



Esimerkkejä toimenpide- ehdotuksista



Intelligent Energy  Europe

Teemat – toimenpiteiden ryhmittely

A - Energiankäyttö kuljetusketjuissa

**B - Kaluston ominaisuudet ja
energiankulutus**

C - Kuljetusten suunnittelu ja ohjaus

D- Toimintatavat

A Energiankäyttö kuljetusketjuissa

- 1) Alakohtainen nykytilan benchmarking-vertailu
- 2) Kuljetusketjun energiankäytön nykytilan määrittäminen
 - Kuljetusketjun energiakatselmuksen ”esiselvitys”
- 3) Jokin muu

B Kaluston ominaisuudet ja energiankulutus

- 1) Kaluston nykyinen energiankäyttö
- 2) Vaihtoehtoisten polttoaineiden käyttöönotto ja potentiaali (kaasu)
- 3) Tehokkaan kaluston valinta
- 4) Jokin muu?

C Kuljetusten suunnittelu ja ohjaus

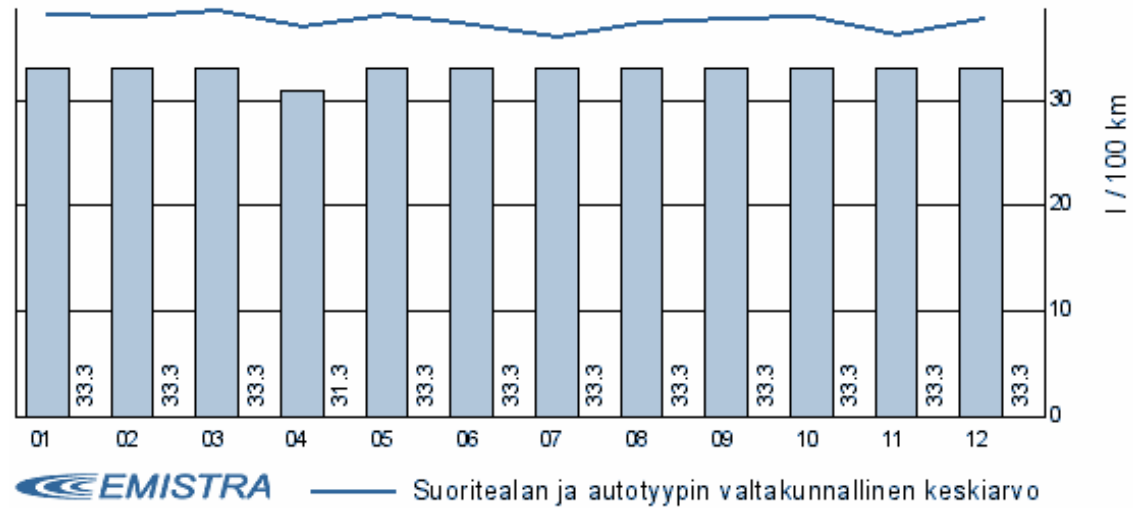
- 1) Reitinoptimointi (RouteSmart tai vastaava)
- 2) Yhteis- ja/tai paluukuljetukset
 - Mahdollisuuksien selvittäminen (reitit, toimitusajat ja -tiheydet, kalustovaatimukset, tuotteiden yhteensopivuus jne)
- 3) Jokin muu

D Toimintatavat

- 1) Energiankulutuksen seuranta ja sen kehittäminen
- 2) Kuljettajien koulutus
- 3) Energiavastuun kohdistaminen organisaatiossa
- 4) Palaute- ja palkkio-järjestelmät
- 5) Ympäristöasioiden huomioonottaminen kilpailutuksessa
- 6) Best practices – parhaiden käytäntöjen kokoaminen
- 7) Jokin muu



Kuljetusyrietyksen seurannan työkalut



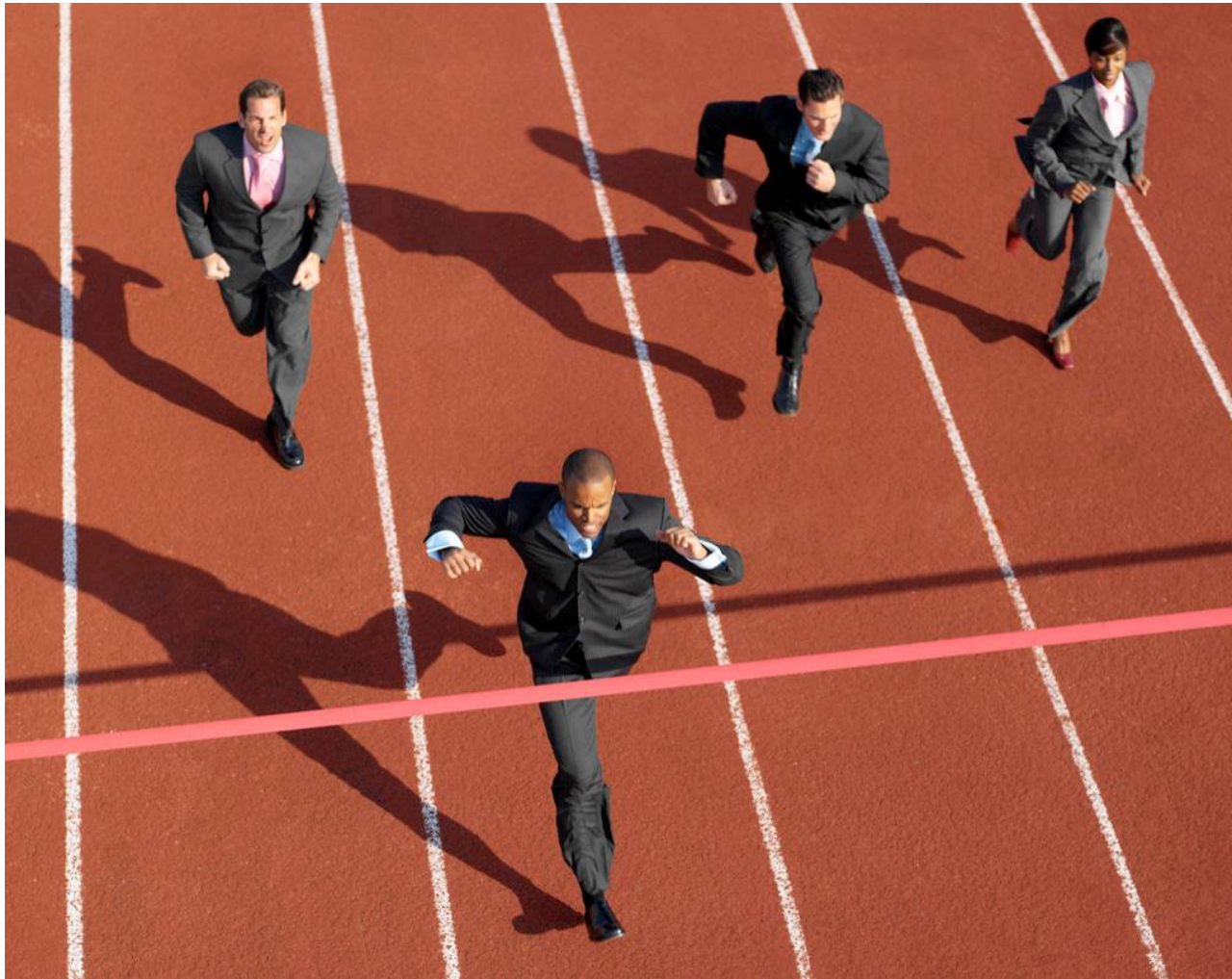
Suosittu

Ympäristö ja laatuvaatimukset



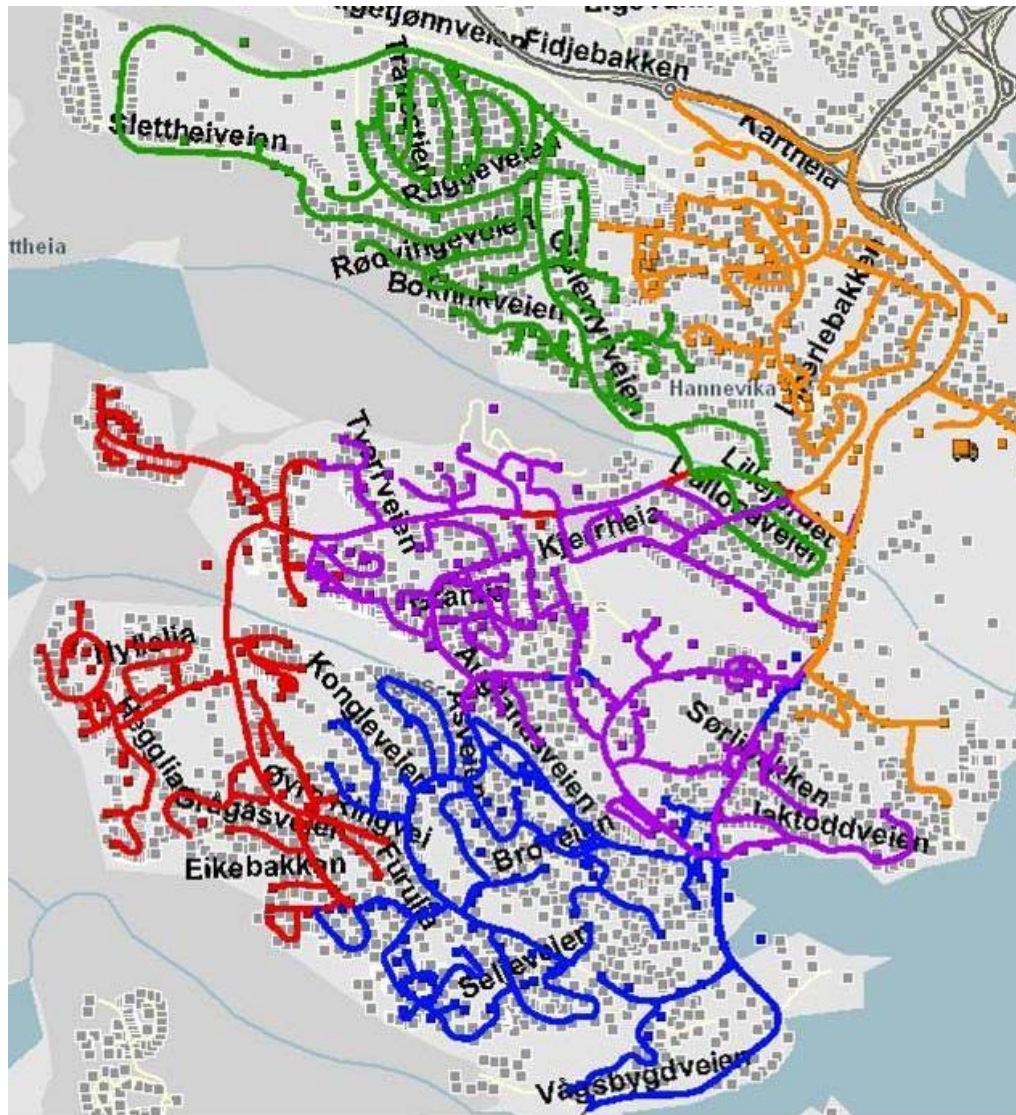
Suosittu

Parhaat toimintatavat



Suosittu

Optimointi ja kuljetusten suunnittelu



Kuva: www.sintef.no

Suosittu

Kuljetusten kilpailuttaminen



Kuva: wasteheat.com

Suosittu