

BILAGA 3: RESULTATBERÄTTELSE FÖR REGIONCENTRUMPROGRAMMET ÅR 2008

Programregion: Vasaregionen

Ansökarorganisation: Vasaregionens Utveckling Ab VASEK

1. Resultat för den i verksamhetsplanen för regioncentrumprogrammet föreslagna verksamheten år 2008.

Vasaregionens regioncentrumprogram förvaltas av Vasaregionens Utveckling Ab VASEK. Programregionen utgörs av nio kommuner (Vasa, Korsholm, Malax, Korsnäs, Vörå-Maxmo, Oravais, Laihela, Lillkyro och Storkyro. Programarbetet behandlas i en styrgrupp där VASEKs styrelse är representerad (kommunerna i området, industrin, sm-företag, vetenskaps- och yrkeshögskolorna) samt sakkunniga från Österbottens förbund, Österbottens TE-central och Österbottens handelskammare. År 2008 sammanträdde styrgruppen fyra gånger (6.3, 12.6, 11.11 och 9.12). För programkoordineringen ansvarar en deltidsanställd (ca 65 %) programchef, som till sin hjälp har bolagets vd och därtill bland annat personal som ansvarar för kommunikation. För den egentliga administrationen hade man år 2008 budgeterat en summa på sammanlagt 110.000 €, av vilken merparten gick till löneutgifter för förvaltning och kommunikation (översättningsverksamhet) av programmet, till nätverks- och broschyrkostnader, kontors- och hyresutgifter samt till resekostnader.

I det följande presenteras resultaten för det utvecklingsarbete som genomförts år 2008. Åtgärder som ansluter till de stora stadsregionernas politiska arbete är märkta med *:

1*. KIBS (Knowledge Intensive Business Services / Utveckling av kunskapsintensiva företagstjänster)

För koordineringen av temaområdet ansvarade Levón-institutet vid Vasa universitet på basis av ett avtal som VASEK har utarbetat. Rörande verksamheten för år 2008 ingick Levón-institutet särfinansieringsavtal med Ab Företagshuset Dynamo Oy (AMO-område) för området Kristinestad-Närpes och med Jakobstadsregionens Näringscentral Concordia Ab (RCP-område) för Jakobstadsnejden.

KIBS-företagens utvecklingsåtgärder omfattade år 2008 följande branscher:

- Contact Center-tjänster (Hannu Mitts)
- Planerings- och ingenjörbyråer (Hannu Mitts)
- Ekonomiförvaltningstjänster (Mikael Hallbäck, Jouko Havunen)
- Juridiska tjänster (Mikael Hallbäck)
- Översättnings- och tolkningstjänster (Hanna Turpeinen)

Gemensamma verksamheter för alla branscher:

År 2007 förverkligades KIBS-utbildnings- och utvecklingsåtgärderna med hjälp av ESF Equal-programfinansiering. För att fortsätta utbildnings- och utvecklingsåtgärderna har i början av 2008 planerats och sökts ett ESF-finansierat projekt *MERIT – ökning av intellektuellt kapital i företag* genom två ansökningsomgångar. I oktober 2008 beslutade Österbottens TE-central om årets utbildningsfinansiering som i huvudsak gäller 2009. För utbildning har 134 366 € avsatts. För summan kan man till ett subventionerat pris förverkliga sammanlagt 2400 elevarbetsdagar. På grund av en långsam start av programperioden och

avsaknad av egentlig utbildnings- och utvecklingsfinansiering försvårades 2008 ett planerligt genomförande av verksamheten. Med stöd av finansieringen för regioncentrumprogrammet har man ändå kommit en bit på väg och kunnat förbereda åtgärder temavis.

1. Contact Center-tjänster

Målgrupper har förutom organisationer som erbjuder Contact Center-tjänster i Vasaregionen även under 2008 varit två företag i Jakobstad. Sammanlagt har behovskartläggningar gjorts i tolv organisationer i Jakobstadsregionen och Vasaregionen. I samband med behovskartläggningarna har också information om arbetsplatser insamlats, vilka förvandlade till heltid under året omfattar 750 arbetsplatser i Vasaregionen. En arbetsgrupp bestående av aktörer inom branschen har sammanträtt fem gånger under år 2008. Arbetskraftsbyrån har medverkat två gånger. Under mötena har speciellt diskuterats hur man kan utveckla branschens image, en programbaserad utbildning samt språkutbildning.

En artikel jämte intervjuer om verksamheten ingick i våras i Vasabladet. Artikeln svarade väl mot behovet att förhöja imagen. De flesta av kontoren har fortfarande rekryteringsbehov. Ett av Vasaföretagen deltog i en rekryteringsresa till Uleåborg. Resan förverkligades av VASEK inom ramen för projektet Wasa Works. En del av organisationerna har visat intresse för rekryteringsutbildningen Täysosuma/Fullträff som arbetskraftsbyrån presenterade under sammanträdet i april. En organisation lovade att arrangera utbildningen men fick på hösten tillräckligt med arbetssökande efter att ett konkurrerande företag försatts i konkurs, varför utbildningen ännu inte behövde förverkligas. Projektet har gett upphov till ömsesidigt samarbete mellan två av företagen i arbetsgruppen. Man har varit i kontakt med nya potentiella aktörer, fått information om Vasaregionens utmärkta beredskap inom verksamhetsområdet samt utformat ”etableringspaket” för två företag som man har förhandlat med.

I KnowHow-mässan i november deltog två av företagen som ingått i arbetsgruppen. Under sammanträdena har utbildningar anknutna till affärsverksamhetskunnande presenterats. Behovet av utbildning kan vara gemensamt, knutet till organisation eller grunda sig på enskilda personers behov. Som exempel kan nämnas Levón-institutets program JOKA /Johtajana kasvaminen (att utvecklas som chef) i vilket medlemmar ur arbetsgruppen har deltagit.

2. Ingenjör- och planeringsbyråttjänster

Arbetsgruppen inom branschen har under året sammanträtt fem gånger. Arbetet med att kartlägga utbildnings- och utvecklingsbehovet har pågått hela 2008, bland annat genom företagsbesök. Behovskartläggningen i Vasaregionen och Jakobstadsregionen har sammanlagt omfattat 34 företag. Behovet av kunniga ingenjörer var stort på många byråer. Senare kontakter med byråerna visade att mot slutet av året hade behovet i en del företag minskat till följd av konjunktursvängningen.

Eftersom behovet av nyrekrytering var stort arrangerades en ”Ingenjörbyrådag” den 9–10 april, först på finska vid Vasa yrkeshögskola och sedan på svenska vid Yrkeshögskolan NOVIA. Evenemangen ordnades för ingenjörsstuderande och andra intresserade (reklam i tidningar). Företag har informerats om möjligheten att anställa ny arbetskraft i samband med kommande KnowHow- och Contact Center-mässor. I KnowHow-mässan deltog Enmac Ab från Vasa och Testcom Ab från Korsholm inom VASEKs avdelning samt Citec Engineering som hade en egen avdelning.

Planerings- och ingenjörbyråernas behov av specialkunnande är utspritt på många områden. På arbetsgruppens möten har man behandlat den feedback som har erhållits och delvis bearbetat utbildningsteman för år 2009. I slutet av året klargörs speciellt utvecklingsmöjligheterna i anslutning till innovationsverksamheten. För en långvarig utbildning i affärslivskunskap verkar intresse finnas hos ett dussintal av de kartlagda företagen, särskilt inom arkitektbyråer och små ingenjörbyråer. Nätverksbildning och partnerskap verkar intressera nästan alla företag. Inom ramen för projektet MERIT – ökning av

intellektuellt kapital i företag, som finansieras av Österbottens TE-central (ESF) och kommunerna (VASEK), förverkligas under år 2009 utbildningsåtgärder på basis av de resultat som har erhållits.

3. Ekonomiförvaltningstjänster

Under våren och sommaren 2008 har kontakten till företagen fortsatt. Därtill har åtgärder planerats. Framför allt har i hög utsträckning åtgärder beträffande elektronisk ekonomiförvaltning planerats. Ett tiotal företag har anmält att de deltar i ibruktagande och utveckling av elektroniska ekonomi- och förvaltningstjänster i samarbete med 1–2 kunder. Två experter inom elektroniska tjänster engagerades under hösten 2008 för att fungera som utbildare under det kommande utvecklingsarbetet för elektroniska ekonomiförvaltningstjänster.

Utbildning i Elektronisk ekonomiförvaltning. Utbildningen är början på en längre process som startar inom MERIT-projektet. Syftet är att genom utbildning och konsultering hjälpa bokföringsbyråer och deras kunder att gradvis övergå till elektroniska ekonomiförvaltningstjänster. Under projektet utreder man enskilda bokföringsbyråers beredskap för en stegvis övergång till elektroniska tjänster utgående från kartläggning av nuläget till programalternativ och val samt ibruktagande. I utbildningsdagarna 28.5.2008 och 4.6.2008 deltog 6 bokföringsbyråer.

I samarbete med Concordia anordnades 5.11.2008 i Jakobstad för bokföringsbyråer även Seminarium om företagens ägarskifte. I seminariet deltog 11 bokföringsbyråer.

4. Juridiska tjänster

Planeringen för den verksamhet som ska utveckla de juridiska tjänsterna började våren 2008. Man startade med att samlas en arbetsgrupp inom branschen och genom att hålla ett första möte 8.4.2008 där åtgärder planerades. I maj–juni utarbetades en behovskartläggning/ett frågeformulär som skickades till alla juridiska byråer i Vasaregionen. Därtill gjordes personliga intervjuer med några jurister. Under arbetsgruppens möte 28.8 analyserades resultaten av kartläggningen och kommande åtgärder planerades. Man beslöt att bland annat utforma en broschyr över de jurister som verkar i Vasaregionen samt att grunda en expertklubb genom vilken kompletterande utbildning kan förverkligas. Under året sammanträdde arbetsgruppen 3 gånger.

5. Översättnings- och tolkningstjänster

Under 2007 gjordes en behovskartläggning bland företag som erbjuder översättnings- och tolkningstjänster. På basis av utredningen planerades utbildnings- och utvecklingsprogram för aktörer inom branschen. Behovskartläggningen uppdaterades våren och sommaren 2008. Utbildningsbehovet var fortfarande akut, och utbildningsåtgärderna kommer man att förverkliga inom ramen för MERIT-projektet.

Man beslöt att trycka en gemensam broschyr och databas för företag som producerar översättnings- och tolkningstjänster. Idén marknadsfördes elektroniskt och genom tidningsannonsering. Under hösten 2008 samlade man in översättares och tolkars kontaktuppgifter på en elektronisk blankett. Totalt har 48 översättare gett uppgifter för publicering i en gemensam broschyr.

Med stöd av regioncentrumprogrammet har man i regionen inrättat en lokalavdelning av Finlands Översättar- och Tolkförbund, FÖTF (Suomen Kääntäjien ja Tulkkien Liitto, SKTL). FÖTF har etablerat sin verksamhet, och under 2008 har man sammanträtt tre gånger. På det senaste mötet 4.11 kunde medlemmarna ta del av en kvällsföreläsning om prissättning för översättningar. Under mötena har projektchefen regelbundet föredragit hur RCP-projektet och ESF-finansieringen framskrider.

KIBS-projektet möjliggjorde att språkservicecentralen kan placeras i Vasa. En rapport som Levón-institutet och VASEK i samarbete 2007 utarbetat som stöd för placeringen av språkservicecentralen och det därtill anslutna beslutsfattandet har uppdaterats och kompletterats. Rapporten beskriver mycket utförligt Vasaregionens styrka, kunnande och förutsättningar för att verka som placeringsort för språkservicecentralen.

Riksdagsman och Vasa stads fullmäktigeordförande Håkan Nordman har varit en viktig förespråkare för projektet med språkservicecentralen. I nuvarande läge ska man tillsammans med understatssekreterare Juhani Turunen vid finansministeriet (chef för arbetsgruppen som bearbetar regionaliseringsplan för stödtjänster) närmare utreda vilka tjänster som ska ges vidare till Statsrådets kansli och vilka som kunde regionaliseras och köpas på annat håll. Samtidigt sammanställs i Vasa preciserad information för att arbetet ska kunna fortskrida i januari 2009.

2. Utveckling av trähusindustrin och dess underleverantörsnätverk

Utvecklingsåtgärder för trähusindustrin i samarbete med regioncentrumprogrammet har förverkligats. Material som anknyter till utvecklingsarbetet har samlats på portalen woodpoint.fi (->aktuellt>RCP-infobank). Sidan betjänar förutom företag som är med i utvecklingsverksamheten alla byggare och underleverantörer inom träbranschen. Infobanken innehåller central lagstiftning från olika delområden i utvecklingshelheten samt annan information om aktuella ämnen.

Lagen och förordningen om energicertifikat för byggnader trädde i kraft 1.1.2008. Excel-beräkningsunderlaget som i huvudsak utarbetades under 2007 har i samarbete med berörda företag förbättrats så att man kan skriva ut energicertifikat och energiutredningar på båda inhemska språken. Programmet används av alla husfabriker som är med i RCP. För att klarlägga den fukttekniska funktionaliteten hos lågenergikonstruktioner har utarbetats en excel-tabell med vars hjälp man kan beräkna gränsytans temperatur hos olika material och kondensstryck i detalj. På så vis kan man klarlägga hur eventuell vattenånga koncentreras i konstruktionen.

Europeiskt Tekniskt Godkännande (ETA) beslöt man på basis av konkurrensutsättning att ansöka från godkännandeorganet Sitac (Swedish Institute for Technical Approval in Construction). Alla fyra husfabriker som är med i projektet skickade en beskrivning av sina produkter till Sitac. Europeiskt Tekniskt Godkännande utfärdas i enlighet med ETAG 007. Varje husfabrik ansöker om eget ETA. Ansökningsprocesserna har förberetts och letts av RCP på så vis att ansökningsprocesserna fungerar simultant för att möjligheterna till samarbete ska vara de bästa möjliga. Husfabrikerna betalar ansökningskostnaderna själva direkt till Sitac. Sitacs representant Leif Lundqvist och Sveriges Tekniska Forskningsinstitutets (SP) representant Anders Gustafsson besökte Österbotten i september. Hos varje deltagande företag hölls ett informationstillfälle där man gick igenom hur ansökan om CE-märkning går till. Leif Lundqvist har gett feedback till husfabrikerna angående det material dessa har sânt in. Lundqvist har på basis av materialet utarbetat ett ETA-utkast som skickats till berörda parter för en kommentar. Materialet kompletteras i början av 2009 då man känner till de nya byggnadsbestämmelserna som träder i kraft 2010. Fabrikernas kvalitetssäkerhetssystem har gemensamt utvecklats till de delar som förutsätts för att erhålla intyg över att man fyller fordringarna. Varje företag kan tillämpa de gemensamt utformade delarna så att de passar det eventuellt egna befintliga systemet. Underleverantörer som producerar trappor, takstolar och sågat trävirke har möjlighet att få CE-märkning, vilket branschföretag i Vasaregionen och Jakobstadsregionen blivit informerade om. Husfabrikanter och underleverantörer har uppmanats att avlägga en kurs i hållfasthetssortering för sågat trävirke i enlighet med INSTA 142. Enligt standarden INSTA 142 sorterat sågat trävirke kan CE-märkas.

Med finansiering genom Regioncentrumprogrammet utgav tidningen Woodpoint-bladet ett temanummer om husindustri. Tidningen presenterade företag som är med i RCP, och man uppmanade husbyggare att satsa på energieffektivitet. Förutom den normala upplagan delades tidningen ut vid Woodpoints monter på den nationella bostadsmässan i Vasa. Av RCP:s medlemsföretag hade Heikius Hus, Oravais Hus och Simons Element egna utställningsavdelningar på mässan. Woodpoint hade därtill en gemensam avdelning där underleverantörerna till fyra husfabriker presenterade sina egna produkter. I montern presenterades åtgärder för utvecklingshelheten beträffande trähusindustrin inom regioncentrumprogrammet.

Man samarbetade med Konseptiverstas, en kurs som Institutionen för marknadsföring vid Vasa universitet ordnade. Studerandena undersökte träbranschens attraktionsvärde. Undersökningen finns till påseende på

Woodpoints webbplats, länken RCP-infobank. I tidningen Puutekniikka ingick en artikel om undersökningen (8.3.2008). På KnowHow 2008-mässan i november marknadsfördes träelementbranschen vid VASEKs avdelning. Unga anställda vid RCP:s medlemsföretag presenterade branschen. Montern var välbesökt. Cirka 330 personer fyllde i ett frågeformulär med syfte att ta reda på intresset för arbetsuppgifter inom trähusbranschen. Resultaten från undersökningen analyseras i slutet av 2008 och går igenom av styrgruppen, varpå branschens utbildningsanstalter får information om resultaten.

Större byggnadsfirmor i nejden har ett par gånger inbjudits till träffar med företag som är med i RCP för ett eventuellt samarbete mellan byggnadsfirmor och husfabriker samt för att åstadkomma ett energieffektivt trähusområde i Vasaregionen. I augusti hölls seminariet ”Aluerakentamisen uudet energiaratkaisut” (nya energilösningar för regionbyggnad) i samarbete med VASEK, Woodpoint, Merinova och Vasa stad (material på www.woodpoint.fi). Till seminariet inbjöds bland annat TD Markku Karjalainen från Uleåborgs universitet som berättade om moderna trähusstadsområden. Syftet med seminariet var att utveckla ett samarbete mellan parterna för att arbeta för ett energieffektivt trähusområde i Vasaregionen. Arbetet fortsätter i nära samarbete med Vasa stad och Uleåborgs universitets projekt Puustudio (trästudio)/Moderni Puukaupunki (modern trähusstad).

Ett av husfabrikernas utvecklingsbehov är att hitta ett lämpligt material som ersättning för betong på badrumsgolv. Ett nytt material skulle innebära stor tidsinbesparing i produktionen eftersom betong kräver en lång torktid innan det kan läggas. I slutet av året påbörjades ett produktutvecklingsprojekt med syfte att hitta en optimal lösning på problemet.

3*. Utveckling av logistiken

I början av året inleddes flyglogistikens utvecklingsprojekt Vaasa Airport Park Logistics Center, vilket förberetts inom ramen för Regioncentrumprogrammet. Det särfinansierade (ERUF), 500.000 € och treåriga projektet koncentrerar sig på att underhålla och utveckla de logistiska förbindelserna samt att vara en stödande åtgärd i utvecklingen av persontrafiken. Tyngdpunkten för projektet ligger på marknadsföring. En heltidsanställd projektchef började i augusti arbeta med projektet. Projektet förverkligas i nära samarbete med Vasa stad, Vaasa Parks Oy, Finavia, Österbottens förbund samt med industrin inom området. Vid sidan av marknadsföring hör till projektet att planera för en lastningsplattform för flygtrafik som ska placeras i området samt att förbereda ansökan om verksamhetsmiljöstöd för att förverkliga banan. En utredning om stabiliseringsämnen för markgrunden i avsikt att stöda lastningsplattformens investeringar (ca 3 m€) blev klar i mars 2008. I bindemedelsutredningen kartlades stabiliseringsteknikens och -bindeämnenas användbarhet för att förstärka lastningsplattformens markgrund.

Utvecklingsbehoven inom Vasa hamn kartlades tillsammans med aktörer på området. Hamnens spårtrafik har växt kraftigt, vilket har resulterat i att både hamnens lastnings-/lagerområden och spårkapacitet är alltför begränsade. På basis av utredningen gjordes en framställning om några utvecklingspunkter, utifrån vilka diskussioner förs med Banförvaltningscentralen. Till utvecklingsplanerna på lång sikt hör att för spårtrafiken bygga ett nytt lastningsområde i Höstves. Med ett nytt lastningsområde skulle man få bort lastningsverksamhet som inte hör till hamnverksamheten (uppskattningsvis 90 % av dagens godstrafik). Ett nytt lastningsområde utanför staden skulle dessutom minska stadens tunga genomfartstrafik.

Främjandet av Kvarkenstrafiken samt hamnverksamheten, i synnerhet samarbetet med Umeås hamn, fortsatte genom att man deltog i Kvarkenrådets projektverksamhet och i den s.k. hamngruppens verksamhet. Som tyngdpunktsområden för VASEKs del inleddes ett utredningsarbete om hur investeringsprojekten är lämpade för Marco Polo-programmet. Förberedelser för ett gemensamt marknadsföringskoncept för hamnarna i Vasa och Umeå kom i gång.

I förberedningen av elektrifieringen av Vasa-Seinäjoki-banan deltog VASEK som en central resurs i arbetsgruppen för handelskammarens trafiknämnd, vars huvudsakliga uppgift är att beakta näringslivets fördelar vid elektrifieringen av banavsnittet. Särskilda mål är att skydda specialtransportrutten, att lyfta fram

problemfyllda ställen (närmast plankorsningsområden) samt att se till att elektrifieringsprocessen av banan förlöper smidigt. Därtill hör det till gruppens uppgift att underlätta samarbetet mellan olika intressegrupper (RHK, Vasa stad, Korsholms kommun, områdets övriga kommuner, Österbottens förbund, Vägverket) samt att informera dessa om saker som kommer fram i utredningsarbetet (bland annat specialtransportrutterna). En del av arbetet med beskrivningar av plankorsningsområden som fordrar noggrannare mätningar finansierades genom regioncentrumprogrammets logistikhelhet. För att förbättra smidigheten hos den för regionen och hela västra och norra Finland viktiga specialtransportverksamheten har man år 2007 verkat för att eliminera kartlagda flaskhalsar inom Vasaregionen. I praktiken betyder det här förhandlingar om olika tekniska arrangemang förutom med banstyrelsen, vägstyrelsen, elverken samt med representanter för Vasa och övriga kommuner. Ärendets stora betydelse framgår av att cirka 1.400 specialtransporter årligen lämnar Vasaregionen och att ett betydande antal specialtransporter går genom området, särskilt längs riksväg 8. En central åtgärd för år 2008 har även varit den första svenskspråkiga trafikledarkursen för specialtransporter ”Trafikdirigerare för specialtransporter”. Kursen genomfördes i september som ett samarbete mellan Vocana, vägförvaltningen och övriga sakkunniga. Över 40 personer deltog i kursen från tvåspråkiga områden i vårt land.

Utvecklingsarbete för en upphandlingsring för Vasaregionens kommuner inleddes i början av året som ett särfinansierat Tykes-projekt. I projektet deltog 9 kommuner och 3 hälsocentralsamfund. Sammanlagt är ca 160 personer involverade i projektet. VASEK fungerar som projektets koordinator och deltar i alla faser av arbetet inom varje organisations utvecklingsarbete. Kartläggningsfasen av nuläget genomfördes, och arbetet med att utveckla processerna inleddes i enlighet med den uppgjorda tidtabellen. Utarbetandet av aktörernas gemensamma upphandlingsstrategi inleddes i form av en work-shop i slutet av året.

Förplaneringsarbetet för ett logistikcentrum för trafiken till lands, vilket hade aktualiserats genom behov hos expeditions- och transportföretag, inleddes under senare delen av 2008 i samråd med Korsholms kommun och Vasa stad. Beredningen av planeringsarbetet och konkurrensutsättningen för att anlita konsult för arbetet skedde inom ramen för regioncentrumprogrammet. Huvudmålet med arbetet är att säkerställa markområdets allmänna lämplighet för logistikverksamhet och -aktörer, att bestämma det mest optimala stället, placeringen av området i regionens helhetslogistiksystem (landsvägar, järnväg, flygplats, hamn) samt planeringen av markanvändningen (generalplan). Planeringen fungerar som ett underlag för planläggning, vilken Korsholms kommun och Vasa stad åstadkommer. Förutom detta genererar projektet även marknadsföringsmaterial för logistikområdet.

4. Utveckling av mediebranschen

I Vasaregionen har man under flera år satsat resurser på att utveckla mediebranschen som ett nytt växande verksamhetsområde. Inom regioncentrumprogrammet har man på MediaCity vid Åbo Akademi redan under den gångna programperioden satsat på format- och innehållsproduktion av interaktiv digital teve samt på publik- och användartester. Inom detta kompetensområde upptogs Vasaregionen som associerad medlem för klustret Digitalt innehåll inom kunskapscentrumprogrammet, vars finansiering förverkligades via regioncentrumprogrammet ännu till utgången av april månad 2008 innan man övergick till att få del av kunskapscentrumprogrammets grundfinansiering. Vasaregionens invikling är att testa och utveckla det digitala innehållet ur ett användarperspektiv; inom ramen för medlemskapet har man i området startat ett utvecklingsprogram för digitalt innehåll där företagens utveckling inom branschen stöds bland annat inom områdena produktutveckling, affärsverksamhetskunskap och internationalisering samt genom bakgrundsutredningar och genom byggande av samarbetsnätverk för mediebranschen i Vasaregionen. För genomförandet svarar MediaCity och dess centrala samarbetspartner Västra Finlands designcentrum Muova. För mediebranschens del har ingen egentlig förhandlingsverksamhet inletts. För medias del har man fortsatt med separata förhandlingar om finansieringen av projekt inom mediebranschen samt att även inom ramen för olika teman ordna aktiverings- och informationstillfällen för särskilda företag.

Kort beskrivning av påbörjade projekt:

- för ICT-branschens företag planerat UseIT-brukbarhetsprogram
- Muovas Creativelab-projekt
- digitalbusiness-klustrets gemensamma utvecklingsprojekt Sombiz för sociala medier (koordinerat av Tammerfors kompetenscenter)
- ett mångkulturellt och -språkigt projekt för att testa innehåll i samarbete med Kouvola-regionens kompetenscenter
- Muovas ImageTestLab:s ”brand”testningsprojekt
- MediaCitys crossmedia-formatutvecklingsprojekt

Dessutom har för företag med innehållsproduktion eller tangerande områden arrangerats seminarier och tillställningar som främjar MindClub-nätverk varvid målet har varit att föra in nya impulser på fältet och skapa förbindelser mellan områdets företag.

För år 2009 har beretts:

- ett exportprojekt för digitalt innehåll där planeringsansvaret ligger hos Vasaregionens klusterprogram baserat på vår tidigare verksamhetsmodell
- ett nationellt Armada-projekt för de skapande branscherna, där kreativa idéer förädlas till kommersiellt intressanta koncept och ger en grund för att utveckla framgångsrika produkter och tjänster
- ett Somma-projekt inriktat på att utveckla informationsverksamheten för turism och städer utgående från 2008 års spetsprojekt Sombiz i anslutning till OSKE-programmet för den sociala mediesektorn.
- MediaSpaces, som är Umeå universitets och MediaCitys gemensamma projekt

Utvecklingen av verksamheten i Österbottens Mediekommision, som tillika hör ihop med MediaCity, ingår i målsättningarna i regioncentrumprogrammet och VASEK ansökte våren 2008 om finansiering som UVM beviljar för utveckling av regional audiovisuell produktionsverksamhet (15.000 € beviljades av 90.000 € i nationella anslag). Med hjälp av Österbottens Mediekommisions produktionstjänster producerades år 2008 i området en tevefilm samt två teveserier för de nationella huvudkanalerna MTV 3, YLE 1 samt FST. Produktionernas visningsrättigheter har även sålts till de nordiska kanalerna SVT, NRK och DR. För år 2009 har man preliminärt avtalat om flera teveproduktioner och förhandlingar hålls om delproduktion av en stor historisk film i området. Regioncentrumprogrammet har även understött grundandet av Elokuvakeskus Botnia r.y. – Filmcentrum Botnia r.f. som täcker tre landskap och specialiserar sig på naturfilmer. En av föreningens centrala uppgifter är att arrangera den internationella naturfilmsfestivalen Wildlife Vaasa med två års mellanrum. Under festivalen år 2008 som hölls 19–23.11 var 265 filmer representerade från 49 länder från alla världsdelar.

Vasa högskolekonsortiums och MediaCitys samprojekt Medusa är ett exempel på samarbete i området, genom vilket en kritisk massa och grund skapas för utvecklande av innehållsproduktion i området. Inom ramen för projektet Medusa skapas nätverk mellan medieforskare och nya forskningsprojekt planeras. Med stöd från Regioncentrumprogrammet arrangerades den högklassiga internationella forskningskonferensen The Nordic Conference on EXPERIENCE 26–28.11 i Vasa.

5*. Utveckling av Vasa vetenskapspark (Vaasa Science Park) och av därtill hörande förkuvösverksamhet i läroanstalter

A. Utveckling av Vasa vetenskapspark

Vasa vetenskapspark har de senaste åren lyfts fram som en viktig del av landskapets utveckling och stärker Vasaregionen i enlighet med uppsatta mål för Regioncentrumprogrammet åren 2007–2010. Målet med projektet Vasa vetenskapspark var och är att främja såväl företagets och högskolornas strategiska forsknings- och utvecklingssamarbete som samarbete mellan högskolor och att skapa systematiska processer samt att främja och stöda planläggnings- och byggprocessen för ”Innohuset” som byggs i vetenskapsparken. Utvecklingen av Vasa vetenskapspark inleddes som en del av Vasaregionens regioncentrumprogram i

samarbete med Vasa stad för att stärka Vasas kunskapsbas i enlighet med stadens jubileumsbeslut. Projektets första fas genomfördes före 30.4.2008, varefter utvecklingen av vetenskapsparken har finansierats som ett ERUF-projekt.

Resurser och processer

I ett tidigt skede konstaterade man att tre kärnprocesser hör samman med projekthelheten för vetenskapsparken. Dessa kärnprocesser var en del av projektet vetenskapsparken och en kommande modell för vetenskapsparken. Projektet Vasa vetenskapspark koordinerar alla kärnprocesser. Egna projekt grundades för utvecklingen av kärnprocesserna och en projektansvarig anställdes:

1. Företagens tjänsteprocesser/forskning om affärsverksamhet

- Projektet Vasa vetenskapspark 01.09.2007–30.04.2008 (Vasa stad 35.000 € och VASEK/RCP 35.000 €)
- Vetenskapsparkens första åtgärd var att låta företag i området bekanta sig med campusområdets FoU-tjänster och annan kompetens. Man har tidigare märkt att den kompetens som högskolorna i campusområdet har inte var allmänt bekant. Då ser man inte de möjligheter som tvärvetenskaplig kompetens inom flera branscher innebär för företagens forsknings- och utvecklingsprojekt. Ansvarig för denna verksamhet liksom för hela vetenskapsparkprojektet är André Österholm, anställd av Teknologicentrum Merinova.

2. Kommersialisering av forskningsresultat/forskning som affärsverksamhet

- Innovationsombudmansprojekt 01.01.2007–31.12.2009 (Uppfinningsstiftelsen: 53.500 €, ERUF: 45.600 €, VASEK/kommunfinansiering: 45.600 €, Vasa universitet: 45.600 €, Svenska Yrkeshögskolan (Novia): 22.800 € och Vasa yrkeshögskola: 22.800 €)
- Vetenskapsparkens andra centrala funktion har varit innovationsombudsmannens verksamhet, där tyngdpunkten har varit att hjälpa forskare och lärare vid högskolor att göra affärsverksamhet av forskningsresultat. Detta förfarande har hjälpt forskare att vidareutveckla forskningsresultaten och att dra nytta av bland annat TULI-finansiering från Tekes för patentering, kommersialisering och licensiering. Innovationsombudsman för vetenskapsparken är Anssi Hakala, anställd av Teknologicentrum Merinova.

3. Gemensam förkuvösverksamhet för högskolorna/från idé till affärsverksamhet

- Koordineringsprojekt för förkuvösverksamhet på Vasa campusområde/01.09.2007–31.12.2008 (RCP 20.000 € och Vasa stads kommunala finansieringsandel 65.000 €)
- Som tredje åtgärd har man i vetenskapsparken skapat ett Business Road-program för områdets högskolestuderande. Inom programmet kan studerande från och med hösten 2008 delta i olika seminarier, verkstäder samt få individuell handledning. Seminarierna gör deltagaren medveten om företagande och affärsidéer, via workshoppar utvecklas och stöds nya affärsidéer och den individuella handledningen fördjupar affärsidén. Som fortsättning erbjuds studerandena till exempel Vasa yrkeshögskolas praktiskt inriktade Business Factory-verksamhet eller Merinovas kuvöstjänster. Som ansvarig för programmet fungerar Seppo Luoto, anställd av Vasa universitet.

Inom projektet arbetar man också fortsättningsvis för samarbete mellan högskolorna i området genom Vasa högskolekonsortium. Som kontaktperson för vetenskapsparkprojektet fungerar planerare Hanna Pitkänen vid högskolekonsortiet. Hon har bland annat medverkat i planeringsskedet av vetenskapsparkprojektet samt arbetat med intern information. I ett senare skede integreras även fastigheten Innohusets tjänsteprocess i serviceutbudet. En processvis integrering sker beträffande Merinovas och övriga FoU-tjänsters serviceutbud.

Processansvariga har tillsammans med planeraren för Vasa Högskolekonsortium bildat ett team kring vetenskapsparken och utvecklat en modell för Vasa vetenskapspark. I detta har även styrgruppen för förkuvösprojektets yrke-board (representanter från alla högskolor) och vetenskapsparken haft en central roll.

Operativ verksamhet

I inledningsskedet kartlades högskolornas och universitetens kompetenspotential och deras syn på verksamheten vid vetenskapsparken. Initialt koncentrerade man sig på utbildningssidan, men efter en tid diskuterade man med företag om potentiella verksamhetsmodeller för vetenskapsparken och företagens syn

på vetenskapsparcsmodell kartlades. I samband med detta gjordes även en allokerad förfrågan om utrymmesbehov i Innohuset. Som resultat meddelade företag, FoU-organisationer och universitet att de har behov av en yta på nästan 6.500 m². Denna information om utrymmesbehov var även ett viktigt beslutsunderlag för att komma vidare med fastigheten och planläggningsprocessen. Man har samarbetat intensivt med Vasa stadsplanering för att planläggningen av området ska fortskrida.

Under de sista veckorna av 2007 och början av 2008 företogs studieresor till framgångsrika vetenskapsparcer i Finland (Kuopio, Joensuu) och i Sverige (Linköping). Våren 2008 bekantade man sig med grannarna Seinäjokis, Umeås och Karleby's verksamhetsmodeller för kemiparksprojekt. I mars besökte projektchefen även CeBIT-mässan för att skapa internationella FoU-kontakter med forskningsinstitut och universitet i Mellanuropa.

Från och med hösten har man också tillsammans med Muova bearbetat Vasa vetenskapsparcs nya visuella framtoning. Bearbetningen av marknadsförings- och kommunikationsplanen har fortsatt och portalen www.vaasasciencepark.fi har utvecklats i samarbete med Vasa yrkeshögskola. Efter förhandlingar överlät Brändö Företagscentrum bifirman Vaasa Science Park till vetenskapsparcs förfogande, vilket underlättar skapandet av den nya framtoningen och att göra vetenskapsparcen kända. Även Business Road har registrerats som bifirma och fått en webbplats.

Information och styrgruppsarbete

Under planläggningsprocessen har vetenskapsparcsprojektet varit med i Vasa havscampusgrupp, där man har planerat för ett nytt campusområde. Styrgruppen har sammanträtt fem gånger under projekttiden.

Tillsammans med vetenskapsparcsteamet har man efter behov hållit interna möten.

Vetenskapsparcsprojektets aktörer har aktivt träffat nyckelpersoner för olika organisationer och informerat om vetenskapsparcsprojektet vid konsortiets informationstillfällen för organisationer. Två officiella informationstillfällen har hållits och därtill har projektet omskrivits förutom i Vasabladet och Pohjalainen även i kundtidningarna Merinova News, Organisaatiosanomati, Pohjanmaan Uutiset och Kauppalehti.

Vetenskapsparcsprojektets fortsatta utveckling och finansiering

På våren ansökte man om förlängning av ERUF-finansiering, vilket landskapets samarbetsgrupp (MYR) beviljade i mars 2008. Även Vasa stad tog vid samma tidpunkt ett positivt beslut. Dessutom står Vasa universitet som medfinansierare i projektet. Budgeten för det nya projektet är 659.580 € varav Österbottens förbund betalar 430.000 € (ERUF + staten), Vasa stad 199.580 € och Vasa universitet 30.000 €. Antalet personarbetsmånader kommer att uppgå till 90. I ett uppföljarprojekt stabiliserar man Vaasa Science Parks verksamhet/affärsverksamhetsmodell och för starkt fram som pilotfall de utvecklade serviceprocesserna. Dessutom stöds framskridandet hos byggprocessen kring Innohuset. Kring Innohusets byggprocess försöker man åstadkomma projekt som stöder energibyggnad och en hållbar utveckling.

B. Utveckling av Vasa vetenskapsparc/högskolekonsortiets förkuvösverksamhet

Business Road är ett program för högskolestuderande i Vasa, vars syfte är att främja företagsintresset bland högskolestuderande och förmågan till mångsidiga affärsidéer som en del av de egna examensstudierna. Programmet genomförs på finska, svenska och engelska och består av seminarier, verkstäder och individuell handledning beträffande affärsidéer. Business Road är samtidigt en del av ett bredare Vasa vetenskapsparcsprojekt i syfte att främja företagets och högskolornas forsknings- och utvecklingsarbete. Centrala åtgärder

- 1) Business Road – planering av verksamhetsmodell och service i samarbete med högskolorna i området
- 2) Business Road – konceptering av produkter och tjänster
- 3) Business Road – produktion och utveckling av ett brand, broschyrer, webbsidor och övrigt marknadsföringsmaterial
- 4) Anställning av marknadsföringsresurs i samarbete med Business Factory
- 5) Utvidgning av affärsidé tävlingen Chance till en regional tävling som omfattar hela konsortiet,

anskaffning av priser

- 6) Förverkligande av Business Roads tjänster, insamling av respons samt vidareutveckling

Förverkligande av tjänsterna

Under projekttiden har Business Roads tjänster förverkligats på följande sätt (inom parentes antalet tjänster, studerande som deltagit, platsen – dessutom har även cirka 50 representanter, företag och enskilda personer från Vaasa Science Park övriga intressegrupper deltagit i tillfällena.

Tjänst	Antal	Studerande	Plats
Coaching/styrprocess	12	14	VU, VYH
BR Kick-off	1	20	Studenhuset
Inspiration Shock	1	30	ÅA
Speed Dating	3	16	VYH/Studenthuset
Young Hope	1	10	Rampen
Personal Branding	5	40	Muova
Creative Workshops	32	260	Muova
Chance-info	2	40	Studenthuset, VYH
Teddy Bear	28	130	VU
SEF (TE-centralen)	1	20	VU
Tot.	84	580	

6. Samarbete med Jakobstad-Karlebyregionen inom båtbranschen

Vasaregionen har redan under flera år inom ramen för regioncentrumprogrammet och med särfinansiering deltagit i flera utvecklingsåtgärder för båtbranschen tillsammans med Jakobstads- och Karlebyregionerna. I Vasaregionen ligger tyngdpunkten för utvecklingen av båtbranschen på att stärka regionens båttillverkare och särskilt branschens mångsidiga underleverantörsverksamhet samt på att bygga nätverk mellan båtbyggare i närområdet. I praktiken betyder detta aktiverings- och förhandlingsfunktioner för företag inom olika typer av ärenden samt skapande av nya kontakter. Ett viktigt delområde för Vasa är att stärka handeln inom branschen, något som man fäste speciell uppmärksamhet vid år 2008. VASEK fungerade som en av aktivatörerna vid planeringen av den lokala båtmässan, vilken ledde till att båtbranschen var starkt representerad på VILLA-mässan 12–14.9 som arrangerades av Expo Österbotten Ab. Teknologicentrum Merinova Ab i Vasa fungerar i kompetenscentrumprogrammets (OSKE) Havskluster där man i samverkan har arbetat för att utveckla båtbranschen. I samband med detta har man sammanställt en liten båtklusterbroschyr för Vasaregionen riktad till en bred målgrupp. Till skillnad från klusterbroschyren som täcker hela Österbotten har man även tagit med handel och skötsel inom båtbranschen. Broschyren delades bland annat ut på den nationella bostadsmässan i Vasa och i andra sammanhang under året. Förutom att främja marknadsföringen av båtbranschen genom havsklustret finns en kontaktyta mot bland andra fartygsindustrins underleveranser, produktutveckling samt metallbranschens kunnande inom båtindustrin.

VASEK fungerar som lokal aktivator och förmedlare av information för RCP-samarbetet inom båtbranschen i fråga om branschens olika ärenden och evenemang, KETEK Marine (Karleby) ansvarar å sin sida genom köpserviceprincipen tillsammans med Jakobstads- och Karlebyregionerna för förverkligandet av den linjedragna helheten. I det följande presenteras rapporten för regioncentrumprogrammets samverksamhet för år 2008.

1. MARKNADSFÖRING AV ÖSTERBOTTENS BÅTKLUSTER

1.1 Helsingfors båtmässa Vene 08 Båt:

Inom ramen för BåtRCP-verksamhet förberedde man, organiserade och deltog i en sammonter för Österbottens båtkluster och dess företag på Helsingfors internationella båtmässa Vene 08 Båt i februari 2008.

Åtta företag från Österbotten ställde ut i montern, och responsen från mässan var mycket god. Alla medverkande var intresserade att även delta i nästa båtmässa med en sammonter. Medietillfället som KOSEK ordnade för Österbottens båtcluster samlade 62 personer.

1.2 Besök i båtbranschens företag av representanter för Södra Österbottens möbelkluster

Under våren besökte underleverantörsföretag i Södra Österbotten spetsföretag inom båtbranschen i nejden genom arrangemang av KETEK och KOSEK, varvid 20 personer från trä-, plast-, metall-, möbel- och tapetseringsföretag deltog. Besöksmål var Oy Botnia Marin Ab, Oy Nautor Ab, Finnmarin Ltd, Sarins Båtar Ab och Linex Boat Oy.

1.3 Marknadsföring av DNVs (Det Norske Veritas) tjänster

Det Norske Veritas riskhantering och klassifikationsinstitutets tjänster har bekantgjorts, och dessa marknadsfördes i samband med företagsbesöken hos företag i båtbranschen.

1.4 Marknadsföring av CNC-bearbetningsmaskinstjänster för stora kroppar

Ett i Karleby verksamt företag har skaffat ett femaxligt CNC-bearbetningscenter för tillverkning av stora kroppar. Speciellt lämpar det sig för tillverkning av båtskrov, däck och formar för smådelar. Stöd för utvecklingen av företagets tjänster har getts genom att dess maskinbearbetningstjänster har marknadsförts till företag inom båtbranschen.

1.5 Organisering av kontraktstillverkning

För kontraktstillverkningens del har man både marknadsfört områdets företagstjänster till andra regioner och kartlagt nejdens potentiella kontraktstillverkare gällande framför allt motorbåtstillverkningen. Dessutom har för företagen beträffande lamineringstjänster kartlagts nya kunder utanför båtindustrin.

1.6 Utnyttjande av båtbyggande inom bostadsbyggnadsbranschen

Projektet ”Utnyttjande av båtbyggarkunnande inom bostadsbyggnadsbranschen” har förberetts. Man har utarbetat en projektplan och kartlagt samarbetspartners, resurser och finansieringsmöjligheter.

1.7 Utveckling av samarbete med designbyråer

Tillsammans med läroanstalter inom formgivningsbranschen och designbyråer har man utvecklat en samarbetsmodell och förberett gemensamma utvecklingsprojekt beträffande båtproduktutvecklingen och genom att dra nytta av TEKES båtfinansieringsprogram.

2. UTVECKLING AV TEKNOLOGIN

2.1 Beredning av forskningsprojekt inom TEKES båtprogram för Mellersta Österbottens yrkeshögskola

För Mellersta Österbottens yrkeshögskola och Lahtis yrkeshögskola har man inom TEKES båtfinansieringsprogram berett ett forskningsprojekt beträffande utvecklingen av båtdelsprodukter. Den totala budgeten för projektet är 420.000 €, vilket TEKES har beviljat. Finländska spetsföretag inom olika branscher deltar i projektet.

2.2 Beredning av utvecklingsprojekt för företag

Man har för flera företag berett utvecklingsprojekt och bearbetat affärverksamhetsplaner. En del av projekten har redan fått positiva finansieringsbeslut via bland annat TEKES.

2.3 Teknologitredningar

Olika teknologitredningar har genomförts angående metoder för borttagning av styren, hetlimsmetoder, CNC- kallbearbetning av plåtdelar, framställning i liten skala av bearbetade plåtdelar genom flygplansindustrins metoder, olika metoder för tillverkning av produktmärken och logotyper, samt tillverkare av motoriserade takluckor.

2.4 Planering av möbler inom ATEX-område:

I samband med utvecklingen av båtbranschens produktionsteknologi och arbetsmiljö har KETEK i samarbete med Nautor Ab i enlighet med ATEX-föreskrifter planerat specialmöbler för lamineringsrum klassificerade som explosionsfarliga utrymmen. Möblerna är ämnade att bli produkter som alla företag inom båtbranschen kan använda.

3. FACT FINDING-RESOR, MÄSSOR, MARKNADSUTREDNINGAR, FÖRETAGSAKTIVERING:

3.1 Fact Finding-resa till Applicator Ab, Göteborg

Som ett led i utvecklingen av injektionslamineringsteknologin har en studieresa gjorts till Applicator Ab:s fabrik i Göteborg med robotassisterad armering som förtillverkningsteknologi. Metodens lämplighet testades i apparattillverkarens produktionslaboratorium.

3.2 Fact Finding-resa till Mets-mässan i Amsterdam, Holland

I Holland arrangeras årligen Europas största mässa för båttillverkare. Komponenter, tillbehör och teknologi inom båtbyggeri presenteras. Programkoordinatören har bekantat sig med de nyaste delkomponenterna samt material och teknologi för båtproduktutveckling.

3.3 Fact Finding-resa till Stockholms båtmässa

Programkoordinatören har på Stockholms båtmässa bekantat sig med det svenska båtutbudet samt olika tillverkarens produkter och marknader.

3.4 Fact Finding-resa till Helsingfors båtmässa

Programkoordinatören har på Helsingfors båtmässa bekantat sig med båtutbudet, olika tillverkarens produkter och marknader samt träffat kunder.

3.6 Marknadsutredningar:

KETEK har i samarbete med Finpro inlett beredningen av ett kartläggningsarbete som berör nya marknader. Målet är Gulfen och Medelhavsområdet.

3.7 Företagsbesök:

Projektpersonalen har under året besökt tiotals företag i Karleby-, Jakobstads- och Vasaregionen för att bekanta sig med verksamheten och presentera utvecklings- och samarbetsmöjligheter.

3.8 Båtmässan Uiva i Karleby:

Inom ramen för BåtRCP har man förberett och deltagit i båtmässan Kokkolan Uiva med en gemensam avdelning tillsammans med KOSEK, Vuxenutbildningscentret och Centria.

3.9 Villa-mässan i Vasa:

KETEK har deltagit i VILLA-mässan i Botniahallen i Vasa genom en gemensam monter med VASEK och Merinova. Man presenterade regioncentrumprogrammets utvecklingstjänster för båtbranschen och Havsklusterprogrammet för företag i Vasaområdet.

4. UTBILDNING OCH INFORMATIONSVERKSAMHET

Förverkligande av utbildningsbehovsutredning inom båtbranschen: Centria (forsknings-, utvecklings- och fortbildningsenheten vid Mellersta Österbottens yrkeshögskola) har gjort en utbildningsbehovsutredning varvid 30 personer har intervjuats om utbudet av utbildning och utvecklingsbehovet av denna inom båtbranschen. En publikation tillhörande KPAMKs publikationsserie har sammanställts över intervjuerna.

5. KARTLÄGGNING AV NYA MARKNADER

Man har förhandlat med Finpro och regionens spetsföretag om att utföra en marknadsutredning över

Medelhavsområdet och Gulfen. Preliminärt har man undersökt möjligheter att utvidga Multipolisverksamheten till att även gälla utvecklingen av båtbranschen och inledande av därtill ansluten MARINEPOLIS-verksamhet.

7. Främjande av företagande inom välfärds- och tjänstesektorn i Vasaregionen

Allmänt

Tidigare har VASEK varken inom ramen för bolaget eller RCP haft någon aktiv roll beträffande en bredare utveckling av företagandet inom välfärdsbranschen. Arbetet inleddes med att man samlade bakgrundsmaterial och bekantade sig med ärenden i anslutning till ämnet. I huvudsak insamlades statistikuppgifter och forskningsdata och därtill bekantade man sig med nuvarande och under planering varande projekt i regionen. Eftersom tyngdpunkten särskilt ligger på utvecklingen av företagande inom välfärdsbranschen, koncentrerades resurserna på att utveckla företagarnas kompetens inom branschen och att främja tillgången på arbetskraft. Principen var att verka så praktiskt och nära företagen som möjligt.

I diskussioner med branschens företag och aktörer ansåg nästan alla det vara nödvändigt att utvidga och vidareutveckla systemet med servicesedlar. Av kommunerna i Vasaregionen har alla ännu inte tagit i bruk servicesedelsystemet, varför man ansåg att en utvidgning till att gälla hela regionen skulle för den privata sektorn gynna öppningen av kommunal serviceproduktion. Målet för nästa verksamhetsperiod borde vara att varje kommun i området tar i bruk servicesedelsystemet och att man informerar företag inom branschen om dess möjligheter.

RCP-välfärdsnätverket

Året var Vasaregionen första som medlem i regioncentrumprogrammets välfärdsnätverk. Eftersom medlemskapet var nytt och verksamhetsåret i huvudsak gick åt till att samla kunskap har det varit en verkligt givande tid att vara med i nätverket. Intervjuer med erfarna experter och att klarlägga god praxis var det mest givande med nätverket. Eftersom ansvarspersonen inte fungerade på heltid i välfärdsärendena var det tyvärr inte möjligt att delta i nätverkets samtliga möten.

Medibothniaprojektet

I Vasa håller man som bäst på med ett brett planeringsarbete vars syfte är att starta ett campusområdeshelhet i Brändö. Både finskspråkiga och svenskspråkiga högskolor medverkar i planeringen. En del av planen är att sammanföra enheterna för social- och hälsovårdsutbildning till samma område. På så vis skulle genom att till exempel gemensamt använda lokaliteter och ökande samarbete nås synergi och ökad attraktionskraft även inom social- och hälsovårdsbranschens utvecklings- och forskningsverksamhet. För att vidare planera utbildningslokaliteterna på Brändö tillsattes i början av året en arbetsgrupp där även VASEK ingick. Övrig representation utgjordes av branschansvariga inom läroinrättningarna. Som ordförande verkade rektorn för Vasa yrkeshögskola, Jouko Paaso. Under den första verksamhetsperioden kartlades de olika läroinrättningarnas nuvarande lokaliteter samt kommande lokalitetsbehov.

Utvecklingsprogrammet BoWer

Pirkko Vartiainen, professor i social- och hälsoförvaltningsvetenskap vid institutionen för offentlig förvaltning och ledarskap vid Vasa universitet, fungerar som koordinator för utvecklingsprogrammet BoWer (Bothnia Welfare – Coalition for Research and Knowledge). BoWer är en sammangyttring för välfärdsforskning och -kunnande som samlar en av välfärden intresserade stor mängd människor och aktörer. Med är bland andra producenter av välfärdstjänster (Vasa stad, samkommunen för Vasa sjukvårdsdistrikt, privata samt aktörer inom den tredje sektorn, till exempel STKL (Centralförbundet för Socialskydd och Hälsa rf) och Vasa settlementförening r.f.), regionens högskolor (VU, ÅA, VAMK, Novia), Stakes enhet i Vasa med sina aktörer (WHO Samarbetscentrum för mental hälsa, Vasa kompetenscentrum för mentalvård, NOPUS) samt regionens övriga sakkunniga och utvecklare inom välfärdsområdet (SONetBOTNIA, i regionen verksamma utvecklingsenheter för barnskydd, rusmedelsarbete, åldringsomsorg och omsorg för handikappade). Detta vittomfattande utvecklingsprogram motsvarar för sin del Vasa regioncentrumprogram

mål för en koordinerande projektverksamhet i anslutning till utvecklandet av välfärdsområdet. VASEK hade särskilt i slutet av året ett intensivt samarbete med BoWer, varvid man i Vasa bland annat arrangerade regionsammansamlingen TEKES Innovaatiot sosiaali- ja terveystalvveljärjestelmissä /Innovationer inom social- och hälsovårdssystemen. Målet är att i början av 2009 för Vasaregionens och Österbottens landskaps del bland annat lämna in en finansieringsansökan för TEKES program. VASEKs och regioncentrumprogrammets roll inom det regionala nätverket är att särskilt fungera inom företagsgränssnittet som en aktiv utvecklingspartner och informationsöverförare.

Forsknings-samarbete för Vasa högskolekonsortium – med tyngdpunkt på välfärdsområdet

Vasa högskolekonsortium är ett samarbetsforum för de i Vasa verkande universiteten (VU, ÅA, Hanken, HU, Muova) och yrkeshögskolorna (VAMK, Novia) varvid tyngdpunktsområdet ligger på att utveckla innovationssystem och växelverkan regionalt. I slutet av 2008 bereddes i anslutning till regioncentrumprogrammet i enlighet med konsortiets regionstrategi en verksamhetsplan för forskningssamarbete och utveckling inom välfärdsområdet för år 2009 i Vasaregionens regioncentrumprogram. Denna bildade en logisk fortsättning på i regioncentrumprogrammet gjorda statsningar på att utveckla bland annat Vasa vetenskapspark, konsortiets förkuvösverksamhet samt energi- och mediebranscherna.

Välfärdsföretagandet

Välfärdsföretagandet och områdets utveckling ingår som funktion till VASEKs kontinuerliga företagsrådgivning. Regionen beräknas ha ca 350 företag som har klassificerats höra till hälsovård och sociala omsorger. I Vasaregionen räknas välfärdsföretagandet vidsträckt omfatta också t.ex. kosmetologer, renoveringstjänster och frisörer. Därigenom stiger antalet företag betydligt. Under året gavs ca 60 branschföretag olika slag av företagsrådgivning inom ramen för VASEK och Vasaregionens nyföretagscentrum Startia (bifirma till VASEK). I servicen ingick bl.a. att stöda uppgörandet av affärsplan, hjälp att söka startpeng, att söka investeringsstöd, att ge råd för marknadsföring samt att stöda företagssamarbete. Ca 20 nya välfärdsföretag startades 2008 i regionen. Dessutom förekom ca 50 företagsidéer och planer för att starta nya företag inom branschen. I slutet av året inledde VASEK också en kartläggning av behovet och serviceutbudet visavi projektberedning inom området för Kyrölandets kommuner med målet att utnyttja s.k. utsatta områdets ERUF-finansiering i utvecklingsarbetet.

Utbildning för branschens företagare

Välfärdsbranschens företagare har gett feedback beträffande förbättringen av deras affärskunnande. Redan i januari inleddes planeringen av en utbildningshelhet för välfärdsbranschens företag i Vasaregionen. Tidigare har motsvarande utbildning ordnats på finska, varför man beslöt att denna gång genomföra en kurs på svenska. Kursen arrangerades fyra kvällar, 3 h varje gång. Ämnen för kursen var bl.a. kostnadskalkylering, prissättning, budgetering och att tolka bokslut. Före kursen hölls information för branschens företag om företagsstödmöjligheter. Kursdeltagarna var i huvudsak yrkesverksamma inom socialväsendet samt småföretag som producerar stödtjänster för kommunerna. Företagen upplevde att kursen gav goda möjligheter att diskutera framtiden och problem inom branschen, samt ansåg det viktigt att utveckla den egna kompetensen. Kursdeltagarna fungerade som varandras mentorer och sparringpartners.

Seminarier och sammankomster under år 2008

- 6-7.2 Välfärdsnätverkets träff i Kuusamo
- 11.3 Projektet Medibothnias arbetsgruppsmöte
- 12.3 Kartläggning av välfärdsföretagare: Vaasan Yrittäjät r.y., Tuula Töyli
- 27.3 Nätverksträff i Helsingfors
- 9.4 Besök av koordinatör för RCP:s välfärdsnätverk, Sari Hänninen
Social- och hälsovårdssektorns framtidsseminarium i Vasa
- 24.4 Träff med Tuula Mulju, Österbottens koordinatör vid SONetBOTNIA
- 23.5 Projektet Medibothnias arbetsgruppsmöte
- 10.6 Projektet Medibothnias arbetsgruppsmöte
- 11.6 Välfärdsnätverkets träff, Helsingfors

- 1-2.10 Nationellt välfärdsforum i Lahtis (RCP:s välfärdsnätverk)
- 30.10 BoWer-möte angående projektförberedelser, Vasa universitet
- 14.11 Styrgruppen för Vasa vetenskapspark, RCP-ansökan för konsortiets välfärdsbransch för år 2009
- 21.11 Regional tillställning: innovationer i social- och hälsovårdsservicesystemet (TEKES), Vasa/VASEK
- 24.11 Möte med LEADER-verksamhetsgrupperna (Studiefrämjandet i Österbotten r.f. och Yhyres r.y.), bland annat diskussion om företagsstöd för välfärdsbranschen

8*. Främja internationalisering i små och medelstora företag i Vasaregionen samt locka utländska investeringar

I mars 2008 anställde VASEK en företagsombudsman, vars ansvarsområden är företagsrådgivning i Vasa samt att stöda internationalisering i sm-företag. Cirka 30 % av arbetsinsatsen är inriktad på förverkligandet av RCP:s internationaliseringshelhet.

Internationaliseringstjänsterna är koncentrerade till sm-företag och riktar sig till följande målgrupper:

1. Företag som söker utländska marknader
 - export och utländska etableringar
2. Företag med upphandlingskedja utomlands
 - importverksamhet och produktion
3. Utländska investerare; företag/riskfinansierare samt utländska företagare
 - Invest in verksamhet, val av samarbetspartners, regionmarknadsföring
4. Företag som söker kompetens utomlands
 - rekrytering och integrering i Vasaregionen (projektet Wasa Works)

Internationaliseringstjänster har produktifierats enligt följande:

- A. Basrådgivning för företag
- B. Grundande av företag i Finland
- C. Internationaliseringsberedskap
- D. Kontakttjänster
- E. Arbetskraftstjänster
- F. Finansieringstjänster
- G. Stödtjänster

Tjänsterna förmedlas av VASEK med samarbetspartners; Vasa stad, Viexpo, Finnvera, Österbottens handelskammare, TE-centralen osv.

Internationaliseringsrådgivning för sm-företag har funnits sedan mars 2008 och berört alla kommuner i Vasaregionen, men med tyngdpunkt på Vasa. Cirka 100 små och medelstora företag har via personlig kontakt fått rådgivningsservice.

De vanligaste frågorna som företagen behövt hjälp med var:

- Exportförberedning och riskhantering; info om målmarknaderna
- Exportstöds- och regionmedelsansökningar
- Val av samarbetspartner (till exempel Norge, Sverige, Danmark, Tyskland, Arabemiraten)
- Etablering utomlands (till exempel Sverige)
- Importbestämmelser; tullbehandling och beskattningsfrågor

Separat arrangerade forum och tillställningar är:

- Vasaregionens internationaliseringsgrupp (möte varje månad)
- Invest In forum (TE-centralen, VASEK, KOSEK, Concordia)

- Kvällsseminarium om den ryska marknaden, Vasa och Karleby i september 2008

Inom Invest In-verksamheten har den pro-aktiva verksamheten koncentrerats kring Sverige och Tyskland:

- IFAT-mässan, München i maj 2008
- Nordisk lunch, Stockholm i maj 2008

Inom Invest In-verksamheten har kontakter skapats och företagsbesök ordnats i huvudsak för Vasaregionens energikluster. Företag som är intresserade av att investera i Vasaregionen: Indien (4 st), Slovakien (2 st), Slovenien (2 st), Indonesien (1 st), Tyskland (4 st) och Sverige (7 st). I de flesta fall är det fråga om investeringar i befintliga företag eller i verksamheter under uppbyggnad.

Övrig verksamhet:

- Open Days, Bryssel i oktober 2008
- Engelskspråkigt nyhetsbrev om bostadsmässans energilösningar som Mateve, Wärtsilä, VASEK, Business Week m.fl. har tagit del av

9*. Förverkligande av Vasaregionens näringslivsstrategi, regionsamarbete och projektberedning

Förverkligandet av åtgärdshelheten omfattade år 2008 enligt för regionens utveckling befintliga strategier projektberedning, att arrangera seminarier och övriga sammankomster för det regionala samarbetet, att till stöd för beslutsfattandet skaffa nödvändiga uppgifter samt informationsverksamhet. Diskussion har förts om att uppgöra en näringslivsstrategi för regionen och konstaterades att en sådan särskild näringslivsstrategi inte görs, utan verksamheten förankras i definierade utvecklingslinjer i redan existerande strategier (Vasaregionens strategi, Vasaregionens innovationsstrategi, servicestrategin för regionens kommuner, avtalet om regionala företagstjänster (Seutu-YPP) och Vasa stads program för näringslivspolitik).

För att stöda förverkligandet av näringslivsstrategin samlade man in statistik- och presentationsmaterial som täcker Vasaregionen. Materialet finns i finsk, svensk och engelsk version. Här ingick en omfattande beskrivning av regionens profil i ljuset av olika variabler samt i synnerhet material som beskriver näringslivet och utvecklingen. Det regionen omfattande RegionNet-statistikmaterialsystemet övergavs och man tog i bruk en mera omfattande Online-tjänst som används gemensamt av regionens centrala aktörer. Genom att bl.a. delta i arbetsgruppen för Prognosprogrammet 2008–2011 och delta i åtgärderna tillsammans med Österbottens förbund och TE-centralen medverkade man till att förverkliga strategierna och analysera utvecklingsbehoven.

I maj 2008 arrangerades i samarbete med tidningen Pohjalainen och Österbottens handelskammare ett omfattande toppseminarium, Future Workshop, med inriktning på regionens image och utveckling. Seminariet gav upphov till en bred diskussion i regionen och medierna. Under året var man även med i förberedelserna för ett arrangemang i mars 2009 i Botniahallen i Korsholm som för sin del är ägnat att ge sitt bidrag till regionens image och samarbete, mästerskapstävlingen Taitaja-Mästare 2009 för yrkesläroanstalternas studerande. Vidare deltog man i anslutning till regioncentrumprogrammet i förverkligandet av den regionalt betydande studerande- och rekryteringsmässan KnowHow 2008 med aktiveringsåtgärder och med en för flera branscher gemensam mässavdelning.

För att stöda förverkligandet av regionens näringslivsstrategi skaffade man en nättjänst, Yritystulkki, som är avgiftsfri för användaren, inriktad på att effektivisera förmedlingen av nödvändig information till Vasaregionens företag. För att fördjupa kunnandet i företagen samt öka nätverksbildandet mellan regionens företag effektiviserade man regionens företagsfadderverksamhet genom att utnyttja erfarenheterna i Jakobstads- och Karlebyregionen.

Inom regioncentrumprogrammet har man berett flera med särfinansiering pågående regionstrategienliga

projekt:

- 1) regionmarknadsförings- och rekryteringsprojektet WasaWorks (ERUF)
- 2) utvecklingsprojektet för Vasa flygfält och flygfraktverksamhet, Vaasa Airport Park Logistics Centre (ERUF)
- 3) utvecklings- och klusterprojektet för metallbranschen inom Österbottens landskap, Ostrobothnia Metal (ERUF)
- 4) ett med anslutning till logistikhelheten Tykes-finansierat utvecklingsprojekt inriktat på anskaffningsfunktionen för kommunerna i Vasaregionen

Projekt som startats med hjälp av regioncentrumprogrammet är också

- projektet Vasa vetenskapspark som administreras av Teknologicentrum Merinova Ab (ERUF)
- Levón-institutets projekt MERIT – ökning av intellektuellt kapital i företag (ESF)
- Träindustrins ETA-ansökningar (företagsfinansiering)

Dessutom bereddes i slutet av året ett projekt med inriktning på Kyrolandet för att söka anslag för utsatta områden (ERUF).

Om åtgärder som ingår i näringslivsstrategin för Vasaregionen och hur deras förverkligande framskrider har informerats regelbundet i stor utdelning genom trycksaker, VASEKs webbsidor, nyhetsbrev och regiontidningen VASEK Forum.

Byggnad av nätverk i Vasaregionen

Vasaregionen har skapat stora nationella och internationella nätverk. Genom regioncentrumprogrammet har regionen varit med i RCP-välfärdsnätverket, samt deltagit i samarbetet mellan stora stadsregioner. När det gäller regioncentrumprogrammets åtgärder har man angående flera teman samarbetat på praktisk nivå med framför allt Jakobstadsregionen, Karlebyregionen, Sydösterbottens kustregion samt beträffande logistiken med Kauhajokiregionen.

2. Icke genomförda åtgärder i verksamhetsplanen för år 2008.

Inom KIBS-helheten nådde man inte målet beträffande företagets utbildningsvolym, anledningen var programperiodens långsamma start, vilken orsakade att utbildningsfinansieringen (ESF) för området uteblev. Inom mediebranschen har verksamheten med en rådgivande delegation inte inletts. Man har fortsatt separata förhandlingar angående finansieringsarrangemang för projekt inom mediebranschen, samt att för företag arrangera särskilda aktiverings- och informationstillfällen om olika teman.

3. Utredning över användningen av finansieringen 2008.

3.1 Beloppet av den beviljade grundfinansieringen 2008	215.000 €
3.2 Används grundfinansieringen för användningsobjekt som godkänts av landskapsförbundet (vid tidpunkten för ansökan)?	ja
3.3 Uppskattat belopp av grundfinansieringen som inte binds i landskapsförbundet före 31.1.2009	0 €
3.4 Har med landskapsförbundet överenskommit om användningsobjekten för eventuella ränteinkomster?	nej, inte ännu (de kumuleras i Österbottens förbund och under 2009 tas beslut om inriktning)