

**Toimittaja:**

Hyvät kuulijat, haastateltavanamme tänään täällä on opetusneuvos Siri Ylä-Tuulonen. Haluaisin ensimmäiseksi tiedustella, miten poikkeukselliset ajat ovat mielestänne vaikuttaneet koulujen toimintaan?

**Opet.neuv. Si. YI-Tu:**

Kulunut kevät, kesä ja syksy ovat olleet kuumottavaa aikaa. Toimialan palvelukokonaisuuksien palvelujen läpi on puhaltanut kuin jumalainen tuuli pienen solurakenteettoman biologisen järjestelmän muodossa. Tämä mikro-organismi on saanut aikaa vertaansa vailla olevan häiriötilanteen eli kuten me asiantuntijat sanomme disruption.

Kaikki tietävät, ettei mikään koskaan ole niin tervetullut kuin aito ja oikea täysiverinen disruptio. On kuitenkin vielä todettava, että kaikki on toteutettu kestävän kehityksen periaatteita noudattaen.

**Toimitt.:**

Millaisia muutoksia tämä mainitsemanne disruptio on saanut aikaan?

**Opet.neuv. S. YI-T:**

Aivan fantastisia ja toimintastrategiamme mukaisia. Ensinnäkin asiakasrajapinnan huokoistaminen on mahdollistanut ketterän kokeilukulttuurin jalkauttamisen läpäisyperiaatteen mukaisesti kaikkiin asiakassegmentteihimme. Palvelumuotoilu on ollut sekä joustavaa että dynaamista.

**Toim:**

Tuohan on kovin mielenkiintoista. Voisitteko antaa joitain konkreettisia esimerkkejä siitä, miten tuo edellä kuvaamanne on toteutunut?

**Opet.neuv. S. Y-T:**

Kaikki on toteutunut juuri niin kuin äsken sanoin. Lisäksi voin sanoa, että pilottihankkeistamme saadut kokemukset on syväanalysoitu ja saatujen tulosten perusteella visiotamme on voitu kiteyttää ja tiivistää. Oppimisen kaikkiallisuuden mahdollistava kouluton koulu saatiin toteutettua, kun yhteinen tahtotila löytyi. Koko kaupunki on nyt aidosti oppimisympäristönä. Siiloutumisen aika on ohi. Erityisen mukavaa on ollut se, että monet perustehtävää suorittavat henkilöstön jäsenet ovat joutuneet menemään epämukavuusalueelleen.

**Toim:**

Mukavaa, jos näin on.

**O.n. S. Y-T:**

Ei, vaan epämukavaa! Sillä tavoin muutosvastarinta saadaan nujerrettua ja jumppaamalla näiden käytänteiden kanssa voimme todeta henkilöstön voimaantuvan.

