

## **KLASTRI OLEMUS:**

Kui sama või sarnase tegevusalaga ettevõtted tunnetavad vajadust ühiselt tegutseda ja see viib ühiste eesmärkide määramise, ühiste tegevuste kavandamise ja elluviimiseni, on tekkimas klaster. Klaster on seda elujõulisem, mida tihedam ja mitmekülgsem on selles osalevate ettevõtete ja teiste partnerite omavaheline suhtlemine.

Klasterdumist käsitletaksegi kui ühes või mitmes sektoris tegutsevate vertikaalselt/või horisontaalselt seotud ja majanduslikku koostööd tegevate rahvusvahelise kompetentsiga kogumi teket ja arengut.

Klaster on edukas, kui konkurentsitingimustes toimib sünergiline koostöö ettevõtete endi ning ettevõtete ja haridus- ja teadusasutuste ehk teiste partnerite vahel. See tähendab, et klasterialiste ühised huvid kaaluvad üles konkurentsiaspekti.

Klastreid ja ühistegevust toetab EAS kolme programmi raames: tehnoloogiaarenduskeskuste programm, klasterite arendamise toetamise programm ja kompetentsikeskuste programm.

## **KLASTRITE ARENDAMISE TOETAMINE**

Klasterite programmi eesmärgiks on ettevõtjate rahvusvahelise konkurentsivõime suurendamine läbi klasteri koostööprojektide elluviimise. Selle tulemusel eeldatakse, et klasteris tegutsevatel ettevõtjatel on:

- suurenenud lisandväärtus;
- suurenenud ekspordikäive;
- suurenenud käive uutest toodetest ja teenustest;
- loodud või tugevnenud pikaajaline perioodiline koostöö ettevõtjate ning ettevõtjate ja haridus- ja teadusasutuste vahel;
- paranenud pikaajalise arengu strateegiline planeerimine koostöös partneritega.

Klasterite arendamise programmi kaasrahastab Euroopa Regionaalarengu Fond ja programmi eelarve on **9,4 MEUR** perioodil 2007-2013.

**KLASTER** on ettevõtjate või ettevõtjate, haridus- ja teadusasutuste ning teiste partnerite vaheline kooslus, kes sarnast majandushuvi jagades viivad ellu klasteri algatusi.

**KLASTRI ALGATUS** on ühise tegevuse elluviimine ning pikaajalise koostöö arendamine, mis on suunatud klasteri ettevõtjate konkurentsivõime tõstmisele. Klasteri algatuste elluviijateks antud määruse raames on konsortsium, mittetulundusühing või sihtasutus.

Tänaseks on toetatud 10 täisklastrit:

# KLASTER UUTE TOODETE ARENDAJANA

## Jäätmete taaskasutamise klaster



### Projekti viib läbi Eesti JäätmeKäitlejate Liit MTÜ

Projekti juht: Maiu Topp, [maiu@ejkl.ee](mailto:maiu@ejkl.ee), mbl 5571855

Arendusjuht: Margit Rüütelmann, [margit@ejkl.ee](mailto:margit@ejkl.ee), mbl 5130698

**Klatri eesmärk:** Tugevdada klatri partnerite rahvusvahelist konkurentsivõimet, suurendada lisandväärtust ja taaskasutamise teel saadud toodete (samuti kasutatava tehnoloogia ning teadmiste ja oskuste) eksporti. Samuti arendada rahvusvahelist koostööd ja koostööd teadus-arendusasutustega tootearenduse ja kompetentside valdkonnas.

### **Klatri partnerid:**

16 jäätmeKäitlusettevõtet - Amestop OÜ, ATI Grupp OÜ, Bilkker OÜ, Ecocleaner OÜ, EcoPro AS, Epler&Lorenz AS, NTM Baltic OÜ, Prügimees OÜ, Paikre OÜ, Ragn-Sells AS, Saaremaa Prügila OÜ, Slops OÜ, Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskus AS, Uikala Prügila AS, Veolia Keskkonnateenused AS, Väätsa Prügila AS

Lisaks: Kunda Nordic Tsement AS ja Lemminkäinen Eesti AS

3 teadus- ja haridusasutust: Eesti Maaülikool, Tallinna Tehnikaülikooli teedeinstituut, SA Kesk-Eesti õppe- ja kompetentsikeskus

Klatriprojekti algus ja lõpp: 01.01.11-31.12.13

Toetuse summa: 331 957 EUR



JäätmeKütuse tootmine

# KLASTER EKSPORDI EDENDAJANA



Eesti IKT Demokeskuse ekspordiklaster



Projekti viib läbi IKT Demokeskus MTÜ

Klasteri projektijuht: Indrek Vimberg, [indrek.vimberg@demoestonia.com](mailto:indrek.vimberg@demoestonia.com), mbl 53628263

Arendusjuht: Katri Ristal, [katri.ristal@demoestonia.com](mailto:katri.ristal@demoestonia.com), mbl 5654654

**Klasteri eesmärk:** Luua koostöövõrgustik IKT lahenduste arendamiseks koostöös IT ettevõtete, kõrgkoolide ja teiste teadusasutustega, et suurendada IKT sektori ekspordisuutlikkust ja arendada välja Eesti IKT lahenduste müügi võrgustik.

**Klasteri partnerid:**

25 partnerit: Microsoft Estonia OÜ, Webmedia AS, Ericsson Eesti AS, Net Group OÜ, Helmes AS, Yoga OÜ, Mobi Solutions OÜ, Nutiteq OÜ, Positium LBS OÜ, Datel AS, Uptime OÜ, Cybernetica AS, Elion AS, Regio AS, EMT AS, Sertifitseerimiskeskus AS, Aktors OÜ, Columbus IT Partner Eesti AS, Koolitööde AS, Mediconnect OÜ, 3D Technologies R&D AS, AS Reaalsüsteemid, AS Technopolis Ülemiste, Eesti Infotehnoloogia Sihtasutus, Tallinna Tehnikaülikool.

Klasteriprojekti algus ja lõpp: 01.04.10-31.03.13

Toetuse summa: 447 381 EUR



# KLASTER EKSPORDI EDENDAJANA

## Eesti Logistikaklaster



### Projekti viib läbi Logistika ja Transiidi Assotsiatsioon MTÜ

Klastri projektijuht: Ago Tiiman, [ago@transit.ee](mailto:ago@transit.ee), mbl 5237646

Arendusjuht: Illimar Paul, [illimar@transit.ee](mailto:illimar@transit.ee), mbl 5099900

**Klastri eesmärk:** Turundada Eesti logistikasektori potentsiaali erinevatel sihtturgudel ja erinevates riikides ning ekspordikäibe suurendamine, millele eelneb ühtsete kõrge ekspordipotentsiaaliga toodete ja teenuste väljaarendamine, keskse infokanali loomine, ühtse visuaali ning sõnumite väljatöötamine.

#### **Klastri partnerid:**

23 partnerit: AS Tallinna Lennujaam, AS Tallinna Sadam, AS Sillamäe Sadam, Paldiski Sadamate AS, MTÜ Eesti Sadamate Liit, AS Eesti Raudtee, AS DBT, AS E.R.S., AS Spacecom, OÜ Contimer, AS Vopak E.O.S., AS Alexela Logistics, AS Esteve Terminal, AS Bominflot Estonia, AS Smarten Logistics, Tallinna Tehnikatülikool, AS Erarahiduskeskus ja OÜ Riigiressursside Keskus, Alekon Cargo OÜ, AS EVR Cargo, Baltic Rail OÜ, CF & S Estonia AS, AS Harju KEK

Klastriprojekti algus ja lõpp: 01.07.10-31.12.12

Toetuse summa: 823 182 EUR





# KLASTER UUTE TEENUSTE ARENDAJANA

## Eesti IKT klaster



## Projekti viib läbi Eesti Infotehnoloogia ja Telekommunikatsiooni Liit MTÜ

Klastri projektijuht: Doris Pöld, [doris.pold@itl.ee](mailto:doris.pold@itl.ee), mbl 5114411

**Klastri eesmärk:** Suurendada Eesti IKT toodete ja teenuste eksporti. Projekti kaudseks eesmärgiks on samal ajal suurendada teiste oluliste Eesti majandussektorite eksporti läbi laiem ja efektiivsem IKT-l põhinevate lahenduste väljatöötamise ja juurutamise. IKT Klaster on mõeldud toimima konkreetsete klastri algatuste „inkubaatorina”.

### **Klastri partnerid:**

14 ettevõtet: Baltic Computer Systems, BCS Itera AS, Columbus IT Partner Eesti, Datel AS, Elion Ettevõtted AS, Fujitsu Services AS, Icefire OÜ, MicroLink Eesti AS, Sertifitseerimiskeskus AS, Webmedia AS, Uptime OÜ, Regio AS, Microsoft Estonia OÜ, Santa Monica Networks.

1 teadusasutus: Tallinna Tehnikaülikool

Klastriprojekti algus ja lõpp: 01.09.09-31.10.11

Toetuse summa: 134 214 EUR



# TULEMUSLIKUM SEKTORISISENE KOOSTÖÖ ETTEVÖTJATE VAHEL

## Tuuleenergia klaster



## Projekti viib läbi Eesti Tuuleenergia Assotsiatsioon MTÜ

Klastri projektijuht: Tuuliki Kasonen, [tuuliki@tuuleenergia.ee](mailto:tuuliki@tuuleenergia.ee), mbl 5054190

Arendusjuht: Criss Uudam, [criss@tuuleenergia.ee](mailto:criss@tuuleenergia.ee), mbl 5025085

**Klastri eesmärk:** Tuuleenergia sektori ettevõtete ekspordivõimekuse arendamine ja elektrituulikute komponentide tootmise ja logistika käivitamine Eesti tootjate baasil.

### **Klastri partnerid:**

9 ettevõtet: OÜ Nelja Energia, AS Skinest Energia, AS Scanweld, AS BLRT Grupp, AS Eesti Energia Taastuvenergia Ettevõte, OÜ Bakeri, OÜ Euriko, OÜ Aseri Tuul, OÜ Alfacap Grupp.  
2 teadusasutust: Tallinna Tehnikaülikool ja Eesti Maailikool

Klastriprojekti algus ja lõpp: 07.04.10-06.04.13

Toetuse summa: 293 921 EUR



# KLASTER SEKTORIÜLESE KOOSTÖÖ ARENDAJANA

Eesti ECO klaster



## Projekti viib läbi SA Innovatiivse hoone ja elukeskkonna kompetentsikeskus

Klasteri projektijuht: Annika Merkin, [annika.merkin@creativeunion.com](mailto:annika.merkin@creativeunion.com), mbl 56500060

Arendusjuht: Ants Lusti, [ants.lusti@identity.ee](mailto:ants.lusti@identity.ee), mbl 56242712

**Klasteri eesmärk:** Klasteri eesmärk on suurendada kõigi partnerite lisandväärtust ning olemasolevate ja uute toodete-, teenuste- ja ekspordikäivet; edendada koostööd sama ja seotud ning eri sektorite ettevõtete ning ettevõtete ja teadusasutuste vahel. Klaster on koostöövorm, mis aitab kõigil partneritel täiendada oma teadmisi energiatõhusa, ökonoomse ja ökoloogilise hoone kavandamisest ja planeerimisest ning teistest ökonoomse ja ökoloogilise elukorralduse komponentidest ja nende omavahelisest sidususest. Avalikkuse, tarbijate, tellijate ja spetsialistide teadlikkuse tõstmine hoonete energiatõhususe võimalustest, ökonoomsest ja ökoloogilisest ehitusest ja elukorraldusest.

### **Klasteri partnerid:**

8 ettevõtet: Allianss Arhitektid OÜ, Hausers Grupp OÜ, PassiveHouse OÜ, Safran OÜ, Marketing Communication Alliance OÜ, Colliers International Advisors OÜ, Targa Maja Lahendused OÜ, Loodusmaja OÜ,

1 teadusasutus: Tallinna Ülikooli Ökoloogia Instituut

Klasteriprojekti algus ja lõpp: 01.10.10-30.09.13

Toetuse summa: 490 498 EUR





# KLASTER ÜHISTURUNDUSE JA TOOTEARENDUSE EESTVEDAJANA

Eesti puitmajade eksportivate ettevõtete klaster



Projekti viib läbi **Eesti Puitmajaliit MTÜ**

Klastri projektijuht: Elari Kivisoo, [elari@puitmajaliit.ee](mailto:elari@puitmajaliit.ee), mbl 53434014

Arendusjuht: Triin Ahonen, [triin@puitmajaliit.ee](mailto:triin@puitmajaliit.ee); mbl 5295893

**Klastri eesmärk:** Klastris osalevate ettevõtete rahvusvahelise konkurentsivõime parandamine ja rahvusvahelise koostöö arendamine ettevõtete ja teadus-haridusasutuste vahel.

## **Klastri partnerid:**

24 partnerit: EstNor OÜ, GG-Group OÜ, Hobbiton Home OÜ, Kodu Talu OÜ, Mountain Loghome OÜ, Nordic Houses OÜ, Timbeco Woodhouse AS (endise nimega Palktare OÜ), Rakvere Metsamajand AS, Ritsu AS, RPM Grupp AS, Tender Ehitus OÜ, Vipson Projekt OÜ, Eesti Maaülikool, Eesti Metsatööstuse Liit MTÜ, Eesti Arhitektide Liit MTÜ, Tartu Teaduspark SA, Vanaajamaja MTÜ, Woodware Systems OÜ, Norwegian School of Log Building, AS Foreco Homes and Houses, Landhaus OÜ, Logart OÜ, Palmatin OÜ, Majand OÜ

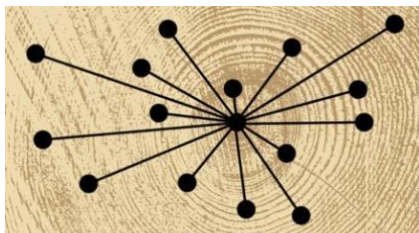
Klastriprojekti algus ja lõpp: 01.07.10-30.06.13

Toetuse summa: 241 317 EUR





## KLASTER - KASU ETTEVÕTJALE?



### **Eesti puitehituse klasteri projekt**

Projekti viib läbi **Eesti Metsa- ja Puidutööstuse Liit MTÜ**

Klasteri projektijuht: Märt Riistop, [mart.riistop@empl.ee](mailto:mart.riistop@empl.ee), mbl 50 93 056

**Klasteri eesmärk:** Tugevdada klasteri partnerite rahvusvahelist konkurentsivõimet.

### **Klasteri partnerid:**

8 puidutöötlemisfirmat: AS Toftan, AS Viiratsi Saeveski, OÜ Peetri Puit, AS Imprest, AS Rait, AS Dold Puidutööstus, UPM Kymmene Otepää AS, OÜ Genetrade  
Eesti Puitmajaliit

2 puidu müügifirmat: AS Puumarket, AS Puumerkki

2 puitmajade tootjat: AS Kodumaja, OÜ Cocoon Construction

Puidutööstuse tehnoloogia projekteerija ja tarnija: OÜ JS Inseneribüroo

3 puitehitiste projekteerijat: AS Resand, OÜ Rok-Projekt, OÜ Streng

3 haridus-ja teadusasutust: Tallinna Tehnikaülikooli ehitusteaduskond, Eesti Maaülikooli maaehituse instituut, Eesti Kunstiakadeemia arhitektuuriteaduskond

Klasteriprojekti algus ja lõpp: 04.05.09-03.05.12

Toetuse summa: 159 303 EUR



# INNOVATIIVNE KLASTER

## Eesti Tervisetehnoloogiate klaster



### Projekti viib läbi Eesti Tervisetehnoloogiad MTÜ

Klastri projektijuht: Liisa Parv, [liisa04@yahoo.com](mailto:liisa04@yahoo.com), 53494622

Arendusjuht: Indrek Ruiso, [indrekruiso@gmail.com](mailto:indrekruiso@gmail.com)

**Klastri eesmärk:** Arendada partnerite omavahelist koostööd teadus- ja arendustegevuses, ressursside optimeerimisel ja ekspordivõimekuse kasvatamisel meditsiini, biotehnoloogia ja infotehnoloogia valdkonnas.

#### **Klastri partnerid:**

19 partnerit: Celecure AS, Eesti E-Tervise SA, ELIKO Tehnoloogiakeskus, Gif OÜ, Helmes AS, Ida -Tallinna Keskhaigla AS, SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla, Quretec OÜ, Medicum AS, Mindstone OÜ, Protobios OÜ, Smartimplant OÜ, Sunside Innovation OÜ, Tallinna Tehnikaülikool, SA Tartu Teaduspark, Tartu Ülikool, Tervisliku Piima Biotehnoloogiate Arenduskeskus OÜ, AS Toidu- ja Fermentatsioonitehnoloogia Arenduskeskus, AS Vähiuuringute Tehnoloogia Arenduskeskus.

Klastriprojekti algus ja lõpp: 01.06.11-31.12.13

Toetuse summa: 490 111 EUR



TERVIS JA TOITUMINE



DIAGNOSTIKA JA RAVI

# INNOVATIIVNE KLASTER

## Terviseturismi klaster



## Projekti viib läbi Eesti Terviseturismi Ühendus MTÜ

Klastri projektijuht: Aire Toffer, [aire.toffer@estonianspas.eu](mailto:aire.toffer@estonianspas.eu), mbl 5084020

Klastri esindaja: Irene Väli, [irene@laine.ee](mailto:irene@laine.ee), mbl 5109306

**Klastri eesmärk:** Suurendada Eesti terviseturismi konkurentsivõimet ja pakutavate teenuste tuntust nii Eestis kui ka välisriikides.

### **Klastri partnerid:**

19 partnerit: Eesti SPA Liit MTÜ, Eesti Maaturism MTÜ, Eesti terviserajad SA, AS Toila Sanatoorium, OÜ Kalev Veekeskus, AS Haapsalu Kuurort, FRA Mare Thalasso SPA (Heal AS), Taastusravikeskus Estonia AS, Sanatoorium Tervis AS, Spa Tours OÜ (Grand Rose SPA Hotel, Viimsi Tervis Spa), AS TRK Viiking (Viiking Spa Hotell), Värska Sanatoorium AS, AS Pühajärve Puhkekodu, Kubija Hotell, Tartu Ülikool, Tartu Ülikooli Kliinikum SA, Tervisliku Piima Biotehnoloogiarenduskeskus OÜ, OOO Baltic Shuttle, Tallinna Ülikool.

Klastriprojekti algus ja lõpp: 01.08.11-31.07.14

Toetuse summa: 476 864 EUR

