

Kaupoissa tuotteiden ja tuotetietojen löytäminen

voi olla varsin haasteellista. Palvelupisteiden ja tuoteryhmien sijoittelusta ei ole karttaa, hinnat, tuotetiedot, tiedotteet ja mainokset sekä vaakojen punnitusinformaatio ovat pääosin vain visuaalisesti luettavissa. Lue artikkeli ja katso video: <http://bit.ly/2jOpnDJ>



Oppimisympäristöt, oppimateriaalit, tuotokset ja osaamisen näyttö

tulevaisuuden oppimisympäristössä tarkoittaa sitä, että tietoa voi tuottaa ja osaamista dokumentoida monipuolisin tavoin, ei pelkästään tekstidokumentein. Tietoa on tarjolla helposti saavutettavassa muodossa. Ks. videot: <http://bit.ly/2kMTaN5> ja <http://bit.ly/2kLrs7s>



Multimodaalisuudella tarkoitetaan

järjestelmän kapasiteettia kommunikoida käyttäjän kanssa, poimia ja välittää automaattisesti merkityksiä käyttäjälle hyödyntäen erilaisia kanavia. Multimodaalinen järjestelmä mahdollistaa vuorovaikutteisuuden tietokoneiden, mobiililaitteiden ja muiden laitteiden laitteiden kanssa erilaisin datan syötöin esim. puheella, eleillä, silmillä; ja datan tuottamisen esim. äänenä, värinä, tekstinä, graafeina, kohomerkinä, avattarina jne. Ts. multimodaalista tietoa voidaan tuottaa monin tavoin, vastaanottaa usealla aistilla ja jakaa multimediaalisesti erilaisilla välineillä ja kanavilla.



INNOVOINTIHAASTEET 2017!

Voisiko tämän tehdä kaikille helpommin toimivaksi?

Design for All (DfA) -suunnittelulla tarkoitetaan kaikille toimivia ratkaisuja, joiden kehittämisessä helppokäyttöisyys ja käyttäjän kokemus ovat keskiössä.



Evakuointi, hätäpoistuminen, ohjeet, opasteet ja kartat

ovat palveluympäristöissä pääosin vain visuaalisesti luettavissa. Hätäntyneenä on vaikeaa löytää edes uloskäyntiä. Ks. video: <http://bit.ly/2kkrcp>

Jonotus, asiointi ja informointi

on kaikkien arkea erilaisissa palvelupisteissä, mm. ruokajonoissa, ravintoloissa, lipunmyyntipisteissä, elokuvateattereissa, lääkäriasemilla, laboratorioissa, raja-asemilla. Jonotusinfoa on vain hyvin näkeville ja suomea ymmärtäville.

Ks. videot: <http://bit.ly/2kHBEe6> ja <http://bit.ly/2kkfgcR>



Osaaminen ratkaisee -hanke, AT-verstas

<http://www.hamk.fi/opiskelijalle/avustavan-teknologian-verstas>