

Mobiililaitteet opettamisen ja oppimisen tukena (1/2 Veso)

Nykyajan puhelimet ja tablettitietokoneet tarjoavat lähes täydellisen oppimisolun nykyisen Opetussuunnitelman toteuttamiseen, luovuutta, monimuotoisuutta, tietoteknisiä taitoja, vuorovaikutusta – nämä kaikki tulevat kuin varkain mobiililaitteita käytettäessä. Laite ei ole itsetarkoitus, vaan oppimisen tukena oleva väline, kuten vihko, kynä ja kumi aikoinaan.

Pienellä perehtymisellä mobiililaitteista saadaan enemmän irti oppimistilanteissa.

Kouluikäisillä lapsilla on jo vahva suhde kännykkäänsä. Tätä kannattaa hyödyntää myös oppitunneilla. Kun kännykän käyttöä ei kiellä, vaan se otetaan luontevaksi osaksi – opetusvälineeksi - oppilaan mielenkiinto koulunkäyntiin saattaa jopa kasvaa.

Ennen koulutuspäivää kouluttaja selvittää ja perehtyy oppilaitoksessa käytössä oleviin laitteistoihin sekä siihen, onko opettajilla jo jokin/joitain mobiiliopetuksen sovelluskohteita. Näin päivästä saadaan mahdollisimman tarkoituksenmukainen ja sen oppeja pääsee hyödyntämään jo vaikkapa seuraavana päivänä.

Esimerkki mobiililaitteen käyttökoulutuksen sisällöstä:

- Koulun tablettitietokoneiden käyttöjärjestelmä ja sen perusominaisuudet
- Opetuskäyttöön optimoidun laitteen asetukset
- (Opetuskäyttöön soveltuvien) sovellusten asentaminen
- Muistiinpanojen tekeminen laitteella sekä niiden jakaminen koulun käytössä olevaa pilvipalvelua hyödyntäen
- Kuinka laitteita voidaan käyttää esitystilanteissa



Hinta Uudenmaalla ja Varsinais-Suomessa (2018): 1/2 veso luentona (3h) 750 € (sis.alv. 24%)



Tehostamo Oy on asiantuntijaorganisaatio, joka tuottaa lisäarvoa koulutuksen, valmennuksen, konsultoinnin ja kehittämisen keinoin.