|  |
| --- |
| Sovellus/väline    Edukit, työelämässä oppimisen ohjaussovellus |
| Missä ohjausprosessin vaiheessa voidaan käyttää  Ennen   * Opiskelija ja työpaikkaohjaaja pystyvät perehtymään tutkinnon osan ammattitaitovaatimuksiin ja asettamaan tavoitteita * Osaamistavoitteiden ja erilaisten työtehtävien määrittämiseen   Aikana   * oppimispäiväkirjana * ohjauksen ja palautteen välineenä * mahdollistaa työpaikkaohjaajan osallistumisen näytön suunnitteluun * erinomainen dokumentoinnin välineenä, kuvat ja tekstit samassa paikassa kaikkien osapuolten nähtävänä * annettu ohjaus ja palaute tallessa sovelluksessa * kehittää työpaikkaohjaajan ohjaustaitoja * kehittää opiskelijan itsearviointitaitoja   Jälkeen   * sovellukseen tallentuu osaamisen hankkiminen (työtehtävät), jota voi hyödyntää myöhemminkin |
| Miksi   * tutkinnon osaan liittyvä osaaminen konkretisoituu hyvin sovelluksen välityksellä kaikille osapuolille (opiskelija, työpaikkaohjaaja, opettaja) * dokumentoidut materiaalit ovat sekä opettajan että ohjaajan käytettävissä ajasta ja paikasta riippumatta, samoin * ohjausta voi antaa ajasta ja paikasta riippumatta (pitkät välimatkat) * sitouttaa työpaikkaohjaajaa ohjaustehtävään |
| Miten   * Opiskelijan omalla puhelimellaan ottamat työvaihekuvat tai kuvat kirjallisesta suunnitelmasta ovat helposti liitettävissä Edukit-sovellukseen. Opiskelija voi myös videoida (tai pyytää jotain toista henkilöä) omaa tekemistään ja liittää nämä videot sovellukseen. * työpaikkaohjaaja saa käyttäjätunnukset sovellukseen ja käyttää sitä omalla puhelimella/ tietokoneen selaimessa???? |
| Mitä vaatii   * opiskelijalla oltava puhelin tai tabletti, työpaikkaohjaajalla??? * sovellus ladataan sovelluskaupasta puhelimeen * jonkun verran digitaitoja * sitoutumista ja itseohjautuvuutta, vastuunottamista |