

Hallitun kulun toimintamallin vaikutus ammattillisen oppilaitoksen turvallisuusympäristöön

Turva-ankkuri – hanke 2025

OSAO Kaukovainion yksikkö, Palvelut

Kulunvalvontamuutos Kotkante 2 C rakennuksessa

- Kulunvalvottuja ovia n. 90 kpl
- Kulutapahtumia n. 4 500 kpl / arkipäivä
- Kulutunnisteina opiskelijoilla pääsääntöisesti mobiilitunniste





Muutos

- Siirryttiin kolme-tasoiseen hallitun kulun malliin
 - Julkinen alue – kaikille avoin
 - Puolijulkinen alue – asiakkaat, opiskelijat, sidosryhmät
 - Suljettu alue - henkilökunta
- Ovet pääsääntöisesti lukittuja, kulku tapahtuu henkilökohtaisilla tunnisteilla
- Kulunhallintajärjestelmän integraatiot muihin järjestelmiin (opiskelija- ja henkilötietojärjestelmät, muut turvatekniset järjestelmät)

Vaikutuksia

- Vaikutuksia turvallisuuden tunteeseen selvitettiin haastattelulla.
- Haastateltuja 37, opiskelijoita 21 ja henkilökuntaa 16
 - Vain 7 vastaajaa koki, että uusi toimintatapa ei vaikuta turvallisuuden tunteeseen ollenkaan.
- Yleisesti koettiin, että turvallisuuden tunnetta alentaneet häiriötilanteet ja ulkopuoliset henkilöt olivat vähentyneet.
- Haasteena uusiin toimintatapoihin tottuminen sekä tekniset vaikeudet alkuvaiheessa.
- Raportoidut häiriötilanteet vähentyneet merkittävästi
→ Ennaltaehkäisevä toimintamalli
- Opiskelijoiden häiriökäyttäytymiseen puuttuminen tehostunut.



Toteutustapa

- Kulunhallintajärjestelmässä sekä kaapeloituja että langattomia kulunvalvontaovia → Kustannustehokas kokonaisvaltainen kulunhallintaratkaisu.
- Kulunhallintajärjestelmä integroitu muuhun turvatekniikkaan (esim. rikosilmoitinjärjestelmä) mahdollistaen kiinteistön tehokkaan valvonnan ympäri vuorokauden.
- Henkilö- ja opiskelijatiedoista integroitu henkilö- ja yhteystiedot, opintoaika, asuntolatiedot sekä asumisaika. Opinto- ja koulutusalatiedot muodostavat ennalta määritetyt kulkuoikeudet automaattisesti.
- Manuaalisen hallinnan määrä vähentynyt → Mahdollistaa suurten opiskelijamassojen hallinnan pienillä resursseilla.

Jatkossa

- Järjestelmän käyttäjien koulutusta lisättävä monimutkaisiin järjestelmätoimintoihin liittyen → Ongelmanratkaisujen nopeutuminen vikatilanteissa
- Avoin ja jatkuva yhteistyö opiskelija-asioista vastaavien sekä teknisiä järjestelmiä hallinnoivien työntekijöiden kanssa → Tietojen oikeellisuus ja ajantasaisuus toiminnan varmistamiseksi