

Rahvusvahelised projektid MINERVA ja MICHAEL - Eesti mõõde

Anton Pärn
Kultuuriministeerium



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage



EESTI VABARIIGI
KULTUURIMINISTEERIUM

Euroopa kultuuri- ja teadussisu digiteerimise väärtus ja tähtsus:

- **Avalikkusele kättesaadav ja jätkusuutlik kultuuripärand**
- **Toetus kultuurilise mitmekesisuse säilimiseks, hariduse edendamiseks ja uue teabe loomiseks**
- **Eripalgeliste ja rikkalike digiteeritud ressursside olemasolu**

Lundi põhimõtted (2001)



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

Soovitused liikmesriikidele:

- moodustada kõigi liikmesriikide esindajatest koosnev koordineerimisgrupp
- välja töötada ja arendada Euroopa vaadet poliitikale ja programmidele
- edendada ja toetada häid tavasid ja nende harmoniseerimist ja optimeerimist liikmesriikides ja kogu Euroopa Liidus
- kiirendada heade tavade ja asjakohaste oskuste omaksvõttu
- teha nähtavaks ja kättesaadavaks Euroopa kultuuri- ja teadussisu

Lundi põhimõtted (2001)



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

Rahvusvaheline digiteerimisalane koostöövõrgustik

MINERVA (2002)

- Arutada kultuuri- ja teaduspärandi digiteerimisega seotud tegevusi
- Teha koostööd digiteerimisalase informatsiooni levitamisel
- Luua ühine Euroopa platvorm, töötada välja arendussoovitused ja juhised kultuuripärandi digiteerimise, metaandmete, pikaajalise digitaalse säilitamise ja kättesaadavaks tegemise kohta



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

MINERVA – rahvusvaheline digiteerimisalane koostöövõrgustik

Ministerial **NE**twork for **V**alorising **A**ctivities in digitisation

<http://www.minervaeurope.org/>

MINERVA Plus

- **MINERVA edasiarendus** uutele liitujatele – Eesti, Iisrael, Küpros, Leedu, Läti Malta, Tšehhi, Poola, Sloveenia, Ungari, Venemaa
- **Projekti kestus:** Veebruar 2004 – Jaanuar 2006
- **Toetus Eestile:** 40 000 EUR
- **Esindaja:** Kultuuriministeerium (**NRG**)



Projekt MINERVAPlus (2003-2006)

- **rahvuslike esindajate grupp (National Representatives Group, NRG)**
- **liikmesriikide esindajad kultuuripärandi digiteerimise koordineerimisel**



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

MINERVA projekt Eestis

- **Meta-andmeloendite väljatöötamine**
- **Materjalide tõlkimine ja vahendamine:**
 - **Kultuurialaste veebisaitide kvaliteedikäsiraamatu tõlkimine**
 - **Heade tavade käsiraamat**
 - **Hea kultuuriveebi kvaliteedipõhimõtted**
 - **Lundi põhimõtted**
- **Eesti mäluasutuste osalus MINERVA tööruhmade töös**
- **Kultuuriministeeriumi poolt korraldatud digiteerimisalased konverentsid, tööseminarid**
- **Digiteerimisalased ühistegevused (arengukava)**



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

Digiteerimisalases tegevuskavas määratletud eesmärgid (I)

Lundi põhimõtete elluviimisel

- **Strateegilise juhtimise pakkumine** dünaamilises ja kiiresti muutuv keskkonnas, kus toimuvad pidevad tehnoloogilised ja majanduslikud arengud
- **Koordineerimise tugevdamine ja kindlamate sidemete kehtestamine** liikmesriikide digiteerimisprojektide ning EL koostöövõrkude ja projektide vahel
- Jätkuv **digiteerimistöõde killustatuse ja dubleerimise vähendamine** ning sünergia suurendamine

Dynamic Action Plan (2005)



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

Digiteerimisalases tegevuskavas määratletud eesmärgid (II)

Lundi põhimõtete elluviimisel

- **Sobivate mudelite, rahastuse ja poliitikapõhiste lähenemiste hindamine ja leidmine** pikaajalise digitaalse säilitamise lahenduste ja arenduste jaoks
- **Kultuurilise ja keelelise mitmekesisuse toetamine** digitaalse sisu loomise kaudu
- Euroopa kultuuripärandile **on-line juurdepääsu parandamine**

Dynamic Action Plan (2005)



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

MINERVAeC

(2006)

Eesmärk:

**strateegia “i2010 – Euroopa infoühiskond majanduskasvu
ja tööhõive eest”**

ja

uue digiteerimisalase tegevuskava (DAP)

elluviimise toetamine



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

Digiteerimist käsitlevad arengukavad

- **“Eesti kultuuripärandi digitaalse säilitamise riiklik strateegia 2004-2007”** – valmis 2004. aasta veebruaris ning oli valdkonda kaardistav ja optimistlik
- **2007.aasta alguses valmis uus valdkonna arengukava “Digitaalne kultuuripärand 2007-2010”** – eelmise arengukava kogemusi arvestav ning rõhuasetusega digitaalse hoidla loomisele
- **Arengukava jätk “Võimalused kultuuripärandi digitaalse arhiivi loomiseks”** – valmis 2006. aasta sügisel



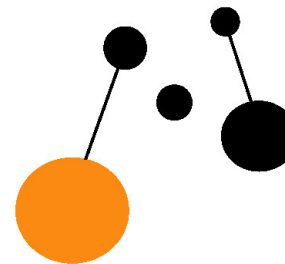
October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

MICHAEL ja MICHAEL Plus kasutavad MINERVA tulemusi

- 2 etappi
- Toetab eTEN
- Hõlmab 18 EL liikmesriiki
- Põhineb MINERVA raames väljatöötatud meta-andmeloendite standarditel
- **Eesmärk:** luua ühtne ja mitmekeelne sissepääsupunkt Euroopa muuseumide, raamatukogude ja arhiivide digitaalsetele kolleksioonidele



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage



Michael

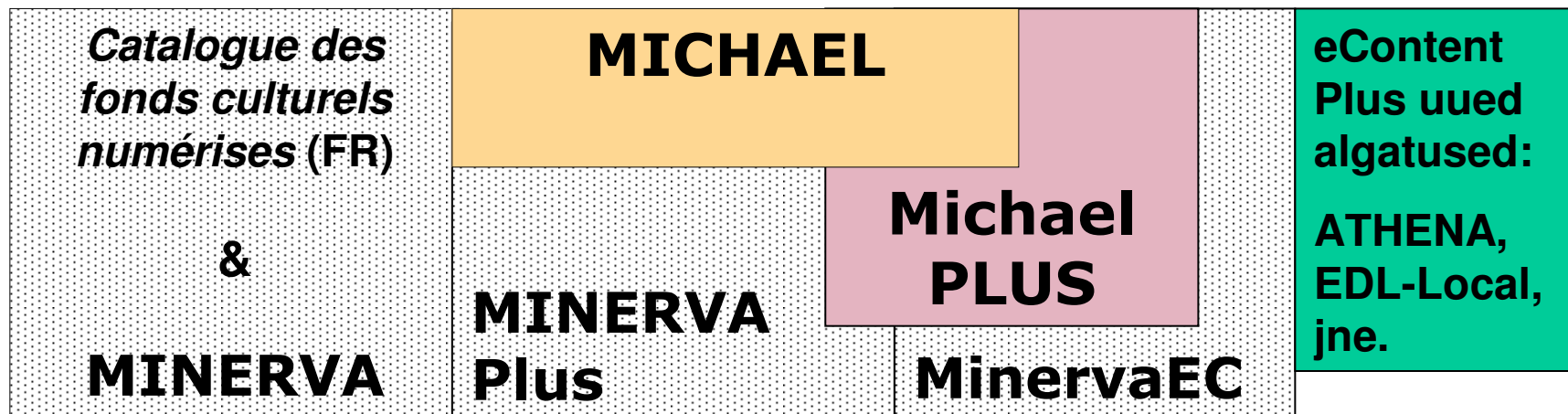
Multilingual
Inventory
of Cultural Heritage
in Europe

MICHAEL'i kasutajad

- Palju erinevaid kasutusvaldkondi:
 - haridus
 - kultuuriturism
 - teadustöö
 - meedia



Praegune projektifaas ajateljel



MICHAEL'i rahvuslikud portaalid

FR

1450 digitaalset kollektsiooni

500 asutust

250 teenust-toodet

UK

766 digitaalset kollektsiooni

616 teenust

321 projekti

306 asutust

IT

2588 digitaalset kollektsiooni

1396 asutust

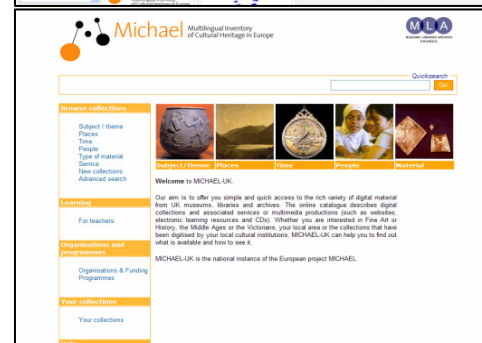
1404 teenust/toodet

1520 füüsilist kollektsiooni

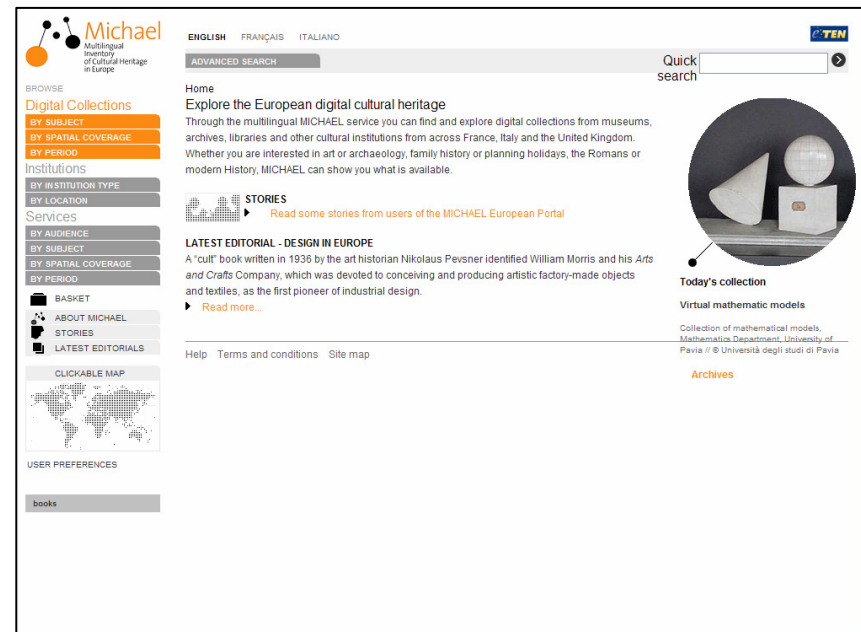
423 projekti/programmi



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage



- Avati dets. 2006
- Kogub perioodiliselt andmeid rahvuslikest portaalidest



<http://www.michael-culture.org>



October 18-19, 2007 Tallinn, Estonia
Intelligent Access to Digital Heritage

MICHAEL ja Euroopa Digitaalraamatukogu

Skeem koostati
TEL / MICHAEL
kohtumisel
2006. a märtsis
Frankfurtis

