



Kesä 2006

Tässä numerossa:

- 2-3** Kasvuyritysohjelmalla menestyviä yrityksiä
- 4** Meriteollisuus menestyksen aallonharjalla – mistä tekijät
- 5** EAS-asiantuntijaseminaarin satoa
TULI – tutkimuksesta liiketoimintaa
- 6-7** Yliopistoyhteistyössä yhteinen päämäärä
- 8** Nimityksiä

Pääkirjoitus ■

Uusi ohjelmakausi alkaa 2007

EU:n rakennerahoitus tulee kohdentumaan Satakuntaan kahden alueellisen kilpailukyky- ja työllisyystavoite -ohjelman kautta eli Länsi-Suomen alueellisen EAKR-ohjelman ja valtakunnallisen ESR-ohjelman Länsi-Suomen alueellisen osion kautta. Satakunta on lisäksi ehdolla EU:n meriraja-alueeksi ja uuteen Tavoite 3 Botnia-Atlantica -ohjelmaan, johon meillä on viimeisimmän tiedon mukaan hyvät mahdollisuudet päästä mukaan.



EAKR-ohjelma ja ESR-ohjelman alueellinen osio laaditaan Länsi-Suomen Allianssin (WFA) maakuntien alueelle: Pohjanmaa, Etelä-Pohjanmaa, Keski-Suomi, Pirkanmaa ja Satakunta. EAKR-ohjelma laaditaan maakunnan liittojen toimesta ja ESR-ohjelma työministeriön johdolla. Laadinnassa mukana ovat Länsi-Suomen alueen työryhmät.

EAKR:n rahoituksesta valtaosa kohdennetaan ns. haasteellisimmille alueille. ESR:n osalta ei ole vastaavaa painotusta. Satakunta tulee olemaan kokonaisuudessaan EAKR:n haasteellisinta aluetta eli kaikki maakunnan seudut ovat keskenään molempien EU-ohjelmien toteutuksessa tasa-arvoista ja ”täysivaltaista” ohjelma-alueita, mikä on todella erinomainen ja merkittävä asia.

Alustavien laskelmien mukaan Länsi-Suomen EU-rahoituksen osuus tulee kokonaisuudessaan olemaan 253 miljoonaa euroa (plus mahdollinen Botnia-ohjelma). EAKR:n ja ESR:n suhde on 50 % ja 50 %. Valtio ei ole vielä tehnyt päätöstä ohjelmien kansallisista rahoitusosuuksista. Sisäministeriö on esittänyt, että ainakin EAKR:n valtion vastinraha pidettäisiin nykyisen 2-ohjelman tasolla, mikä kompensoisi vähenevän EU-rahamuutosta. Tällöin EAKR-ohjelmassa valtion rahan ja EU-rahamuutoksen suhde olisi 60 % ja 40 %. EU-rahoituksen maakunnittaisia jyvityksiä ei ole vielä ratkaistu.

Maakuntaohjelmasta tulee jatkossa entistä enemmän koko aluekehittämisen ”ohjelmareper-tuaaria” kokoava ohjelma. Maakuntaohjelma ja erillisohjelmat, kuten EU-ohjelmat, laaditaan samoihin strategisiin painotuksiin ja valintoihin perustuen. Satakunnan maakuntaohjelmaa 2007-2010 on jo luonnosteltu ja sen on lain mukaan oltava valmis tämän vuoden loppuun mennessä.

Uuden ohjelmakauden valmistelu on monilta osin vielä kesken. Ohjelmia vasta luonnostellaan. Kansallista EU-strategiaa ja ohjelmien hallintoa ei ole vielä lyöty lukkoon. Aluekeskus- ja osaamiskeskusohjelmien haku-aika on vasta päättynyt. Tiukasta aikataulusta huolimatta tavoitteena on saada uudet kansalliset ja uudet EU-ohjelmat käynnistymään mahdollisimman nopeasti heti vuoden 2007 alussa.

Satakunta on Suomen teollistuneimpia maakuntia. Maakunnan rakennemuutos oli rankka 1980- ja 1990-luvuilla. Kuitenkin juuri teollisuus ja yleensä yritystoiminta luovat perustan Satakunnan myönteiselle kehitykselle. Maakunnan menestyminen nojautuu jatkossa vahvasti yritystoimintaan linkittyvään nykyaikaiseen innovaatio- ja osaamisjärjestelmään, jota Satakunnassa on viime vuosina ansiokkaasti kehitetty. Tätä pitkäjänteistä työtä kannustan jatkamaan edelleen. Resursseja tullaan kohdentamaan tueksi. Otetaan uusi ohjelmakausi haasteena vastaan.

Heikki Juurinen
vs. maakuntajohtaja

Kasvuyritysohjelmalla menestyviä yrityksiä

Prizztech Oy on yhdessä seudullisten elinkeino-yhtiöiden kanssa käynnistänyt satakuntalaisille yrityksille suunnatun Kasvuyritysohjelman, jonka tavoitteena on parantaa ohjelmaan valittujen yritysten ja yritysryhmien

menestymisedellytyksiä. Hanketta rahoittaa Länsi-Suomen lääninhallitus. Kehittämistyö perustuu liiketoimintaprosessilähtöiseen ajatteluun, missä yrityksen liiketoiminnan osa-alueet arvioidaan systemaattisesti.

Yhteiskunnan taloudellisen hyvinvoinnin keskiössä ovat menestyvät ja kehittyvät yritykset. Yritysten substanssiosaamisen rinnalla merkittäväksi tekijäksi nousee liiketoimintaosaaminen. Tästä syystä seutukuntien kannalta yhdeksi tärkeäksi ohjelmakokonaisuudeksi on nostettu kasvuun ja kehittymiseen tähtäävien yritysten liiketoiminnan kehittäminen. Vaikka yritys-koon kasvattaminen ei sinänsä ole itseisarvo, on suuremmilla yrityksillä paremmat edellytykset ja resurssit vastata liiketoimintaympäristön haasteisiin.

Koko maakunnan kattavalla yhteisellä toimintamallilla uskotaan

saavutettavan paras mahdollinen vaikuttavuus ja olemassa olevien resurssien tehokas hyödynnettävyys. Tavoitteena on asiakaslähtöinen liiketoimintaosaamisen kokonaisvaltainen kehittäminen, jonka avulla luodaan laajempaa ymmärrystä Satakunnan innovaatiotoiminnan mahdollisuuksista.

Puhtia liiketoiminnan kehittämiseen

Valtaosassa yrityksiä ei ole määrätietoisesti asetettu merkittäviä liiketoiminnan kasvu- tai innovaatiotavoitteita. Tavoitteista on saatettu kahvipöytäkeskusteluisa puhua, mutta johdonmukaiset

suunnitelmat tai niiden toimeenpano puuttuu. Kattavalla kasvuyritysohjelmalla tämä puute korjataan ja samalla kohdistetaan kehittämiskohteita yhdessä tunnistettuihin tarpeisiin.

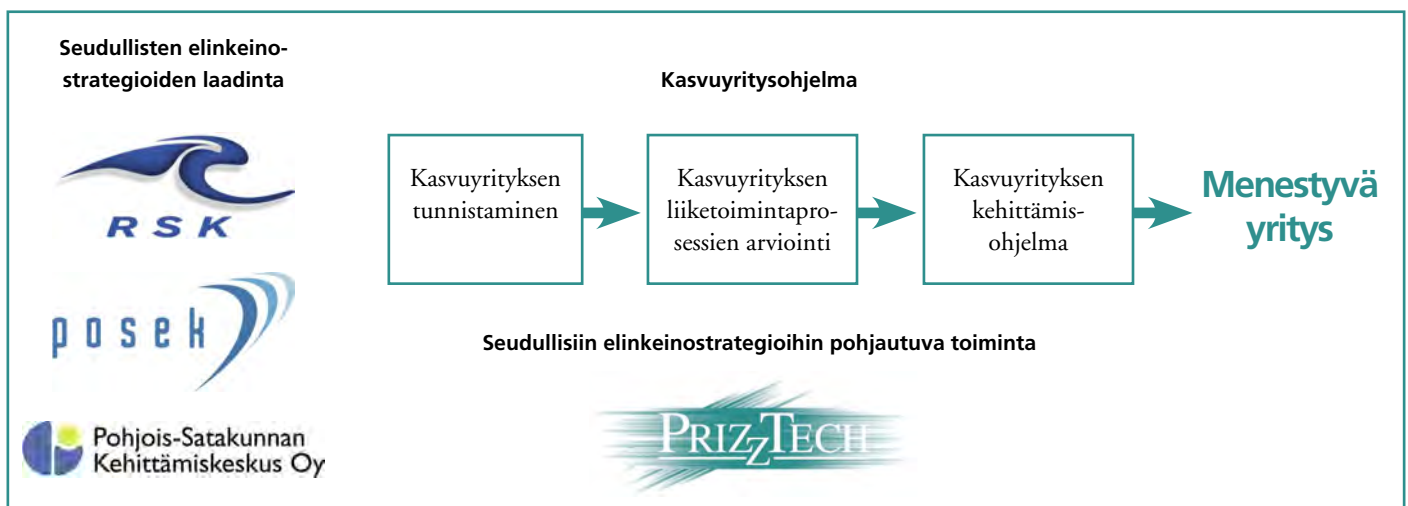
Monet yritysten liiketoimintaprosessit kaipaavat uudistamista ja ajanmukaisia työkaluja. Yrityksen liiketoimintaprosessien hallinta on monialaista osaamista. Kehittämiskohteita on mm. taloushallinnossa, myynnissä, markkinoinnissa, sopimushallinnassa, riskienhallinnassa, hankinnassa, viestinnässä ja asiakkuudenhallinnassa. Kasvuyritysohjelman ensimmäisessä vaiheessa käydäänkin kattavasti läpi kaik-

ki keskeiset liiketoimintaprosessit ja arvioidaan niiden hallinnan tehokkuus.

Verkostot tehokkaammin käyttöön

Yritykset, jotka päättävät lähteä mukaan kasvuyritysohjelmaan saavat hyödynnettäväkseen laajat osaamisverkostot. Näin yrityksen ei tarvitse itse kehittää kaikkia liiketoimintaprosessejaan alusta alkaen, vaan yritys voi verrata jo olemassa olevia toimintatapoja ja niiden soveltuvuutta omaan liiketoimintaansa.

Seudullinen yhteistyö kasvuyritysohjelmassa



Prizztech Oy:n projektipäällikkö Marika Lähde, Teijon uusia alihankkijoita Reima Kulmala, RST-Metals Oy, Juha-Pekka Jaskari, JPT Jaskari Oy, Teijo Pesukoneet Oy:n toimitusjohtaja Georges Fernandez sekä Prizztech Oy:n Teijon yhteyshenkilö Jari Ihämäki. Taustalla Teijon uudistettu C-1200 teollisuuspesukone.

Mitä kasvuyritysohjelmalla tavoitellaan

- kasvuhallittujen yritysten tunnistamiseen ja niiden liiketoimintaprosessien kehittämiseen ja mittaamiseen tarvittavien työkalujen ja menetelmien luominen
- elinkeinoelämää, seudullisia elinkeinoyhtiöitä ja kehittäjäorganisaatioita palvelevien tieto- ja vuorovaihtusjärjestelmien parantaminen
- elinkeinoelämän ja julkisten koulutus- ja asiantuntijaorganisaatioiden sekä vastaavien yksityisten tahojen välisen yhteistyön vahvistaminen

Kasvuyrityksiä kuvaavia mittareita ovat:

- osaamisen kasvu
- laadun paraneminen
- kannattavuuden kasvu
- asiakkuuksien laadun ja määrän kasvu
- uusien innovaatioiden tuotto ja kaupallistamisosaaminen

■ LISÄTIETOJA

Toimialajohtaja Jari-Pekka Niemi
Kasvuyrityspalvelut
GSM 044 710 5350

Projektipäällikkö Heikki Perko
Kasvuyritysohjelma-hanke
GSM 044 710 5361



Kehittämistoiminta käytännössä – Teijo Pesukoneet Oy

Ensimmäisiä kehittämis-toimintaan Prizztech Oy:n kanssa lähteneitä yrityksiä on Nakkilassa sijaitseva teollisuuspesukoneita valmistava Teijo Pesukoneet Oy.

Teijo Pesukoneet Oy:n uusi toimitusjohtaja Georges Fernandez päätti jatkaa jo aiemmin Prizztech Oy:n kanssa aloitettua yhteistyötä. Teijo Pesukoneet Oy:llä, kuten muullakin teknologiateollisuudella, on tällä hetkellä hyvät näkymät. Liikevaihto on kasvanut voimakkaasti ja uutta henkilöstöä on palkattu sekä tuotannon että toimiston puolelle. Uuden johdon myötä tilauskanta on ol-

lut jatkuvasti kasvussa ja töitä riittää tällä hetkellä pitkälle tulevaisuuteen.

Toisaalta tilauskannan kasvu aiheuttaa myös yritykselle paineita toimitusaikojen ja laadun pitävyyden suhteen. Teijo Pesukoneet Oy onkin panostanut kasvuun ja on palkannut useita uusia työntekijöitä sekä etsinyt uusia alihankkijoita valmistuksen tueksi. Koneiden ulkonäköä on myös lähdetty muokkaamaan modernimpaan suuntaan.

Teijo Pesukoneet Oy:n tuotannon kehittämistä on tuettu Prizztech Oy:n koordinoimalla ESR-rahoitteisella Maakunnallisen osaamisen kehittämisohjelmalla. Alihankinnan kehittämisessä on otettu huo-

mioon Teijo Pesukoneet Oy:n omat vaatimukset alihankinnalle, etsitty uusia alihankkijoita toimittamaan osia vakio-koneisiin sekä kehitetty tietojärjestelmiä tukemaan paremmin alihankintatoimintaa sekä mm. kunnossapitoa sekä myyntiä.

Uuden kasvuyritysohjelmahankkeen avulla on mahdollista arvioida yrityksen toimintaa pidemmällä aikajänteellä ja yritys saa lisäresursseja omaan kehittämistoimintaansa. Tämä helpottaa monen kehittämistarpeen eteenpäin viemistä.

■ LISÄTIETOJA

Projektipäällikkö Jari Ihämäki
GSM 044 710 5375

Meriteollisuus menestyksen aallonharjalla – mistä tekijät

Suomalainen meriteollisuus on menneiden vuosien vaikeuksista ja alaan kohdistuneista epäilyistä huolimatta tällä hetkellä saavuttanut rahallisesti kaikkien aikojen korkeimman tilauskannan. Nykytilanne tarkoittaa, että suomalaisille yrityksille on tarjolla työtä enemmän kuin miesmuistiin.

jen korkeimman tilauskannan. Nykytilanne tarkoittaa, että suomalaisille yrityksille on tarjolla työtä enemmän kuin miesmuistiin.

Kysynnän kasvun ohella hankintakulttuuri on muuttumassa. Päähankkijat siirtyvät perinteisestä hankintapolitiikasta (yksittäisten tavaroiden ja työsuoritusten ostosta) hankkimaan suuria toimituskokonaisuuksia, joissa hankinta sisältää toteutukset suunnittelusta valmiin työsuorituksen luovutukseen lopulliselle asiakkaalle.

Tämä hankintakulttuurin muutos tarkoittaa sitä, että päähankkijan suorat hankintakontaktit vähenevät merkittävästi ja hankintojen sisällöt kasvavat ja muuttuvat hyvin monimuotoisiksi.

Kun huomioidaan ennätysmäinen tilauskanta ja hankintakulttuurin muutos, on meriteollisuuden toimittajaverkosto suurten haasteiden edessä. Toimittajayritysten vaihtoehtona on kehittyä kokonaistoimittajaksi tai löytää uusia asiakkaita kokonaistoimittajien kumppaneina. Monen yrityksen on pakko löytää uudet markkinointikanavat tuotteille, joita he ovat myyneet suoraan meriteollisuuden isoille toimijoille, koska nämä siirtyvät suurempien hankintakokonaisuuksien ostoon.

Meriteollisuuden hyvän tilauskannan myötä uusia asiakkaita

on tarjolla myös niille yrityksille, jotka eivät aiemmin ole toimittaneet tuotteita tai palveluja ko. yrityksille.

Meriteollisuuden uusi hankintakulttuuri asettaa suuria haasteita yritysten sisäisen ja ulkoisen toiminnan kehittämiseksi. Erityisesti projektihallinnan osaaminen ja kustannushallinnan ja tarjouslaskennan hallinta korostavat, unohtamatta osaavaa työvoimaa ja sen riittävyyttä.

Nyt kun meriteollisuuden tilauskanta on määrällisesti ja ajallisesti vahva, tulee alalla toimivien ja

sinne haluavien yritysten ehdottomasti panostaa oman osaamisen ja toimintansa kehittämiseen. Näin varmistetaan alan menestys myös tulevaisuudessa.

■ LISÄTIETOJA

Rauman seudun meriteollisuuden alihankintaverkoston kehittäminen

teknologia-asiamies Erkki Tammi
GSM 044 710 5372

Meriteollisuudelle menee hyvin. Risteilylautta Galaxy luovutettiin 18.4.2006 Aker Yardsin Rauman telakalta. Kuva: Aker Yards.



EAS-asiantuntijaseminaarin satoa



EAS-asiantuntijaseminaari
Raumalla 28.9.2005

Kansallinen Vesi-Instituutti on mukana EU:n EAS -tuotehyväksyntäjärjestelmän (European Acceptance Scheme) valmistelutyössä. EAS:n tavoitteena on turvallisen juomaveden takaaminen kuluttajille kaikkialla EU:ssa varmistamalla, että käytettävistä materiaaleista ei siirry veteen mitään sen laatua heikentävää. EAS -tuotehyväksyntäjärjestelmä tulee koskemaan kaikkia juomaveden kanssa kosketuksissa olevia materiaaleja vesilaitokselta kuluttajan hanaan saakka. Hyväksyntä on tulevaisuudessa kai-

kille tähän tarkoitukseen käytettäville tuotteille pakollinen. EAS -menettely tulee suoraan vaikuttamaan niin valmistajien (putket ja armatuurit) kuin vesihuolto-laitoksien toimintaan.

EAS:n tiimoilta pidettiin asiantuntijaseminaari Raumalla syyskuussa 2005. Seminaarissa käsiteltiin hyväksymismenettelyn yleisiä periaatteita ja materiaalien testaamiseen liittyviä teemoja. Seminaarista on ilmestynyt julkaisu, johon on koottu esiintyjien kirjoittamat tekstit ja esitysmateriaali.

Painettu julkaisu on saatavissa maksutta Vesi-Instituutista joko tilaamalla se asiantuntija Minna Keinänen-Toivolalta sähköpostitse minna.keinanen-toivola@vesi-instituutti.fi tai puhelimitse GSM 044 710 5377.

Julkaisu löytyy myös sähköisenä osoitteesta:

www.vesi-instituutti.fi

TULI – tutkimuksesta liiketoimintaa



TULI
TUTKIMUKSESTA LIIKETOIMINTAA

Tutkimustyössä – mm. tutkimushankkeissa tai oppinnäytetoissa - syntynyt havainto tai keksintö voi olla alku tuottavalle liiketoiminnalle. Tekesin rahoittama TULI-ohjelma tukee näiden liikeideoiden löytymistä ja kaupallistamista joko menestyviksi yrityksiä tai onnistuneiksi lisenssihankkeiksi. Nykyinen ohjelma jatkuu vuoden 2006 loppuun asti.

TULI on nopea ja joustava instrumentti, jolla voidaan ostaa asiantuntijapalveluja uuden tutkimuslähtöisen liiketoiminnan kehittämiseksi. TULI:ssa ostettava asiantuntijapalvelu on maksutonta idean omistajille. TULI:in mukaan tulo ei millään tavoin rajoita innovaattorin oikeuksia ja TULI:ssa käsitellään ideoita erittäin luottamuksellisesti.

Keskeistä on, että idea on tutkimuslähtöinen ja siinä on liiketoimintapotentiaalia. Näiden ehtojen täytyessä on TULI:a mahdollista käyttää, kohteena voi olla mm.:

- liiketoimintasuunnitelma tai sen jokin osa
- kaupallistamistapojen määrittely
- markkinaselvitykset tai –tutkimukset
- teknologiatason ja kilpailuetujen arviointi
- uutuustutkimukset, patentoitavuus, suojattavuus
- valmistusestetutkimukset
- yritystoiminnan valmistelu
- rahoitussuunnittelu
- partnerikartoitukset
- kilpailija-analyysi
- juridiset kysymykset, sopimusasiat
- muu yritystoiminnan valmisteluun liittyvä asiantuntijatehtävä

Länsi-Suomessa TULI-ohjelmaa toteuttavat Prizztech Oy, Merinova Oy ja Foodwest Oy. Prizztech Oy on Tekesin TULI-ohjelman alueellinen toteuttaja Satakunnassa.

www.tuli.info

OTA YHTEYTTÄ

Projektipäällikkö Nina Laine
GSM 044 710 5366

Projektipäällikkö Marko Mikkola
GSM 044 710 5341



Yliopistoyhteistyössä yhteinen päämäärä

Prizztech Oy toimii kaikilla toimialoillaan laajasti yhteistyössä Porin yliopistokeskuksen eri yksiköiden kanssa.



Palvelukeskus huolehtii myös yliopistokeskuksen neuvontapalveluista.

Maakunnallisena kehittäjäorganisaationa Prizztech Oy osallistuu aktiivisesti maakunnalliseen ja kansalliseen ohjelma- ja strategiayöhön. Yhtenä haasteena on lähivuosina yliopistojen kolmanteen tehtävään, alueelliseen vaikuttavuuteen, liittyvien rakenteiden synnyttäminen. Onhan yliopistojen kolmas tehtävä vahvasti linkittyneenä muuhun innovaatioympäristöön ja erityisesti osaamiskeskusohjelmaan.

”Yliopistoyhteistyön voisi kiteyttää niin, että Prizztech Oy käynnistää uusia hankkeita ja luo uusia toimintamuotoja, yliopis-

toyksiköt puolestaan tarjoavat omaa osaamistaan ja asiantuntijapalveluita hallinnoimimme projekteihin”, kertoo Prizztech Oy:n toimitusjohtaja Risto Liljeroos. Prizztech onkin omalta osaltaan ollut myötävaikuttamassa yliopistokeskuksen tutkimustoiminnan vahvistumiseen.

Näkyvin yhteistyön muoto yliopistokeskuksen tiloissa on Prizztech Oy:n hallinnoima Porin yliopistokeskuksen palvelukeskus. Yliopistokeskuksessa toimivat myös rekryointipalvelut ja yrityskehityspalvelut eli Academic Business Services (ABS).

Monipuolista toimintaa yliopistokeskuksessa

Yliopistokeskuksen palveluihin ja toimintaan kohdistuvina hankkeina Prizztech Oy on toteuttanut palvelukeskuksen käynnistämisen vuosina 2002–2003 ja palvelukeskustoiminnan hoitamisen vuodesta 2003 lähtien. Opiskelijoille suunnatut rekryointipalvelut käynnistyivät vuonna 2005, samoin yrittäjyysopintoja ja yrittäjyyttä tukevat yrityskehityspalvelut (Academic Business Services).

Lisäksi palvelukeskus on toteuttanut suuren joukon palvelutoimintaan liittyviä atk-hankkeita ja opetusteknologiaan liittyviä kehittämishankkeita. Mer-

kittäviä tilahankkeita ovat olleet Tampereen yliopiston ja yliopistokeskuksen johdon tilojen rakentaminen sekä Turun kaupparakennuksen ja Turun yliopiston tilojen laajennustyöt. Viime vuonna osaksi yliopistokeskusta tuli Turun yliopiston opetusterveyskeskus, jonka tilat rakennettiin Porin Puuvillaan Pohjois-Porin terveyskeskuksen yhteyteen.

Prizztech Oy tarjoaa yliopistokeskuksessa Tekesin rahoittaman TULLI-ohjelman (”Tutkimuksesta liiketoimintaa”) puitteissa myös innovaatioiden seulontaa sekä tuoteistamis- ja kaupallistamispalveluita. Lisäksi liiketoimintaidetilaukset Venture Cupin koordinointi on Prizztech Oy:n vastuulla.



Palvelukeskuksen vuoden 2005 merkittävin tilahanke oli Pohjois-Porin terveysaseman yhteyteen rakennettu Turun yliopiston opetusterveyskeskus. Koulutusylilääkäri Pekka T. Jaatinen opastaa lääketieteen kandidaatti Petri Kalliota Dr Mach:n käyttämisessä.

Monialaista yhteistyötä

Satakunnan osaamiskeskusohjelman etäteknologian osaamisala tekee läheistä yhteistyötä Tampereen teknillisen yliopiston (TTY) Porin, Rauman ja Kankaanpään yksiköiden kanssa. Toimintamuotoina ovat yhteishankkeet ja koulutusyhteistyö.

Energia ja ympäristö -toimiala ja osaamiskeskusohjelman materiaali- ja tekniikan osaamisala toimivat yhteistyössä TTY:n Tampereen yksikön kanssa (mm. Äetsän vetykylä -projekti). Materiaali- ja tekniikka tekee yhteistyötä myös Turun yliopiston Wihurin fysiikan tutkimuslaitoksen kanssa magneettitekniikan kehitystyössä. Energia ja ympäristö -yksiköllä on vireillä myös ympäristötekniikan yhteishanke Turun yliopiston Satakunnan ympäristöntutkimuslaitoksen kanssa.

Hyvinvointi ja teknologia -yksiköllä on ollut TTY:n Seinäjoen yksikön kanssa yhteisenä hankkeena esimerkiksi Liikkuva tutkimusyksikkö (LTY).

Innovaatio ja yrityspalvelut -yksikkö ostaa Turun kauppakorkeakoulun (TuKKK) Porin yksiköltä liiketalouden tutkimuksen asiantuntemusta ja tekee liiketoiminnan osaamisessa yhteistyötä VTT:n Porin yksikön kanssa.

LISÄTIETOJA

Yliopistokeskuksen palvelut
johtaja Kari Kukkonen
GSM 044 710 5380



Yliopistokeskuksella on Porin Puuvillassa käytössä tiloja yhteensä 11.100 m².

Prizztechin toimintayksiköt Porin yliopistokeskuksessa

Palvelukeskus toimii yliopistokeskuksen vuokranantajana ja tukipalveluorganisaationa. Palveluihin ja vastuualueisiin kuuluvat muun muassa tilapalvelut, opetustilat, opetus- ja teknologia, turvallisuus, viestintä, hankinnat, kilpailutukset ja kehittämisprojektit. Pal-

velukeskuksen toiminnasta voit lukea lisää Prizz.Uutisten tämän vuoden ensimmäisestä numerosta osoitteessa:
<http://uutiset.prizz.fi/fi/lehdet>

Rekrytointipalvelut palvelee sekä työnantajia että opiskelijoita välittämällä akateemisia osaajia sekä

vakituisiin että tilapäisiin työsuhteisiin ja yhteistyöprojekteihin.
www.porinyliopistokeskus.fi/rekry

Academic Business Services eli ABS tarjoaa tuki- ja neuvontapalveluja yrittäjyyteen liittyvissä asioissa. Se keskittyy opiskelijoi-

den motivoimiseen yrittäjyyteen, liikeideoiden kehittämiseen ohjatussa toimintaympäristössä sekä tutkijayhteisön piirissä vireiden innovaatioiden kehittämiseen toimiviksi liikeideoiksi.
www.porinyliopistokeskus.fi/abs



Rekrytointipalvelut ja Academic Business Services aloittivat toimintansa yliopistokeskuksessa vuosi sitten. Kuvassa rekrytointipalvelun Susanna Heiniluoma ja ABS:n Nina Laine.

Hyvää kesää kaikille Prizz.Uutisten lukijoille.

Nimityksiä ■



Jouko Koivula, TkL, on nimitetty projektipäälliköksi materiaalitekniiikan osaamiskeskusohjelmaan. Koivulan tehtäviin kuuluvat mm. energiateollisuuden materiaaliteknologian hankkeet.



Merja Ahonen, FT, on nimitetty teknologia-asiantuntijaksi Vesi-Instituuttiin. Ahosen tehtäviin kuuluu juomavesialalla toimivien organisaatioiden yhteistyömahdollisuuksien selvittäminen, yhteistyömallien luominen ja näihin liittyvien toimenpiteiden toteuttaminen.



Harri Riikonen on nimitetty laborantiksi magneettiteknologiakeskukseen. Riikonen tulee vastaamaan suprajohteiden ja kestonagneettimateriaalien mittauksista.

Oletko jo mukana Satakannassa?



Satakanta on satakuntalaisten yritysten tuote- ja palveluhakemisto, joka on tarkoitettu helpottamaan yritysten välistä verkostoitumista sekä työvälineeksi yritysten tuotteita ja palveluja etsittäessä. Palvelua ylläpitävät seudulliset elinkeino-

noyhtiöt ja ne vastaavat palvelun kustannuksista siten, että palvelu on yrityksille maksutonta.

Lisää tietosi osoitteessa:

www.satakanta.fi



Prizz.Uutiset on Prizztech Oy:n ja Satakunnan osaamiskeskusohjelman tiedotuslehti.

Julkaisija:

Prizztech Oy
Teknologiakeskus Pripoli
Tiedepuisto 4, 28600 PORI
Puh. (02) 620 5300, fax (02) 620 5399
etunimi.sukunimi@prizz.fi
www.prizz.fi

Päätoimittaja: Risto Liljeroos
Toimitussihteeri: Katri Kujanpää

Taitto: Mainostoimisto 400 kepposta Oy

Painopaikka: Kehitys Oy

Palaute, lehden tilaus (ilmainen),

osoitteenmuutokset:

prizztech@prizz.fi

Prizz.Uutiset verkossa:

<http://uutiset.prizz.fi>