



KEVÄTRETKEI 5-6.5.2006

Yhdistys järjestää jäsenilleen kevätretken 5-6.5.2006. Retkellä vierailaan Lapuan Ketjut Oy:ssä Lapualla ja Finn Power Oy:ssä Kauhavalla. Yöpyminen Kylpylä Kivitipussa Lappajärvellä 2 hengen huoneissa.

Retken aikataulu:

Perjantai 5.5.

- Lähtö Vaasasta klo 6:30 - 7:00 (allaolevan reitin mukaan)
- Vierailu Lapua-ketjut Oy:ssä Lapualla klo 8:00-10:00
- Lounas Kauhavalla klo 11:00 – 12:00
- Vierailu Finn Power Oy:ssä Kauhavalla klo 12:00-14:00
- Majoittuminen kylpylä Kivitipussa n. klo 15:00 <http://www.kylpylakivitippu.fi>
- Päivällinen buffet-pöydästä klo 15:30 -17:00
- Vesitropiikki avoinna klo 21:00 asti (omat uima-asut mukaan!)

Lauantai 6.5.

- Kylpylä aamuvirkuille 8:00-11:00
- Aamiainen 7:00-10:30
- Lähtö Vaasaan klo 12:00

**Osallistujilta peritään omavastuu 30€ (varaa tasaraha kerätään matkalla).
Matkalle mahtuu mukaan 20 henkilöä ilmoittautumisjärjestyksessä.**

**Sitovat ilmoittautumiset 21.4.06 klo 12:00 mennessä, mainitse myös mistä tulet bussiin.
Ilmoittautumiset ensisijaisesti sähköpostilla Simo Hietalalle.**

Simo Hietala simo.hietala@fi.abb.com (puh. 050 334 1426)

Tervetuloa mukaan!

T. Hallitus

Linja-auto kiertää noutamassa retkeläiset allaolevan reitin mukaan (paluumatkalla käänteisesti):

06.20	Wasaware Oy (Palosaarentie 77)
06.30	Kaupungintalo
06.40	St1 Korkeamäki
06.45	SIWA- Huutoniemi (Keskuskatu)
06.50	Vanhan Vaasan rauniot

Finn-Power Oy on johtava korkealaatuisten levytyökoneiden valmistaja. Tuotteet kuuluvat alansa huippuun lävistyksen, kulmaleikkauksen, laserleikkuun, taivutuksen ja varastojärjestelmien saralla. Lisää osoitteesta: <http://www.finn-power.com>

Lapua-ketjut Oy Lapua-ketjut on erikoisketjujen valmistaja, valmistus on aloitettu vuonna 1947, nykyisin Lapua-ketjut on yksityisessä omistuksessa oleva yritys ja edelläkävijä alallaan. Yritys siirtyi syksyllä 2002 Kauhavan Konepaja Oy:n omistukseen. Lisää osoitteesta: <http://www.lapua-ketjut.fi>

Käy myös Tuottavuusliitto sivuilla <http://www.tuottavuusliitto.fi> / Opintopäivät
Varaa aika kalenteristasi *Tuottavuusseminaariin 2. - 3.10.2006 Hämeenlinnassa*
