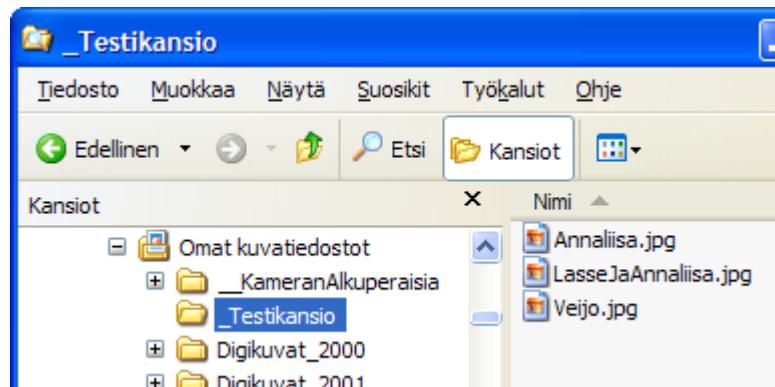


Pikaohje DIGIKUVIEN KOON PIENENTÄMISEEN VSO-ohjelmalla

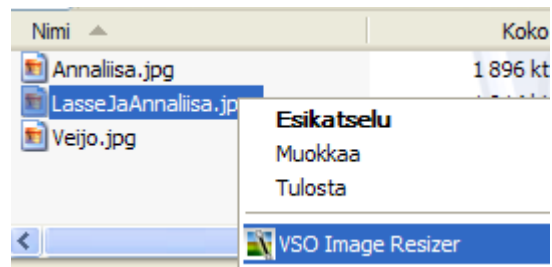
Kuvat tulee olla ensin kopioituna/siirrettynä tietokoneelle.

Kun ohjelma on asennettu, voidaan toimenpiteet tehdä esim. Oma tietokone / Resurssienhallinta / tai muussa tiedostonhallintänäköymässä.

Avaa ko. hakemisto, johon kuvat on kopioitu (vieressä Omat kuvatiedostot kansion _Testikansio:oon)



Klikkaa sitä kuvatiedostonimeä hiiren 2.painikkeella (yl. oikea), jonka tiedoston haluat pienentää esim. sähköpostilla lähettämistä varten (vieressä LasseJaAnnaliisa.jpg).



Avautuu paikallisvalikko, josta valitse **VSO Image Resizer** (klikkaa sitä hiiren 1.painikkeella).

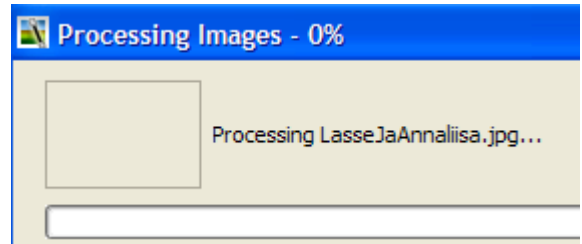
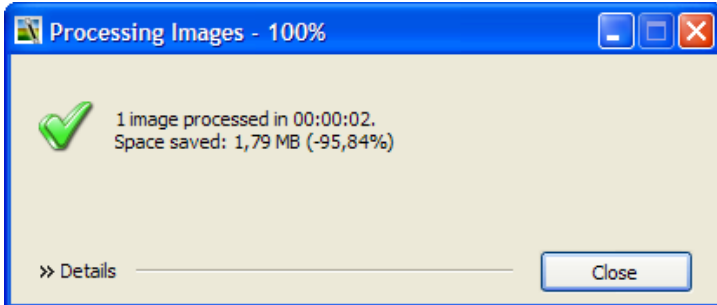
Avautuvassa ohjelman asetukset -ikkunassa voit määrittellä mm. kuvan koon; yksinkertaisinta on käyttää Profile: -valintaa, 800x600 sopii sähköpostikäyttöön hyvin, 320x200 on jo pieni kuva.

Muut kohdat ovat oletuksena hyvät, klikkaa <OK>



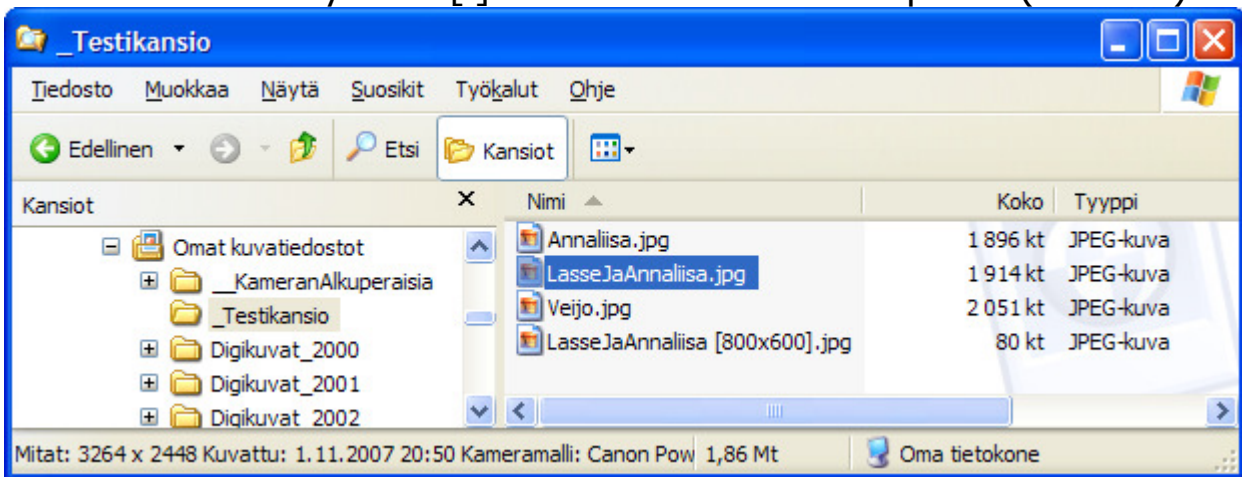
Ohjelma prosessoi kuvaa (kestää hetkisen),

ja sitten ilmoittaa että homma on tehty:



klikkaa <Close>

Nyt samaisessa kansiossa on KOPIO kuvasta, sen nimessä on lisäyksenä [] –merkkien sisällä valittu profiili (siis koko).



Katso kuvan kokoa; 1,9 Mt kokoisesta kuvasta (yli A4 kokoinen) tuli 80 kt kokoinen (ja fyysiseltä kooltaan ~postikortti)... alle 5 % alkuperäisestä ! Ja kuvaruudulta täysin hyvin katsottava kuva, muttei enää hyvä tulostettavaksi!

Nyt sitten teet saman toimenpiteen muillekin kuville (voit valita Ctrl alhaalla useita kuvia ja sitten jonkin kohdalla kutsua paikallisvalikon 2.painikkeella).

Sitten sähköpostiohjelma auki – kirjoita viesti – ja lisää liitetiedostoksi haluamasi kuva(t), huom. valitse kuvanimi[XXXxXXX] –tiedostot, ne pienemmät.

Jos viet kuvia (esim. poltat tiedostoja CD:lle) esim. valokuvaliikkeessä kuvien teettämiseksi, ÄLÄ ota näitä [XXXxXXX] –tiedostoja, vaan ne alkuperäiset ! Pieni tiedostokoko näkyy paperilla rakeisuutena ja pikselöitymisenä – ei ruudulla.