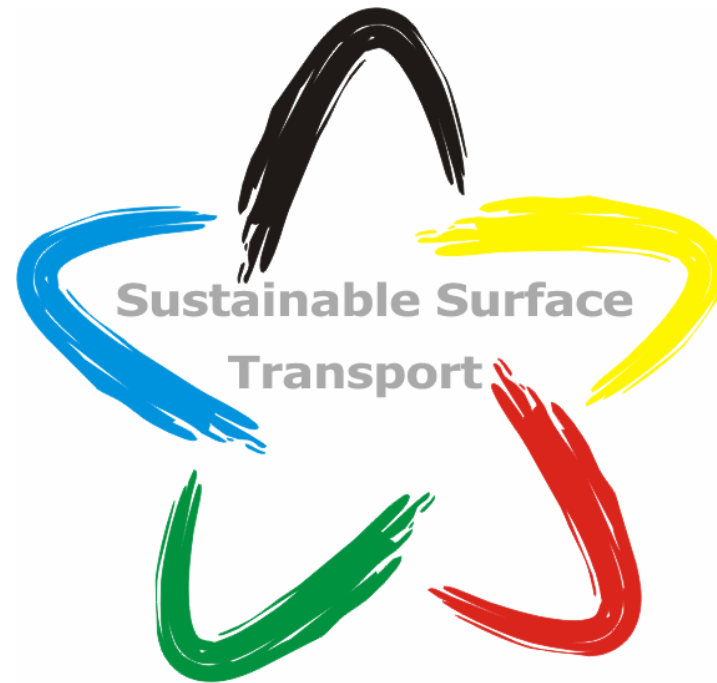


STAR-NET TRANSPORT PRESENTATION



Star-Net Transport

Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Rețea europeană pentru sprijinirea IMM-urilor din transportul de suprafață

- ❑ Finanțare: 90%; tip proiect: CSA (Coordination and support actions - Supporting)
- ❑ Durata: 30 luni (1 aprilie 2008 – 30 septembrie 2010)
- ❑ Coordonatorul: INOVAMAIS - SERVICOS DE CONSULTADORIA EM INOVACAO TECNOLOGICA S.A. din Portugalia
- ❑ Consorțiul este format din 17 firme din Anglia, Belgia, Bulgaria, Franța, Italia, Olanda, Polonia, Portugalia, România, Slovacia, Slovenia, Spania, Turcia, Țările Baltice (EE, LV, LT) și Ungaria.



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Pe scurt:

UE finanțează proiecte de Cercetare & Dezvoltare care contribuie la dezvoltarea durabilă a transportului public de călători.

STAR NET ajută firmele să întocmească propuneri de proiecte care să poată fi depuse la CE pentru a fi finanțate.

- selectează ideile eligibile de propuneri de proiecte;
- oferă un instrument de lucru on line “INNOV’CHECK” pentru evaluarea capabilităților, oportunităților și amenințărilor unei firme;
- oferă un instrument de lucru “GET IN” cu ajutorul căruia se poate compune draftul de proiect.

Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Exemple de proiecte care au fost finanțate de UE:

- APSN** – creșterea gradului de siguranță rutieră;
- CALM** – diminuarea zgomotului produs de vehiculele de transport;
- ECO-ENGINES** – vehicule cu combustibil ecologic;
- HYICE** – motoare mai puternice și mai eficiente;
- HYTRAN** – tehnologii pentru motoare cu pile de combustie
- MODURBAN** – interfețe de vehicule urbane;
- NICE** – sistem de combustie integrat;
- QCITY** - diminuarea zgomotului produs de vehiculele de transport;
- SILENCE** – diminuarea zgomotului produs de veh. de transport;
- SLC** – vehicule mai ușoare, etc



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Etapele proiectului:

- Semnarea contractului (CE, coordonatorul și partenerii)
- Prima întâlnire de lucru (KoM) – Oeiras, Portugalia, 8 mai 2008
- Diseminarea prezentării proiectului și a oportunității de a depune propuneri de proiecte (partenerii STAR NET);
- Depistarea în “Work Program” a temelor de proiecte ce pot fi finanțate de CE (aplicanții);
- Formularea ideii de propunere de proiect și un scurt rezumat (aplic.);
- Consultări privind eligibilitatea propunerii (INOVA, URTP și aplic.);
- Accedere la cele 2 instrumente de lucru on line (INOVA și aplic.);
- Întocmirea propunerii de proiect (aplicanții);
- Consultarea firmei INOVA ref. la modul de întocmire (INOVA și aplic);
- Depunerea propunerii de proiect (aplicanții).



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Accesarea fondurilor FP7

<http://cordis.europa.eu>

CORDIS este adresa oficială de Internet a Comisiei Europene pentru activități de Cercetare & Dezvoltare, inclusiv pentru domeniul “Transport”.

CORDIS = **C**ommunity **R**esearch and **D**evelopment **I**nformation **S**ervice
= Serviciul de Informare pentru Cercetare și Dezvoltare Comunitară.

- Pe această pagină puteți alege limba. Site-ul CORDIS este disponibil în următoarele 6 limbi: engleză (en), franceză (fr), germană (de), italiană (it), poloneză (pl) și spaniolă (es).
- Apoi veți accesa: <http://cordis.europa.eu/en/home.html>,
- Transport (including Aeronautics) (Tema 7),
- Sustainable Surface Transport (SST) (Tema 7.2). Apoi “Find a Call”.
- Este bine să vă înregistrați (Register your organisation) pentru a primi prin email informația ca s-a deschis un Call.



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



“Call” = Apel

Oricare “call” este însoțit de câteva documente:

- “Call Fiche” - Fișa apelului - un document cu informații relevante privind activitățile importante ce pot fi finanțate în cadrul fiecărui apel.
- **Work Programme** - Programul de lucru
- Ghidul pentru utilizatori
- Foi de lucru pentru FP7.



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Work Programme

TEMELE ȘI SUBTEMELE PRIORITARE din domeniul
transportului de suprafață (tema 7.2)

7.2.1 Transport ecologic

7.2.1.1 Scăderea poluării mediului (aer, apă, sol)

7.2.1.2 Scăderea poluării fonice

7.2.1.3 Dezvoltarea vehiculelor pe bază de biocarburanți

7.2.1.4 Dezvoltarea transportului pe șină

7.2.1.5 Dezvoltarea tehnologiilor pt. construcția de infrastr. de transport

7.2.1.6 Dezvoltarea materialelor pentru construcția de infrastructură de transport (materiale mai ușoare și care să nu degradeze mediul)

7.2.1.7 Dezvoltarea strategiilor de renunțare la vehiculele și ambarcațiunile neeficiente (consum energetic mare) și / sau cu grad mare de poluare: demontări, reciclări, reutilizări, materii prime pentru alte industrii, etc.



Star-net Transport



European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs

Work Programme

7.2.2 Încurajarea intermodalității și a decongestionării coridoarelor de transport

7.2.2.1 Rețele de transport inovative, intermodale și interoperabile

7.2.2.2 Infrastructuri, terminale și sisteme pentru un trafic optim

7.2.2.3 Interacțiuni inteligente între vehicule și infrastructură

7.2.2.4 Optimizarea capacității infrastructurii și a logisticii

7.2.3 Asigurarea unei mobilități urbane durabile

7.2.2.1 Scheme noi (inovative) de organizare

7.2.2.2 Mijloace de transport sigure și nepoluante (pentru oameni și mărfuri)

7.2.2.3 Îmbunătățirea modurilor de transport public

7.2.2.4 Îmbunătățirea mijloacelor de transport public

7.2.2.5 Raționalizarea transportului privat (micșorarea numărului de autoturisme în trafic)

7.2.2.6 Structuri de comunicare și informare

Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Work Programme

7.2.4 Îmbunătățirea siguranței și securității

7.2.4.1 Creșterea siguranței și securității prin reproiectare

7.2.4.2 Siguranță inteligentă

7.2.4.3 Siguranță integrată (incluzând interfața dintre om - mașină)

7.2.4.4 Salvare post accident

7.2.4.5 Sisteme de instruire pe teme de siguranță și securitate

7.2.5 Creșterea competitivității

7.2.5.1 Produse și / sau servicii inovative și concepte noi de sisteme

7.2.5.2 Concepții noi în construcția de infrastructuri avansate și mai ieftine

7.2.5.3 Dezvoltarea produselor competitive

7.2.5.4 Întreprinderi noi de producție din domeniul transp. de suprafață

7.2.5.5 Costuri mici pentru producție și întreținere

7.2.6 Activități colaterale și conexe (ex.: seminarii, instruirii, cooperare,)



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



7.2.1.3 Dezvoltarea vehiculelor pe bază de biocombustibili

Tehnologii noi și soluții inovatoare pentru introducerea graduală a biocombustibililor și a combustibililor alternativi pe bază de hidrocarbon.

Propunerile trebuiau să acopere unul sau mai multe dintre subiectele:

- Adaptarea și optimizarea vehiculelor existente (pe benzină sau diesel), precum și a componentelor și materialelor aferente.
- Concepții noi de vehicule cu accent pe eficiență și impactul asupra mediului, pentru toate modurile de transport.
- Livrare efectivă, curată și în siguranță a bio-combustibililor și a combustibililor alternativi la punctele de distribuție.

Prezentări de scheme de finanțare.

Prezentarea indicativului apelului: (SST)-2007-RTD-1



Star-net Transport

European Network to Support the Sustainable Surface Transport SMEs



Vă mulțumim!

ing. Constantin DONEA

ing. Viorica Aurelia SARMAN

Președinte Executiv URTP
Coordonator proiect STAR NET

Redactor șef și Marketing
Manager proiect STAR NET

UNIUNEA ROMANA DE TRANSPORT PUBLIC

Bvd. Gh. Magheru nr. 6-8, Cladirea CICLOP

et. 6, cam. 15-16, Sector 1,

București Cod postal: 010332

ROMÂNIA

Tel./Fax: 004031 402.5701

Tel.: 004031 402.5702

E-mail: viorica.sarman@urtp.ro

www.urtp.ro