

Elämme muutoksessa

Suomalainen koulun kehittäminen on tavanomaista kansainvälistä keskikastia:

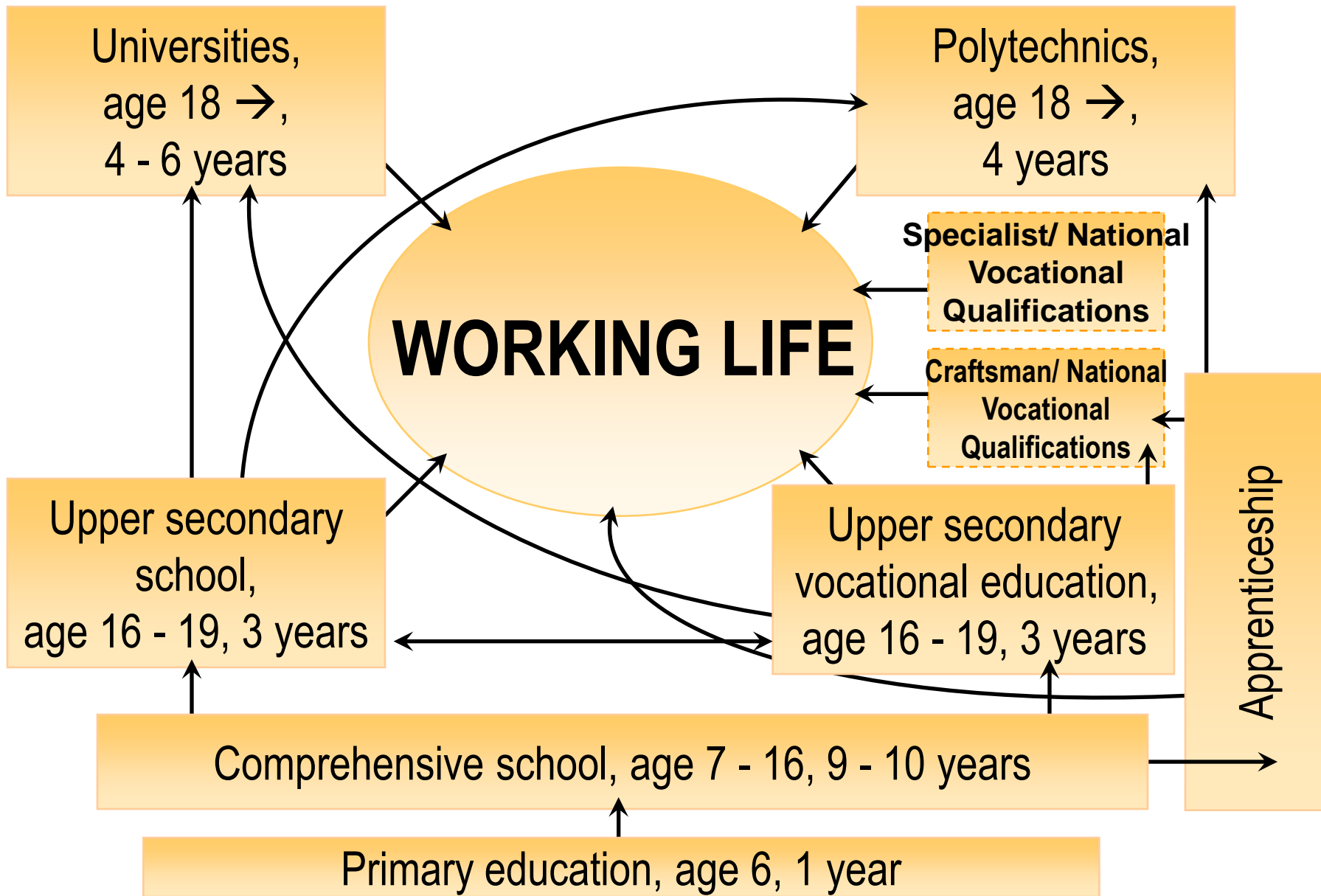
...voimme puhua muutosarkkitehtuurin köyhyydestä

...kestävään kansalliseen kehittämiseen tähtäävä punainen lanka on hukassa.”

Cimon johtaja Pasi Sahlberg, Opettaja-lehti
37/2009

Esimerkki Kanadasta

- ”Erinomainen esimerkki rohkean innovatiivisesta koulujärjestelmän uudistamisesta on Alberta provinssi Kanadassa ja sen koulun kehittämisen aloite nimeltä Alberta Initiative for School Improvement (AISI)”
- = kymmenettä vuotta käynnissä oleva ohjelma, jonka avulla hallitus investoi vuosittain 50 miljoonaa euroa koulujen ehdottamiin kehittämishankkeisiin



Tavoitteet ja toimenpiteet

- **1. Päättävöitteena opiskelijavaihdon ja sitä tukevan opettajavaihdon toteuttaminen eurooppalaisissa ja kanadalaisissa toisen asteen ja korkea-asteen oppilaitoksissa:**
- vertaillaan suoritettavia opintokokonaisuuksia ICT:n, CNC-tekniikan ja elektroniikan koulutusaloilla
- toteutetaan opiskelijavaihtoa
- suoritetaan opintokokonaisuuksia tai niiden osia valituilta aloilta
- selvitetään, miten eri maat toteuttavat opintoasteelta toiselle siirtymisen

Tavoitteet ja toimenpiteet

- selvitetään, missä määrin opinnot tukevat toisiaan ja millä alueilla on päällekkäisyyttä
- selvitetään, miten jatko-opintoihin hakeutumista voidaan kehittää
- selvitetään, mitkä asiat edistävät siirtymistä ja mitkä estävät
- selvitetään työssäoppimiskäytäntöjä ja varmistetaan tehokkaan työssäoppimisjakson toteutus
- varmistetaan opittujen asioiden hyödyntäminen ja suoritettujen opintojen hyväksiluku

Tavoitteet ja toimenpiteet

- **2. Elinkeinoelämän tarpeiden selvittäminen ko. opintoaloilla käyttäen hyväksi aiemmassa projektissa toteutettua haastattelumateriaalia.**
- **3. Eurooppalaisen ja kanadalaisen ammatillisen kilpailuvalmennuksen vertaileminen ICT- ja CNC -tekniikan ja elektroniikan aloilla ja kummankin alueen kansallisten ammattitaitokilpailujen lajikuvausten sisällön selvittäminen.**

Myös kumppanit hyötyvät

- Harjoittelijavaihto toteutetaan verkostoyrityksissä ja oppilaitoksissa
- Harjoittelu toteutetaan yhteistyössä yritysten kanssa
- Harjoittelijoiden ja kouluttajien käyttöön kehitetään uutta sähköistä oppimateriaalia
- Harjoittelijat saavat mahdollisuuden osallistua suomalaisiin ja eurooppalaisiin ammattitaitokilpailuihin Euroopan alueella

Kumppaniehdokkaat

- South Alberta Institute of Technology
- School of Mechanical and Manufacturing Technology
- Alberta Association of Colleges and Technical Institutes
- Foreign Affairs and International Trade Canada
- Network of Vocational Institutes of Finland
- Turku University of Applied Sciences
- Häme University of Applied Sciences
- Skills Finland