valmistelua
- Karvia
- Kemijärvi
- Kiiminki
- Kirkkonummi, uudelleen 2015 ja sopeutus 2016
- Kuhmalahti
- Kuhmoinen
- Kuusankoski
- Kärkölä
- Lapinjärvi
- Lapinlahti
- Lavia
- Lieksa, kahteen otteeseen, myös syvempi ote 2012.
- Liminka
- Loviisa, uudelleen 2015
- Luvia
- Mikkeli
- Muonio
- Muurame
- Mäntyharju
- Nakkila
- Nilsiä
- Nousiainen
- Nurmijärvi
- Orimattila
- Oulainen, kaupungin taloudentila kriisityön yhteydessä.
- Oulunsalo
- Padasjoki, useita eri kertoja
- Paimio
- Parkano, uudestaan 2015
- Petäjävesi
- Pielavesi
- Pohjois-Pohjanmaan liitto
- Pornainen
- Porvoo
- Posio, valtiosuusselvitys
- Puolanka
- Puumala , useita eri kertoja
- Pälkäne
- Renko
- Riihimäki , perustyö
- Ristiina, useita kertoja
- Rovaniemi
- Salla
- Siikajoki
- Simo, perustyö, ydinvoiman vaikutus kunnan talouteen.
- Sodankylä
- Sonkajärvi
- Sotkamo, eri kertoja
- Sulkava, useita kertoja
- Suomussalmi, useita kertoja
- Sysmä, eri kertoja
- Taivassalo
- Tammela
- Teuva
- Tuusula
- Ulvila
- Urjala
- Utsjoki
- Uusikaupunki, useita eri kertoja
- Valkeakoski
- Vantaan kaupunki, selvitys Kaunialan sairaalan kanssa

- tehtävistä
etenemismahdollisuuksista
- Varkaus
 - Vehmaa

- Vihti
- Ylivieska, useita kertoja
- Ylöjärvi

- Kuntien jne alijäämän kattamistyötä mm.

- Askolan kunta, saneeraus
- Haapajärvi
- Hollola, useita kertoja
- Huittinen
- Hyvinkää
- Hämeenlinna
- Janakkala
- Juankoski
- Jämsä
- Järvenpää (kevät 2013)
- Kaarinan kaupunki 2013-2014
- Kangasala
- Kankaanpää
- Kankaanpää
(Perusturvaliikelaitoksen POSAn saneeraaminen)
- Kauhajoen kaupunki, saneeraus
- Kirkkonummi
- Keminmaa
- Kokemäki, uudelleen 2015
- Kouvola
- Lieksa
- Mäntsälä, useaan otteeseen
- Noormarkku
- Nummi-Pusula
- Oiva (perusturvan kuntayhtymä-
Hollola, Asikkala, Padasjoki,
Kärkölä, Hämeenkoski)

- Orivesi, useita kertoja
- Oulainen, kaupungin taloudentila.
ja perusturvan saneeraaminen
- Parkano
- Pornainen
- Pudasjärvi, toinen kierros 2013
- Pukkila
- Riihimäki
- Ruovesi
- Savitaipale
- Seinäjoki
- Siikalatva
- Siuntio, toinen kerta 2016
- Suupohjan liikelaitoskuntayhtymä,
saneeraus, uudelleen 2015
- Tarvasjoki, kriisikuntaisuuteen
liittyvä työtä 2013-2014
- Toivakka
- Uusikaupunki
- Uusikaupunki, perusturvan
saneeraus
- Utsjoki, saneeraus
- Vantaa
- Vesilahti
- Vihanti
- Oulainen, Haapavesi ja Ylivieska,
käynnistyvä 18 kunnan YT-alueen
valmistelu

- Kuntaliitoksiin ja rakenneselvityksiin liittyvää työtä taloussosiossa tai koko prosessissa

- Alavieska-Haapavesi-Oulainen-
Ylivieska, kuntajakoselvitys 2014
- Forssan seutu, liitosselvitys 2014,
neljä kuntaa (Forssa, Tammela,
Jokioinen, Humppila)
- Hamina-Vehkalahti-Miehikkälä
- Hamina-Virolahti-Miehikkälä
- Hamina-Kotka-Miehikkälä-Pyhtää-
Virolahti 2016-17

- Harjavalta-Kokemäki
- Huittinen-Vampula
- Hyrnsalmi – Suomussalmi 2015
- Inari-Utsjoki,
kuntajako/yhteistyöselvitys, 2014
- Itä-Uusimaa (Askola, Lapinjärvi,
Loviisa, Myrskylä, Pornainen,
Porvoo, Sipoo; kuntajakoselvitys,
talous jne), 2014, kesken

- Jalasjärvi-Seinäjoki, kriisikuntamenettelyyn perustuva **erityinen kuntajakoselvitys**, 2014, Jalasjärven hyväksymä selvittäjä
- Joutseno-Lappeenranta
- Kainuun seutu – Kajaani, Hyrynsalmi, Ristijärvi, Sotkamo, Suomussalmi, Kuhmo
- Kaustinen-Veteli-Ullava-Halsua
- Kemijärvi-Pelkosenniemi
- Kemiön seutu (Dragsfjärd-Västanfjärd ja Kemiö)
- Keuruu, Virrat, Mänttä-Vilppula, Ruovesi
- Kihniö-Ikaalinen-Parkano
- Kihniö-Parkano
- Kuhmalahti-Kangasala
- Kuopio-Siilinjärvi-Suonenjoki, **erityinen kuntajakoselvitys**, ministeriön määräämä selvittäjä.
- Kuuma-kunnat (Hyvinkää, Järvenpää, Kerava, Mäntsälä, Nurmijärvi, Sipoo, Pornainen, Tuusula; kuntajakoselvitys, talous jne), 2014-2015
- Kuusamo, Kemijärvi, Posio, Salla
- Lahden seudun 12 kuntaa (kaksi eri kertaa)
- Salpakunnat –erityinen kuntajakoselvitys (talouden osio, kuusi kuntaa), 2014
- Laitila-Rauma-Uusikaupunki
- Lappeenranta-Joutseno
- Leivonmäki-Toivakka
- Loimaa-Alastaro-Mellilä
- Loviisan seutu (Loviisa, Liljendal, Lapinjärvi, Pernaja, Ruotsinpyhtää)
- Maalahti-Korsnäs
- Mäntsälä – Pukkila
- Mänttä – Vilppula
- Naantali-Masku
- Noormarkku-Pomarkku
- Nousiainen-Mynämäki
- Oulun seudun kunnat (kaksi hanketta Oulun kanssa)
- Oulunseudun kuuden kunnan liitos (Arto Koski)
- Parkano, Kankaanpää, Jämijärvi
- Parkano-Kihniö
- Pietarsaaren seutu, 2014, kuusi kuntaa (Evijärvi, Lieto, Pedersören kunta, Pietarsaari)
- Porkkalan kunta 2015
- Porvoo seudun viisi kuntaa (Porvoo, Askola, Myrskylä, Pernaja, Pukkila)
- Pudasjärvi-Taivalkoski
- Puumala-Mikkeli
- Pälkäne-Luopioinen
- Rauma-Pyhäranta-Uusikaupunki
- Riihimäen seudun neljä kuntaa (Hyvinkää, Riihimäki, Hausjärvi, Loppi)
- Salon –seudun 10 kuntaa
- Suomenniemi (–Ristiina-Savitaipale-Mäntyharju), kahteen otteeseen, tuloksena liitos Mikkeli-Ristiina-Suomenniemi 2013 alusta.
- Taivalkoski-Kuusamo-Posio
- Tornio-Kemi-Keminmaa-Simo-Tervola (Timo Säkkinen hanke)
- Uusi Lappeenranta – Ylämaa ja Lemi
- Uusikaupunki-Taivassalo, kahteen otteeseen myös muilla kokoonpanoilla
- UusiKunta –hankkeen kunnat (Osmo Soininvaaran hanke) (10 kuntaa);
- Vaasan seudun 12 kuntaa vuonna 2009
- Vaasa-Vähäkyrö
- Viitasaaren seudun viisi kuntaa (Viitasaari, Pihtipudas, Kinnula, Vesanto ja Keitele)
- Vimpeli – **erityinen kuntajakoselvitys** (Alajärvi, Evijärvi, Lappajärvi) kriisikuntaisuuden vuoksi 2015
- Virrat-Ruovesi-Mänttä-Vilppula
- Ylivieska, Alivieska, Sievi, Ylivieska, Alivieska, Sievi, Nivala

Liitosten jälkityöt

- Kaarina-Piikkiö
- Kouvolan seudun viiden kunnan liitoksen täytäntöönpano
- Jämsän-Jämsänkosken (Kuoreveden ja Längelmäen) kuntaliitosten täytäntöönpano
- Kokkolan seudun neljä kuntaa

- Mukana valtionvarainministeriön **kriisikuntatyössä** kuntavaiheen asiantuntijana, mukana valtionvarainministeriön kuntajakotyössä ja

- puhujana useissa kymmenissä eri tilaisuuksissa
- Suomen Kuvalehden ja Kuntalehden asiantuntijana

- Vuonna 1998 konsulttina Kainuun liitolla maakunnan kuntien taloustilanteen selvittämisessä. Samantapaista työtä myös Mikkelin maakuntaliitolle ja Pirkanmaan liitolle.
- Vuoden 2000 keväästä selvitysmiehenä ympäristöministeriön asunto-osastoon. Työssä kehitettiin budjetointiin liittyvä läpinäkyvä raportointijärjestelmä. Työssä mukana asiantuntijoita KELAsta, VMstä ja VATTista.
- Vuosina 2000 – 2003 IT-aiheisia selvityksiä useille kunnilla ja Oskut –projektille erityisesti Päijät-Hämeen alueella. Vuonna 2002 Leader+ -rahoitteen projektin vetäjä (tarkoituksena selvittää alueen IT-osaamispotentialia ja aikaansaada mahdollisen NetCenterin business plan). Samaan aikaan SITRAn Oskuihin liittyvän, vuoden kestävä erillishankkeen valvovana konsulttina.
- Ylä-Pirkanmaan rahaston käynnistämisvaiheissa Keuruun neuvonantajana.
- UKK-Instituutin tietojärjestelmien esiselvitys ja määrittely 2003-2004, Inarin IT-strategia, Keulink Oy:n strategia.
- Vuonna 2006 selvitysmiehenä Pohjois-Lapin ePalvelut – hankkeessa.
- Vuosina 2006 - 2007 ympäristöministeriöllä selvitysmiehenä asumistuen uudistamiseen pyrkivässä työssä.
- Kauppa- ja teollisuusministeriön hyväksymä tietojenkäsittelyn konsultti vuodesta 1991. Kouluttanut uransa alussa tietojenkäsittelyä kymmenille suomalaisille yrityksille ja Pirkanmaan aikuiskoulutuskeskukselle. Toiminut lisäksi järjestelmävastaavana, tukihenkilönä ja opettajana Pirkanmaan käsi- ja taideteollisuusoppilaitoksessa.

- Toimittajana oman työn ohella mikrotietokoneisiin ja niiden käyttöön liittyvissä julkaisuissa Mac Uutisissa ja UpLehdessä 80 -luvun lopussa ja 90 -luvun alussa. Tähän työhön liittyen oli osakkaana perustamassa maailman ensimmäistä tietokonekahvilaa, Compu Café:ta.
- Keväästä 1999 mukana Gateway Finland Oy:n ja Ruukki Group Oy:n konsulttina yhteisön erilaisissa yhteistyöprojekteissa. Liiketoiminta pelkistyy työhön Soft Start Oy:n hyväksi (www.softstart.fi). Yhtiön perustamissa starteissa (Sysmä Perlasoft Oy, Inari/Sodankylä Solinum Oy, Keuruu Terasoft Oy, Tampere – useita kumppaneita) hallitustyöskentelyssä.
- Kehitti KOTO –mallista kevennetyn version Nuorisojärjestöjen keskusjärjestö Allianssi ry:lle. Mallin oli siirtänyt koneelleen yli 15.000 käyttäjää vuoden 1998 alun jälkeen.
- Ympäristöministeriölle asumistuen budjetointiin kehitetty malli, hanke alkoi vuonna 2000 ja jatkuu.

Hallinnolliset tehtävät ja luottamustoimet

- Pälkäneen kunnanvaltuutettu vuodesta 2005. Kunnanvaltuuston I varapuheenjohtaja ja tarkastuslautakunnan puheenjohtaja 2005-2012, kunnanhallituksen puheenjohtaja 2013-2017.
- Säästöpankkiliiton hallintoneuvoston jäsen 2011 – , samalla ajalla liiton vaali- ja nimitysvaliokunnan puheenjohtajana,
- Luopioisten Säästöpankin hallituksen jäsenyys vuodesta 1997, vuodesta 2002 vuoteen 2010 hallituksen puheenjohtaja. Pankilla oli toimipisteitä viidessä kunnassa ja kaupungissa Pirkanmaan alueella. Aktiivinen toimija pankkifuusiossa Luopioisten ja Ikaalisten säästöpankkien välillä, pankki aloitti toimintansa Aito Säästöpankki Oy:nä 2.4.2010. **Toimii uuden osakeyhtiömuotoisen pankin hallituksen puheenjohtajana.** Pankin toimipisteitä on uudessa muodossaan kahdeksassa eri kunnassa ja kaupungissa Pirkanmaalla.
- Läänin liikuntaneuvoston jäsenyys 2007-2010.
- Veikkausliigan jalkapalloseura FC Haka ry 2007-2008, FC Haka Oy 2008-2009 ja FC Haka juniorit ry:n hallituksen jäsen vuodesta 2009. Kahden jälkimmäisen perustajaosakas ja -jäsen.
- Urheiluseura Pälkäneen Luja-Lukko ry:n **hallituksen puheenjohtaja** vuoden 2003 alusta. Fuusioi seuraan Luopioisten urheiluseuran Lujan.
- Pirkanmaan Lähivakuutuksen hallintoneuvoston jäsen vuoden 1998 alusta vuoden 2002 loppuun. Erosi omasta pyynnöstään muuttuneiden pankkien vakuutusyhtiökäytäntöjen vuoksi.
- Pälkäneen Yrittäjien hallituksen jäsen vuodesta 1997 vuoteen 2001.
- Laipan Yrittäjät ry:n perustaja ja hallituksen jäsen.
- Pälkäneen Nuijantalosäätiön hallituksen jäsen ja sihteeri vuodesta 2004.
- Pälkäneen Suomalaisen Nuijan yhdistys, hallituksen puheenjohtaja
- Useita yksityisen sektorin tilintarkastustehtäviä

Kansainvälinen kokemus

Viron kuntatalouden tilastointi- ja analysointijärjestelmän luominen

- Vastuunalainen konsultti hankkeessa vuodesta 1995 alkaen. Projektissa luodaan Viron sisäasiainministeriölle kuntatalouden tietojen tilastointi ja keräysjärjestelmä tietokantoihin. Lisäksi hankkeessa laaditaan kuntatalouden tunnusluvut.
- Työn tilasi Suomen sisäasiainministeriön kuntaosasto. Hankkeen rahoitti Suomen ulkoministeriö.
- Työn osapuolina sisäasiainministeriön lisäksi Virossa ovat mm. Eestin pankki, valtionvarainministeriö, tilastokeskus, kaupunkien liitto ja Keski - Eestin koulutuskeskus, jonka toimitusjohtaja Tiit Ruisu on hankkeen vastaava konsultti Virossa.
- Hankkeen menestyksellisyys seurauksena perusti yrityksen Viroon vuonna 1998 yhdessä Keski – Eestin koulutuskeskuksen kanssa (Majandusteabe Oy).

Latvia 1996-1998

- Viron hankkeen kaltainen hanke. Hankkeen rahoitti ulkoministeriö. Eero Laesterä toimi hankkeessa vastaavana konsulttina yhdessä Tiit Ruisun kanssa. Työ luovutettiin kesällä 1998.

Jatkohanke Virossa

- Edellinen Viron hanke jatkui vuosina 1998 ja vuonna 2000 uudella hankkeella, jolla Viron kunnille luotiin kehityspolku liiketaloudelliseen kirjanpitoon ja kehitettiin em. tietokantaa.

Artikkelit ja julkaisut

- Sisäasiainministeriö, julkaisusarja 1/97, Hamina – Vehkalahti – kuntien yhdistymisen taloudelliset vaikutukset
- Sisäasiainministeriö, julkaisusarja 3/97, Eräiden reikäleipäkuntien yhdistymisen taloudelliset vaikutukset
- Sisäasiainministeriö, julkaisusarja 2/99, Järjestelyvara ja rahoitusvara, yhdessä Paavo Hoikan, Olavi Kallion ja Pentti Meklinin kanssa
- Tampereen yliopisto, kunnallistieteiden laitos, suunnittelusarja 43/91, Tampere 1991:”Miksi rahat eivät riitä”
- Tampereen yliopisto, kunnallistieteiden laitos, suunnittelusarja 48/93, Tampere 1993:”Laskelmia palkanalennuksen vaikutuksista”
- Tampereen yliopisto, kunnallistieteiden laitos, osallisena Pentti Rönkön tutkimuksessa ”Kansalaisbudjettikannanotto”, Lokakuu 2001
- Vuoden 1997 – 1998 KOTO –malliin pohjautuen yhteistyössä ETLAn ja Soili Lehtosen kanssa selvitys vapaa-ajan ja kotityön vaikutuksista kotitalouden valintoihin. Työ julkaistiin ETLAn julkaisuna ”Keskusteluaiheita No. 631, Kannattaako kotityö?, ISSN 0781 – 6847, 26.02.1998”
- Mukana useissa Suomen Kuvalehden yms artikkeleissa.

Tietotekninen erityisosaaminen

- Työvälineinä eri valmistajien relaatiotietokantaohjelmat sekä erilaiset muut työkaluohjelmat.
- Käyttöjärjestelmistä yleisimmät Windows –pohjaiset sekä Applen käyttöjärjestelmä.

Muuta

- Perustaja Perlanet Oy:ssä, Perlasoft Oy:ssä, Terasoft Oy:ssä ja Solinum Oy:ssä. Yritysten toimialana on yksityiselle sektorille tehtävät, lähinnä internettiin tehtävät relaatiotietokantapohjaiset ohjelmat. Yrityksissä henkilökuntaa keväällä 2010 yli 35.
- Toiminut useita vuosia aktiivisesti osakasyrityksissä sekä hallinnossa että tukemassa operatiivista työtä. Asiakasyrityksiä n. 60.